DOCUMENTO SULLE RENDITE FONDO PENSIONE FONDENERGIA

Redatto in conformità allo schema di Nota Informativa deliberato dalla Covip

ATTENZIONE: LE SEZIONI DA I A VIII, HANNO UNO SCOPO DIVULGATIVO; PER IL DETTAGLIO SI RIMANDA ALLE ALTRE SEZIONI.

ATTENZIONE: LE CONDIZIONI CHE SARANNO EFFETTIVAMENTE APPLICATE DIPENDERANNO DALLA CONVENZIONE IN VIGORE AL MOMENTO DEL PENSIONAMENTO.

Il presente Documento sulle Rendite è stato predisposto da Fondenergia allo scopo di raccogliere le informazioni relative all'erogazione delle rendite; si compone delle seguenti sezioni:

- I. Introduzione;
- II. Rendita minima;
- III. Tipologie di rendita;
- IV. Decorrenza e periodicità di erogazione;
- V. Calcolo della prima rata di rendita;
- VI. Trattamento fiscale;
- VII. Quadro sinottico delle condizioni di assicurazione in vigore;
- VIII. Glossario e Variazioni;
- IX. Fascicolo Informativo convenzione Unipol;
- X. Coefficienti di trasformazione in rendita convenzione Unipol;
- XI. Fascicolo Informativo convenzione RTI Assicurazioni Generali Spa & INA Assitalia Spa;
- XII. Coefficienti di trasformazione in rendita convenzione RTI Ass. Generali Spa & INA Assitalia Spa.

I. Introduzione

Il diritto alla prestazione pensionistica complementare si acquisisce al momento della maturazione dei requisiti di accesso alle prestazioni pensionistiche obbligatorie (INPS) stabiliti nel regime obbligatorio di appartenenza dell'aderente con almeno 5 anni di partecipazione alle forme pensionistiche complementari. Nel caso in cui, al pensionamento, il periodo d'iscrizione maturato sia inferiore a cinque anni, l'aderente non ha diritto alla prestazione pensionistica ma al riscatto del montante maturato.

L'aderente ha facoltà di richiedere la prestazione in capitale nel limite del 50 per cento della posizione individuale maturata. Nel computo dell'importo complessivo erogabile in capitale sono detratte le somme erogate a titolo di anticipazione per le quali non si sia provveduto al reintegro.

II. Rendita minima

L'aderente ha la facoltà di scegliere la liquidazione in capitale dell'intera posizione maturata quando l'importo che si ottiene convertendo il 70 per cento della posizione individuale in rendita vitalizia immediata annua, a suo favore, senza reversibilità e a tasso tecnico zero, risulta inferiore al 50 per cento dell'assegno sociale¹.

Il Fondo ha stabilito che la verifica della "rendita minima", nei casi di erogazione della quota in capitale superiore al 50% del montante finale, venga effettuata utilizzando i coefficienti Unipol previsti per la rendita annuale senza reversibilità con tasso tecnico zero.

NB: al "vecchio iscritto" che dovesse richiedere l'erogazione al 100% in capitale, in presenza di una rendita teorica superiore alla soglia della "rendita minima" (art.11 co. 3 DLgs 252/05), verrà automaticamente applicato il regime fiscale in vigore al 31/12/06.

¹ Come definito all'articolo 3, commi 6 e 7, della legge 8 agosto 1995, n. 335.

III. Tipologie di rendita

Per l'erogazione della pensione complementare, FONDENERGIA ha stipulato due convenzioni: una con Unipol Assicurazioni Spa e l'altra con il Raggruppamento Temporaneo di Impresa - R.T.I. - costituito da Assicurazioni Generali Spa e INA Assitalia Spa. L'aderente avente titolo, può scegliere tra le seguenti <u>tipologie di rendita vitalizia</u>:

- 1. rendita vitalizia immediata reversibile rivalutabile a premio unico: prevede il pagamento di una rendita all'aderente fino a che rimane in vita. Al decesso dell'aderente la rendita è corrisposta, per l'intero importo o per una frazione dello stesso, al beneficiario designato (reversionario), se superstite. La rendita si estingue con il decesso di quest'ultimo. Tale rendita è adatta per chi desidera proteggere in particolare un superstite dall'eventuale perdita di una fonte di reddito in caso di decesso. La percentuale di reversibilità potrà essere compresa tra il 50% ed il 100%; le percentuali intermedie dovranno essere multiple di 10%. Il beneficiario designato non può essere modificato dopo l'avvio della rendita.
- 2. rendita vitalizia immediata controassicurata rivalutabile a premio unico: prevede il pagamento di una rendita all'aderente fino a che rimane in vita. Al momento del suo decesso viene corrisposto ai beneficiari il capitale residuo pari alla differenza tra il capitale trasformato in rendita e la somma delle rate di rendita erogate fino alla data del decesso. Tale rendita è adatta per chi desidera proteggere i superstiti dall'eventuale perdita di una fonte di reddito, in modo tale da garantire che possano ricevere la parte residua di quanto non è stato ricevuto sotto forma di rendita.
- 3. rendita certa e successivamente vitalizia, immediata rivalutabile a premio unico: prevede il pagamento di una rendita, nel periodo quinquennale o decennale di certezza, all'aderente se vivente ovvero ai beneficiari in caso di sua premorienza. Al termine del periodo di certezza quinquennale o decennale, la rendita diviene vitalizia, se l'aderente è ancora in vita; si estingue, se l'aderente è deceduto. Tale rendita è adatta per chi desidera proteggere i superstiti dall'eventuale perdita di una fonte di reddito per un periodo limitato di tempo.
- 4. **rendita vitalizia immediata non reversibile rivalutabile a premio unico**: prevede il pagamento di una rendita all'aderente fino a che rimane in vita e si estingue con il decesso dell'aderente stesso. Tale rendita è adatta per chi desidera avere l'importo più elevato a partire dal montante convertito in rendita, senza alcun tipo di protezione per i superstiti.

Le suddette rendite vengono erogate da Unipol Assicurazioni Spa.

R.T.I. aggiunge alle opzioni di rendita 1), 3) e 4) un'ulteriore copertura contro il rischio di perdita dell'autosufficienza (cosiddetta "rendita LTC o LONG TERM CARE"): ferme restando le esclusioni e limitazioni stabilite in convenzione, nel caso in cui per l'aderente sopraggiunga uno stato di non autosufficienza, la compagnia corrisponde, in aggiunta alla prestazione di base, una rendita vitalizia di ammontare pari all'importo della rendita prevista per il solo caso vita (la rendita quindi raddoppia).

AVVERTENZA

Le designazioni dei beneficiari comunicate dagli aderenti durante la fase di contribuzione non avranno effetti relativamente agli eventuali beneficiari/reversionari conseguenti all'erogazione delle rendite; in questa nuova fase occorrerà predisporre nuova comunicazione.

IV. Decorrenza e periodicità di erogazione

Ciascuna rendita ha decorrenza il 1° giorno del mese successivo alla richiesta di prestazione da parte dell' aderente che abbia maturato i requisiti di accesso alle prestazioni di cui all'art. 11 del D.Lgs 252/05. La durata del pagamento è pari al periodo che intercorre fra la data di decorrenza e quella del decesso dell'aderente (o dell'ultimo assicurato superstite in caso di rendita reversibile).

Nel caso in cui la rendita erogata sia pagabile in modo certo per i primi 5 o 10 anni, la durata è pari al periodo che intercorre tra la data di decorrenza e quella del decesso dell'aderente se questo si verifica successivamente rispettivamente alla quinta o decima ricorrenza annuale. In caso contrario è fissa e pari a 5 o 10 anni.

Ciascuna rendita è erogabile in rate mensili, bimestrali, trimestrali, quadrimestrali, semestrali o annuali, a scelta dell'aderente. Qualora l'importo della rendita annua sia inferiore all'importo mensile dell'assegno sociale, è ammessa <u>esclusivamente</u> la rateazione su base **annuale** o **semestrale**.

Il pagamento della prima rata di rendita sarà attivato successivamente al trasferimento delle risorse dal Fondo alla Compagnia di Assicurazione e terminate le attività di istruttoria di quest'ultima. Ciascuna rendita verrà corrisposta in rate posticipate in base alla rateizzazione applicata. Con il primo pagamento della rendita vengono corrisposte le rate eventualmente già maturate e non ancora erogate, comprese nel periodo tra la decorrenza della rendita ed il completamento dell'iter istruttorio da parte della Compagnia.

Ad ogni ricorrenza annua della rendita, dovrà essere consegnato alla Compagnia di Assicurazione il certificato di esistenza in vita dell'assicurato o degli eventuali aventi diritto. La Compagnia esegue il pagamento di ogni rata di rendita il primo giorno del mese successivo corrispondente alla rateazione prevista, o comunque entro trenta giorni dal ricevimento della documentazione completa o dal completamento della stessa.

Nel solo caso di rendita LTC, la decorrenza ha inizio dalla data di denuncia dello stato di non autosufficienza: il pagamento si esaurisce con il decesso dell'assicurato o in caso di revisione dello stato di non autosufficienza.

V. Calcolo della prima rata di rendita

La rendita dipende dal premio versato, dalle garanzie prestate, dall'età e dal sesso dell'assicurato, nonché ove previsto, dall'età, dal sesso del reversionario e dalla percentuale(%) di reversibilità.

L'importo annuo della rendita lorda iniziale, si ottiene moltiplicando il montante finale accumulato destinato alla prestazione periodica per il coefficiente di conversione corrispondente all'età, al sesso e alla rateazione prescelta. Per l'elencazione dei coefficienti di ciascuna tipologia di rendita, si faccia riferimento anche al link presente sul sito internet www.fondenergia.it.

Il capitale maturato dall'aderente viene conferito come premio unico alla compagnia assicuratrice ed investito nella gestione separata "Gestione Speciale VITATTIVA" per Unipol, oppure nella gestione separata "GESAV" per R.T.I

ESEMPI DI CALCOLO

Convenzione Unipol: rendita vitalizia immediata (cd rendita semplice) a tasso tecnico 0%:

Età Assicurato: 65 anni Sesso Assicurato maschio

Premio unico lordo Euro 30.000,00

Rateazione annuale

Coefficiente di conversione 0,049809

IMPORTO RENDITA ANNUA LORDO INIZIALE Euro 1.494,27

Convenzione Generali: rendita vitalizia immediata con maggiorazione in caso di LTC a tasso tecnico 0%:

Età Assicurato: 65 anni Sesso Assicurato maschio

Premio unico lordo Euro 30.000,00

Rateazione annuale

Coefficiente di conversione 0,0444874

IMPORTO RENDITA ANNUA LORDO INIZIALE Euro 1.334,62

VI. Trattamento fiscale

Al trattamento fiscale complessivo della rendita, ad eccezione delle prestazioni LTC, concorrono i regimi previsti nei diversi periodi di accumulazione dei versamenti e dei risultati finanziari conseguiti; in via indicativa, è possibile schematizzare come segue:

• Periodo 1: fino al il 31.12.2000;

Periodo 2: dal 1.1.2001 al 31.12.2006;

Periodo 3: dal 1.1.2007.

Periodo 1

L'ammontare annuale della rendita riferito al Periodo 1 costituisce reddito assimilato a quello di lavoro dipendente ed è imponibile, a tassazione progressiva IRPEF, per l'87,50% del suo ammontare. La tassazione applicata sarà oggetto di conguaglio in sede di dichiarazione dei redditi. Se dovute, occorrerà considerare anche le addizionali comunali e regionali.

Periodo 2

L'ammontare annuale della rendita riferito al Periodo 2, al netto della parte corrispondente ai redditi già assoggettati ad imposta (rendimenti e contributi non dedotti), costituisce reddito assimilato a quello di lavoro dipendente ed è soggetta a tassazione progressiva IRPEF. La tassazione applicata sarà oggetto di conguaglio in sede di dichiarazione dei redditi, laddove l'aderente abbia percepito altri redditi. Se dovute, occorrerà considerare anche le addizionali comunali e regionali.

Sulla rivalutazione della rendita (incremento della rendita per effetto della rivalutazione annuale compreso il tasso tecnico) si applica l'imposta sostitutiva del 26% (ridotta al 12,50% sui guadagni derivanti dai titoli di Stato ed assimilati).

Periodo 3

Le prestazioni erogate costituiscono reddito imponibile solo per la parte che non è già stata assoggettata a tassazione durante la fase di accumulo. Sono esclusi quindi i contribuiti non dedotti ed i rendimenti già tassati. Alla parte imponibile sarà applicata una ritenuta a titolo d'imposta (definitiva; non si cumula con altri redditi) con aliquota del 15%, che si ridurrà di una quota pari allo 0,30% per ogni anno di partecipazione successivo al quindicesimo (anni calcolati dall'inizio della partecipazione al fondo, con un massimo di 15 anni per il periodo antecedente al 1.1.2007) fino ad una riduzione massima del 6%. L'aliquota applicata potrà pertanto scendere sino al 9%, dopo trentacinque anni di partecipazione alla previdenza complementare.

Nella determinazione dell'anzianità necessaria per usufruire della riduzione si terrà conto di tutti gli anni di partecipazione alle forme di previdenza complementare che non siano stati riscattati.

Sulla rivalutazione della rendita (incremento della rendita per effetto della rivalutazione annuale compreso il tasso tecnico) si applica l'imposta sostitutiva del 26% (ridotta al 12,50% sui guadagni derivanti dai titoli di Stato ed assimilati).

COMPAGNIA DI ASSICURAZIONE		SSO MIN. RANTITO	<u>SCADENZA</u>	<u>TIPOLOGIE DI RENDITA</u>	DECORRENZA DI EROGAZIONE	PERIODICITA' DI EROGAZIONE	BASI DEMOGRAFICHE	COSTO DI EMISSIONE	CARICAMENTO SUL PREMIO UNICO	COMMISSIONE ANNUA SULLA GESTIONE <u>SEPARATA</u>	COSTI DI EROGAZIONE DELLA RENDITA (IN % SULLA RATA)	GESTIONE SEPARATA	RIVALUTAZIONE RENDITA
II. taal	0%, 1%, 2%, 2,5%	2,5%	09/02/2029	rendita vitalizia immediata reversibile rivalutabile a premio unico	1° giorno del mese successivo alla presentazione richiesta	1M, 2M, 3M, 4M, 6M, 1A	RG48	-	0,40%	0,50%	-	VITATTIVA	annuale
Unipol	0%, 1%, 2%, 2,5%	2,5%	09/02/2029	rendita vitalizia immediata controassicurata rivalutabile a premio unico	1° giorno del mese successivo alla presentazione richiesta	1M, 2M, 3M, 4M, 6M, 1A	RG48	-	0,40%	0,50%	-	VITATTIVA	annuale
	0%, 1%, 2%, 2,5%	2,5%	09/02/2029	rendita certa (5 o 10 anni) e successivamente vitalizia immediata rivalutabile a premio unico	1° giorno del mese successivo alla presentazione richiesta	1M, 2M, 3M, 4M, 6M, 1A	RG48	-	0,40%	0,50%	-	VITATTIVA	annuale
	0%, 1%, 2%, 2,5%	2,5%	09/02/2029	rendita vitalizia immediata non reversibile rivalutabile a premio unico	1° giorno del mese successivo alla presentazione richiesta	1M, 2M, 3M, 4M, 6M, 1A	RG48	-	0,40%	0,50%	-	VITATTIVA	annuale
Generali (ATTENZIONE*)	0%, 1%, 2%,2,5%	2,5%*	12/03/2029	rendita vitalizia immediata reversibile rivalutabile a premio unico + LTC	1° giorno del mese successivo alla presentazione richiesta	1M, 2M, 3M, 4M, 6M, 1A	RG48	-	-	0,55%	1,48%	GESAV	annuale
	0% ,1%, 2%,2,5%	2,5%*	12/03/2029	rendita certa (5 o 10 anni) e successivamente vitalizia immediata rivalutabile a premio unico + LTC	1° giorno del mese successivo alla presentazione richiesta	1M, 2M, 3M, 4M, 6M, 1A	RG 48	-	-	0,55%	1,48%	GESAV	annuale
	0% ,1%, 2%,2,5%	2,5%*	12/03/2029	rendita vitalizia immediata non reversibile rivalutabile a premio unico + LTC	1° giorno del mese successivo alla presentazione richiesta	1M, 2M, 3M, 4M, 6M, 1A	IPS 55	-	-	0,55%	1,48%	GESAV	annuale

(*ATTENZIONE) Per le richieste di accensione in rendita successive al 30.06.2022 il tasso minimo garantito applicato dalla compagnia sarà pari all'1% e gli interessati potranno scegliere il tasso tecnico dello 0% oppure dell'1%. Si veda la nota indicata a pagina 9 del presente documento.

VIII. Glossario e Variazioni

Beneficiario: persona alla quale deve essere corrisposta la prestazione dell'assicuratore qualora si verifichi il rischio assicurato.

Reversionario: beneficiario di una rendita reversibile in caso di decesso dell'aderente.

Tasso minimo garantito: garanzia di rendimento minimo che può essere offerta dall'assicuratore in una polizza vita. Rappresenta la soglia al di sotto della quale non può scendere la rivalutazione della prestazione dell'assicuratore, qualunque sia il risultato della gestione degli investimenti conseguito dall'assicuratore stesso.

Tasso tecnico: rendimento minimo che viene già riconosciuto dall'assicuratore all'atto della conclusione del contratto in sede di determinazione dei premi dovuti dal contraente a fronte del capitale o della rendita inizialmente assicurati.

Per le Variazioni si veda la pagina seguente del Documento

Contratto collettivo n. 76021 sottoscritto il 9 aprile 2009 tra:

FONDO PENSIONE FONDENERGIA (in seguito definito "*Contraente*" o "*Fondo Pensione*") e GENERALI ITALIA S.p.A. (in seguito definita "*Società*").

Nota delle variazioni contrattuali pattuite il 22-29 ottobre 2021

Si riportano di seguito le variazioni alle condizioni contrattuali pattuite tra le parti.

Tasso minimo garantito

In applicazione di quanto previsto dall'art. 10 comma 2 delle Condizioni di Assicurazione del Fascicolo Informativo "Assicurazione collettiva di rendita vitalizia immediata a premio unico rivalutabile con maggiorazione in caso di non autosufficienza (LTC) - ASSOFONDIPENSIONE", il tasso minimo garantito valido per il periodo 12.03.2019 - 12.03.2029, è pari a 0,75%.

In deroga a quanto sopra specificato, la Società applicherà:

- a) Fino alla data del 30.06.2022, il tasso pari a 2,5%, sulle richieste di erogazione di rendita da parte degli aderenti che perverranno al Fondo Pensione entro il 30.06.2022, e che il Contraente trasmetterà alla Società entro il 30 Luglio 2022.
- b) Dal 01.07.2022 fino alla fine della durata del contratto, il tasso pari all'1 % sulle richieste di erogazione di rendita da parte degli aderenti che perverranno al Fondo Pensione dal 01.07.2022 in avanti.

I coefficienti di conversione sono presenti nel Documento sulle rendite del Fondo.

Resta ferma la possibilità per gli iscritti al Contraente di richiedere l'accensione della prestazione in forma di rendita con l'applicazione del tasso tecnico pari a 0%, già contrattualmente previsto.

Modifiche al tasso minimo garantito

La Società si riserverà di rivedere al ribasso il tasso minimo garantito sopra indicato per il periodo successivo al 01.07.2022 e fino alla data di scadenza del contratto, qualora il rendimento della gestione separata GESAV - al netto del rendimento trattenuto previsto contrattualmente - sia risultato o possa oggettivamente risultare inferiore a 1% in base alle evidenze che saranno presentate dalla Società al Contraente. Questa potenziale revisione sarà svolta nel rispetto dei tempi di comunicazione agli aderenti e di aggiornamento dei documenti istituzionali, da condividere con il Contraente.

È stato di conseguenza abrogato, di comune intesa tra le parti, il comma 2 dell'art. 10 "Clausola finale" delle Condizioni di Assicurazione del Fascicolo Informativo "Assicurazione collettiva di rendita vitalizia immediata a premio unico rivalutabile con maggiorazione in caso di non autosufficienza (LTC) -ASSOFONDIPENSIONE".

Durata del Contratto n. 76021

È stato abrogato, di comune intesa tra le parti, il comma 2 dell'art. 7 "Decorrenza e durata" delle Condizioni di Assicurazione del Fascicolo Informativo "Assicurazione collettiva di rendita vitalizia immediata a premio unico rivalutabile con maggiorazione in caso di non autosufficienza (LTC) -ASSOFONDIPENSIONE".

Il Contratto n. 76021 avrà durata fino al 12.03.2029, senza possibilità di ulteriore proroga.

Restano ferme le altre previsioni.

Roma, 19/11/2021



Polizza Vita

Tariffe

75A0-76A0-77A0-79A0-71A0-75A1-76A1-77A1-79A1-71A1 75A2-76A2-77A2-79A2-71A2-75AS-76AS-77AS-79AS-71AS

Contratto di assicurazione collettiva di rendita immediata a premio unico:

- vitalizia rivalutabile
- certa 5 o 10 anni e successivamente vitalizia rivalutabile
- vitalizia reversibile rivalutabile
- vitalizia con controassicurazione rivalutabile

Il presente Fascicolo Informativo contenente:

Scheda Sintetica
Nota Informativa
Condizioni di Assicurazione
comprensive di Regolamento
Informativa Privacy
Glossario
Modulo di apertura posizione

deve essere consegnato al Contraente prima della sottoscrizione del modulo di apertura posizione.

Prima della sottoscrizione leggere attentamente la Scheda Sintetica e la Nota Informativa





Polizza Vita

Tariffe 75A0-76A0-77A0-79A0-71A0-75A1-76A1-77A1-79A1-71A1 75A2-76A2-77A2-79A2-71A2-75AS-76AS-77AS-79AS-71AS

Contratto di assicurazione collettiva di rendita immediata a premio unico:

- vitalizia rivalutabile
- certa 5 o 10 anni e successivamente vitalizia rivalutabile
- vitalizia reversibile rivalutablie
- vitalizia con controassicurazione rivalutabile

SCHEDA SINTETICA

Attenzione: Leggere attentamente la Nota Informativa prima della sottoscrizione del contratto

La presente Scheda Sintetica è redatta secondo lo schema predisposto dall'ISVAP, ma il suo contenuto non è soggetto alla preventiva approvazione da parte dell'ISVAP.

La presente Scheda Sintetica non sostituisce la Nota Informativa. Essa mira a dare al Contraente un'informazione di sintesi sulle caratteristiche, sulle garanzie, sui costi e sugli eventuali rischi presenti nel contratto.



1. INFORMAZIONI GENERALI

1.a) Società di Assicurazione

UGF Assicurazioni S.p.A. (di seguito la "Società"), Società unipersonale soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Unipol Gruppo Finanziario S.p.A.

1.b) Denominazione del contratto

Assicurazione collettiva per l'erogazione di prestazioni pensionistiche complementari sotto forma di rendita vitalizia immediata.

1.c) Tipologia del contratto

L'Assicurazione collettiva di cui al punto 1.b) è regolata da specifica Convenzione stipulata tra il Fondo Pensione, in qualità di Contraente, e la Società nonché dalle Condizioni di Assicurazione.

Le tariffe sono riservate agli aderenti al Fondo Pensione e gli Assicurati sono gli stessi aderenti che, avendo maturato i requisiti di accesso alle prestazioni pensionistiche complementari previste dallo Statuto del Fondo Pensione, siano inseriti in assicurazione su indicazione del Fondo Pensione stesso.

Le prestazioni assicurate sono contrattualmente garantite dalla Società e si rivalutano annualmente in base al rendimento di una gestione interna separata degli attivi, denominata Gestione Speciale VITATTIVA.

1.d) Durata

L'Assicurazione collettiva ha durata di 10 anni dalla data di decorrenza della stessa.

La durata di clascuna singola posizione individuale assicurata nell'ambito del contratto, è pari al periodo che intercorre tra la data di decorrenza della singola posizione e quella del decesso dell'Assicurato o dell'ultimo reversionario. Nel caso in cui la rendita erogata sia pagabile in modo certo per i primi 5 o 10 anni, la durata è pari al periodo che intercorre tra la data di decorrenza della singola posizione e quella del decesso dell'Assicurato con un minimo di 5 o 10 anni.

1.e) Pagamento dei premi

Il presente contratto prevede il versamento da parte del Contraente di un premio unico per clascuna posizione individuale assicurata.

Maggiori dettagli sono fomiti al punto 4 della Nota Informativa.

2. CARATTERISTICHE DEL CONTRATTO

Il presente contratto è finalizzato alla costituzione di una prestazione pensionistica complementare sotto forma di rendita tramite un'assicurazione collettiva sulla vita e non presenta rischi di natura finanziaria.

Solo la parte del premio trattenuta a fronte del costi del contratto non concorre alla determinazione della prestazione. Si rinvia, al fini della comprensione del meccanismo di partecipazione agli utili, al Progetto esemplificativo contenuto nella sezione F della Nota Informativa, che riporta lo sviluppo delle prestazioni.

3. PRESTAZIONI ASSICURATIVE E GARANZIE OFFERTE

Il contratto prevede le seguenti tipologie di prestazioni, alternative in base alla scelta operata per clascuna posizione individuale all'atto della richiesta di prestazione:

- a) Assicurazione di rendita immediata vitalizia con rivalutazione annuale delle prestazioni, a premio unico
 - Prestazioni in caso di vita Rendita immediata vitalizia: il pagamento immediato di una rendita vitalizia fino a che l'Assicurato è in vita
- b) Assicurazione di rendita immediata certa per i primi 5 anni e successivamente vitalizia, con rivalutazione annuale delle prestazioni, a premio unico
 - Prestazioni in caso di vita
 Rendita immediata certa e successivamente vitalizia: Il pagamento immediato di una rendita certa per i primi 5 anni e successivamente fino a che l'Assicurato è in vita
- c) Assicurazione di rendita immediata certa per i primi 10 anni e successivamente vitalizia, con rivalutazione annuale delle prestazioni, a premio unico
 - Prestazioni in caso di vita Rendita immediata certa e successivamente vitalizia: il pagamento immediato di una rendita certa per i primi 10 anni e successivamente fino a che l'Assicurato è in vita
- d) Assicurazione di rendita immediata vitalizia reversibile con rivalutazione annuale delle prestazioni, a premio unico
 - Prestazioni in caso di vita
 Rendita immediata reversibile: il pagamento
 immediato di una rendita vitalizia fino al
 decesso dell'Assicurato e successivamente
 reversibile, in misura totale o parziale, a
 favore di una o più persone (reversionari)
 fino a che l'ultimo reversionario superstite è
 in vita
- e) Assicurazione di rendita immediata vitalizia con controassicurazione, con rivalutazione annuale delle prestazioni, a premio unico
 - Prestazioni in caso di vita Rendita immediata vitalizia: il pagamento immediato di una rendita vitalizia fino a che l'Assicurato è in vita

- Prestazioni in caso di decesso Controassicurazione: in caso di decesso dell'Assicurato il pagamento di una somma pari alla differenza – se positiva – fra i seguenti due importi:
 - il premio versato per la posizione individuale moltiplicato per il rapporto tra la rata di rendita in vigore per l'anno in corso e quella iniziale;
 - la rata di rendita in vigore moltiplicata per il numero delle rate già scadute.

Per ciascuna tipologia di prestazione viene utilizzata la relativa tariffa a uno dei seguenti tassi tecnici: 0%, 1%, 2% o 2,5%, in base alla scelta operata per ciascuna posizione individuale all'atto della richiesta di prestazione.

Laddove la tariffa prescelta preveda un tasso tecnico superiore a 0%, nel calcolare le prestazioni iniziali la Società riconosce anticipatamente un rendimento finanziario (tasso tecnico), annuo e composto.

Annualmente è comunque prevista l'assegnazione di una parte dei redditi finanziari derivanti dalla Gestione Speciale VITATTIVA al netto dell'eventuale tasso tecnico, come dettagliatamente descritto nelle Condizioni di assicurazione.

Il contratto prevede in ogni caso un rendimento annuo minimo garantito pari al 2,50%.

Le rivalutazioni maturate si consolidano a favore di ogni singola posizione individuale assicurata ad ogni ricorrenza annuale della data di decorrenza della posizione stessa.

Le partecipazioni agli utili, una volta dichiarate all'Assicurato, risultano definitivamente acquisite alla posizione.

Maggiori informazioni sono fornite in Nota Informativa alla sezione B. In ogni caso le coperture assicurative ed i meccanismi di rivalutazione delle prestazioni sono regolate dagli articoli 1 e 14 delle Condizioni di Assicurazione.

4. ILLUSTRAZIONE DEI DATI STORICI DI RENDIMENTO DELLA GESTIONE SEPARATA INTERNA

In questa sezione è rappresentato il tasso di rendimento realizzato dalla Gestione Speciale VITATTIVA negli ultimi 5 anni ed il corrispondente tasso di rendimento minimo riconosciuto agli Assicurati. Il dato è confrontato con il tasso di rendimento medio dei titoli di Stato e delle obbligazioni e con l'indice ISTAT dei prezzi al consumo per le famiglie di impiegati e operai.

Anno	Rendimento realizzato dalla "Gestione Speciale VITATTIVA"	Rendimento minimo riconosciuto agli assicurati	Rendimento medio dei titoli di Stato e delle obbligazioni	Inflazione
2004	4,27%	3,77%	3,59%	2,00%
2005	4,26%	3,76%	3,16%	1,70%
2006	3,79%	3,29%	3,86%	2,00%
2007	4,23%	3,73%	4,41%	1,71%
2008	4,00%	3,50%	4,46%	3,23%

Attenzione: I rendimenti passati non sono indicativi di quelli futuri.

UGF Assicurazioni S.p.A. è responsabile della veridicità dei dati e delle notizie contenuti nella presente Scheda sintetica.

L'Amministratore Delegato

Carle Cimbri



Polizza Vita

Tariffe 75A0-76A0-77A0-79A0-71A0-75A1-76A1-77A1-79A1-71A1 75A2-76A2-77A2-79A2-71A2-75AS-76AS-77AS-79AS-71AS

Contratto di assicurazione collettiva di rendita immediata a premio unico;

- vitalizia rivalutabile
- certa 5 o 10 anni e successivamente vitalizia rivalutabile
- vitalizia reversibile rivalutabile
- vitalizia con controassicurazione rivalutabile

NOTA INFORMATIVA

La Nota informativa si articola in sei sezioni:

- A. Informazioni sulla società di assicurazione
- B. Informazioni sulle prestazioni assicurative e sulle garanzie offerte
- C. Informazioni sulla gestione interna separata
- D. Informazioni sui costi
- E. Altre informazioni sul contratto
- F. Progetto esemplificativo delle prestazioni

La presente Nota Informativa è redatta secondo lo schema predisposto dall'ISVAP, ma il suo contenuto non è soggetto alla preventiva approvazione da parte dell'ISVAP.

La presente Nota Informativa, che illustra le caratteristiche essenziali del prodotto assicurativo, non sostituisce le condizioni di polizza di cui il Contraente e/o l'Assicurato devono prendere visione prima della sottoscrizione del contratto.



A. INFORMAZIONI SULLA SOCIETÀ DI ASSICURAZIONE

1. INFORMAZIONI GENERALI

L'assicurazione di cui alla presente Nota Informativa sarà assunta da UGF Assicurazioni S.p.A. (di seguito "Società"), Società unipersonale soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Unipol Gruppo Finanziario S.p.A.

La Sede Legale e la Direzione della Società sono in Via Stalingrado 45 - 40128 Bologna (BO) - Italia - Telefono 051/5077111 - Telefax 051/375349 - sito internet: www.ugfassicurazioni.it - e-mail: info_vita@ugfassicurazioni.it.

La Società è autorizzata all'esercizio dell'attività Assicurativa con Provvedimento ISVAP n. 2542 del 3/8/2007 (G.U. 23/8/2007 N. 195).

La Società di revisione è KPMG S.p.A. - Sede Legale Via Vittor Pisani, 25 - 20124 Milano (Mi) - Italia

2. CONFLITTO DI INTERESSI

Nella presente sezione sono descritte le possibili situazioni di conflitto di interessi della Società, anche derivanti da rapporti di Gruppo o da rapporti di affari propri o di Società del Gruppo, come definite dall'art. 29 della Circolare ISVAP n.551/D del 1 marzo 2005.

Sulla base di quanto sopra la Società ha Identificato, quali fattispecie di potenziale conflitto di interessi, tutte le situazioni che implicano rapporti con altre società del Gruppo UGF (di seguito Gruppo) o con terzi con cui il Gruppo medesimo intrattiene rapporti di affari rilevanti - anche derivanti dalla prestazione conglunta di servizi da parte delle società del Gruppo - ed in particolare le seguenti situazioni:

a) investimenti

la Società può effettuare operazioni aventi ad oggetto:

- la compravendita di strumenti finanziari emessi da società con le quali la Società o le società del Gruppo intrattengono rapporti di affari, o da società finanziate da società del Gruppo ovvero nelle quali il Gruppo detenga una partecipazione;
- la compravendita e la sottoscrizione di strumenti finanziari, escluse le quote di Organismi di Investimento Collettivo del Risparmio, per I quali società del Gruppo hanno partecipato in qualità di garanti, collocatori, con o senza garanzia a operazioni straordinarie, Offerte Pubbliche di vendita e/o scambio e Offerte Pubbliche di Acquisto negli ultimi tre mesi:
- strumenti finanziari strutturati;

b) negoziazione di titoli effettuata con soggetti facenti parte dei Gruppo o con cui il Gruppo intrattiene rapporti di affari rilevanti

le operazioni di compravendita possono essere effettuate anche con soggetti facenti parte del Gruppo o con cui il Gruppo intrattiene rapporti di affari rilevanti:

c) depositi di liquidità

i depositi di liquidità possono essere effettuati con un Intermediario del Gruppo.

La Società non ha stipulato accordi che prevedono il riconoscimento di utilità derivanti dalla retrocessione di commissioni o di altri proventi.

Pur in presenza di situazioni di conflitto di interessi, la Società opera in modo da non recare pregiudizio agli interessi dei contraenti; a tal fine:

- effettua le operazioni nell'interesse dei Contraenti alle migliori condizioni possibili con riferimento al momento, alla dimensione e alla natura delle operazioni stesse;
- opera al fine di contenere i costi a carico dei Contraenti ed ottenere il migliore risultato possibile, anche in relazione agli obiettivi assicurativi:
- si astlene dall'effettuare operazioni con frequenza non necessaria per la realizzazione degli oblettivi assicurativi;
- si astiene da ogni comportamento che possa avvantaggiare una gestione separata a danno di un'altra.

B. INFORMAZIONI SULLE PRESTAZIONI ASSICURATIVE E SULLE GARANZIE OFFERTE

3. PRESTAZIONI ASSICURATIVE E GARANZIE OFFERTE

Il presente contratto è un'Assicurazione collettiva sulla vita finalizzata alla costituzione di una prestazione pensionistica complementare sotto forma di rendita vitalizia immediata, ed è regolato da specifica Convenzione stipulata tra il Fondo Pensione, in qualità di Contraente, e la Società, nonché dalle Condizioni di assicurazione.

Le tariffe sono riservate agli aderenti al Fondo Pensione e gli Assicurati sono gli stessi aderenti che, avendo maturato i requisiti di accesso alle prestazioni pensionistiche complementari previste dallo Statuto del Fondo Pensione, siano inseriti in assicurazione su indicazione del Fondo Pensione stesso.

Il presente contratto di assicurazione prevede l'erogazione di prestazioni comisposte in forma di rendita, dietro versamento di un premio unico per dascun singolo Assicurato come sopra definito.

Il contratto ha una durata di 10 anni ed è tacitamente

rinnovato per un uguale periodo salvo preavviso di una delle parti che dovrà essere comunicato almeno 9 mesi prima della scadenza, a mezzo lettera raccomandata A/R.

La durata di ciascuna posizione individuale assicurata è pari al periodo che intercorre fra la data di decorrenza della singola posizione e quella del decesso dell'Assicurato, o dell'ultimo reversionario superstite in caso di rendita reversibile.

Nel caso in cui la rendita erogata sia pagabile in modo certo per i primi 5 o 10 anni, la durata è pari al periodo che intercorre fra la data di decorrenza e quella del decesso dell'Assicurato, con un minimo di 5 o 10 anni.

Solo la parte del premio trattenuta a fronte dei costi del contratto non concorre alla determinazione della prestazione.

- Il contratto prevede le seguenti tipologie di prestazioni, alternative in base alla scelta operata dall'Assicurato all'atto di richiesta di prestazione:
- a) Assicurazione di rendita immediata vitalizia con rivalutazione annuale delle prestazioni, a premio unico
 - Prestazioni in caso di vita
 Rendita immediata vitalizia: il pagamento
 immediato di una rendita vitalizia fino a che
 l'Assicurato è in vita
- b) Assicurazione di rendita immediata certa per i primi 5 anni e successivamente vitalizia, con rivalutazione annuale delle prestazioni, a premio unico
 - Prestazioni in caso di vita
 Rendita immediata certa e successivamente
 vitalizia: il pagamento immediato di una
 rendita certa per i primi 5 anni e
 successivamente fino a che l'Assicurato è in
 vita
- c) Assicurazione di rendita immediata certa per i primi 10 anni e successivamente vitalizia, con rivalutazione annuale delle prestazioni, a premio unico
 - Prestazioni in caso di vita
 Rendita immediata certa e successivamente
 vitalizia: il pagamento immediato di una
 rendita certa per i primi 10 anni e
 successivamente fino a che l'Assicurato è in
 vita
- d) Assicurazione di rendita immediata vitalizia reversibile con rivalutazione annuale delle prestazioni, a premio unico
 - Prestazioni in caso di vita
 Rendita immediata reversibile: il pagamento
 immediato di una rendita vitalizia fino ai
 decesso dell'Assicurato e successivamente
 reversibile, in misura totale o parziale, a

- favore di una o più persone (reversionari) fino a che l'ultimo reversionario superstite è in vita
- e) Assicurazione di rendita immediata vitalizia con controassicurazione, con rivalutazione annuale delle prestazioni, a premio unico
 - Prestazioni in caso di vita
 Rendita immediata vitalizia: il pagamento
 immediato di una rendita vitalizia fino a che
 l'Assicurato è in vita
 - Prestazioni in caso di decesso Controassicurazione: in caso di decesso dell'Assicurato il pagamento di una somma pari alla differenza – se positiva – fra i seguenti due importi:
 - Il premio versato per la posizione individuale moltiplicato per Il rapporto tra la rata di rendita in vigore per l'anno in corso e quella iniziale;
 - la rata di rendita in vigore moltiplicata per il numero delle rate già scadute.

La rendita verrà corrisposta direttamente all'Assicurato o al diverso Beneficiario o reversionario, a condizione che sia stato versato il relativo premio, in rate posticipate in base alla rateazione prescelta: annuale, semestrale, quadrimestrale, trimestrale, bimestrale e mensile.

Qualora l'importo della rendita annua sia inferiore all'importo mensile dell'assegno sociale, è ammessa esclusivamente la rateazione su base annua e semestrale.

La tipologia di rendita, la tariffa da utilizzare con il relativo tasso tecnico (a scelta tra 0%, 1%, 2% o 2,5%), la rateazione della rendita, nonché i reversionari e la percentuale di reversibilità nel caso di rendita immediata reversibile, stabiliti all'inserimento in assicurazione, non possono essere modificati durante il godimento della rendita.

La percentuale di reversibilità, nel caso di rendita immediata reversibile, è indicata dall'Assicurato all'atto della richiesta di prestazione e può essere totale (100%) o parziale (con un minimo del 50% o, se superiore, comunque una percentuale intera multipla di 10).

Laddove la tariffa prescelta preveda un tasso tecnico superiore a 0%, nel calcolare le prestazioni iniziali la Società riconosce anticipatamente un rendimento finanziario (tasso tecnico), annuo e composto.

Annualmente è comunque prevista l'assegnazione di una parte dei redditi finanziari derivanti dalla Gestione Speciale VITATTIVA al netto dell'eventuale tasso tecnico, come dettagliatamente descritto in Condizioni di assicurazione.

Le rivalutazioni maturate si consolidano a favore di ogni singola posizione individuale assicurata ad ogni ricorrenza annuale della data di decorrenza della posizione stessa.

Le partecipazioni agli utili, una volta dichiarate all'Assicurato, risultano definitivamente acquisite alla posizione.

4. PREMI

Il presente contratto prevede il versamento da parte del Contraente di un premio unico per ciascuna posizione individuale assicurata.

Oltre che dell'entità del premio, l'ammontare della rendita iniziale erogabile terrà conto anche dei seguenti elementi:

- età e sesso dell'Assicurato
- tipologia di rendita prescelta
- tariffa da utilizzare con relativo tasso tecnico
- rateazione della rendita

nonché, ove previsto, età e sesso dei reversionari e percentuale di reversibilità.

La data di decorrenza di ciascuna posizione assicurativa è il primo giorno del mese successivo alla richiesta di prestazione da parte degli Assicurati che abbiano maturato i requisiti di accesso alle prestazioni stabilite nell'Assicurazione Generale Obbligatoria ovvero che si trovino nelle condizioni di cui all'articolo 11, comma 4, del D.Lgs. n. 252/2005, a condizione che il relativo premio sia stato versato entro 180 giorni dalla data di decorrenza stessa e previo invio da parte del Fondo Pensione della richiesta di prestazione.

In caso di versamento del premio da parte del Contraente oltre la data di decorrenza della singola posizione individuale e comunque non oltre 180 giorni dalla stessa;

- a) al fini della determinazione della rendita iniziale, il premio versato sarà decurtato degli interessi calcolati pro-rata temporis, in funzione del giorni di ritardato pagamento e in base ad un tasso annuo pari alla percentuale di rivalutazione derivante dal rendimento della Gestione Speciale VITATTIVA;
- b) ciascuna delle rate di rendita non corrisposte tra la decorrenza della rendita stessa e quella di pagamento del premio sarà rivalutata degli interessi calcolati pro-rata temporis, in funzione del giorni di ritardato pagamento e in base ad un tasso annuo pari alla percentuale di rivalutazione derivante dal rendimento della Gestione Speciale VITATTIVA;
- c) Il calcolo degli interessi di cui al precedenti punti a) e b) sarà effettuato utilizzando il metodo della capitalizzazione composta e in funzione della percentuale di rivalutazione che sarebbe utilizzata se, nello stesso mese di corresponsione del premio, dovesse essere

rivalutata una rendita.

In caso di versamento del premio da parte del Contraente oltre il termine di 180 giorni, la rendita avrà decorrenza dal primo giorno dei mese successivo al versamento del premio.

in caso di decesso dell'Assicurato dopo la richiesta della prestazione ma prima del versamento del premio, nulla è dovuto alla Compagnia.

Il pagamento del premio unico può essere effettuato esclusivamente da parte del Fondo Pensione, ed unicamente tramite bonifico bancario su conto corrente intestato alla Società, con data pari all'ultimo giorno del mese che precede la data di decorrenza della singola posizione assicurata.

La Società, previo ricevimento delle informazioni indicate all'Art. 5 delle Condizioni di assicurazione, rilascerà una quietanza al Fondo Pensione e all'Assicurato a fronte del pagamento del premio comprensivo di imposte e tasse, riportante l'indicazione degli estremi identificativi dell'Assicurato e, se del caso, del Beneficiario, e l'importo della prestazione assicurata.

Si rinvia al punto 7.1.1 per quanto riguarda i costi gravanti sul premi.

5. MODALITÀ DI CALCOLO E DI ASSEGNAZIONE DELLA PARTECIPAZIONE AGLI UTILI

Il contratto è collegato ad una specifica gestione Interna separata denominata Gestione Speciale VITATTIVA, separata dalle altre attività della Società e disciplinata da apposito Regolamento riportato nel contratto. Il risultato della gestione è annualmente certificato da una società di revisione contabile iscritta all'albo di cui all'art. 161 D.Lgs. 24/2/1998 N. 58 per attestame la correttezza.

Si rinvia alla sezione C della presente Nota Informativa per I dettagli in merito alla Gestione Speciale VITATTIVA.

La percentuale annuale di rivalutazione delle prestazioni, attribuita al contratto a titolo di partecipazione agli utili, è pari alla differenza tra il tasso di rendimento finanziario della Gestione Speciale VITATTIVA, diminuito di una commissione di gestione annua pari a 0,50%, e il tasso di interesse eventualmente già riconosciuto nel calcolo della rendita inizialmente assicurata (tasso tecnico del 1%, 2% o 2,5%), scontata dello stesso tasso tecnico per il periodo di un anno.

Il contratto prevede in ogni caso un rendimento annuo minimo garantito pari al 2,50%.

Le rivalutazioni sono effettuate sempre con il metodo della capitalizzazione composta.

La progressiva maggiorazione della prestazione

per rivalutazione, una volta riconosciuta ad ogni anniversario della data di decorrenza della singola posizione assicurativa, rimane definitivamente acquisita sulla stessa.

L'entità della prestazione maturata verrà comunicata all'Assicurato tramite un certificato individuale.

Allo scopo di illustrare gli effetti del meccanismo di rivalutazione delle prestazioni si rinvia alla sezione F della presente Nota Informativa contenente il Progetto esemplificativo di sviluppo delle prestazioni assicurate.

C. INFORMAZIONI SULLA GESTIONE INTERNA SEPARATA

6. GESTIONE INTERNA SEPARATA

Il presente contratto è collegato ad una specifica gestione patrimoniale separata dalle altre attività della Società, denominata Gestione Speciale VITATTIVA.

La gestione è denominata in euro ed ha lo scopo di realizzare un rendimento commisurato alle opportunità offerte dai mercati finanziari, comunque non inferiore ai livelli dei tassi minimi garantiti, ed alla conservazione del capitale.

il periodo di osservazione per la determinazione del rendimento sono i dodici mesi precedenti il terzo mese antecedente la ricorrenza anniversaria della data di decorrenza della singola posizione.

Le principali classi di attività sulle quali è investito il patrimonio della gestione separata sono:

- Titoli di Stato;
- Obbligazioni emesse da società;
- Titoli di capitale;
- Immobili.

Possono inoltre essere presenti altre tipologie di attivi patrimoniali, tra i quali troviamo, a titolo esemplificativo ma non esaustivo: quote di Organismi d'Investimento Collettivo in Valori Mobiliari (OICVM), quote di fondi comuni di Investimento mobiliare e immobiliare chiusi, derivati su titoli e tassi.

Il Regolamento della Gestione Speciale VITATTIVA non prevede limiti minimi o massimi d'investimento per nessuna delle categorie di attivi sui quali può essere investito il patrimonio.

Il peso percentuale degli investimenti in strumenti finanziari o altri attivi emessi o gestiti da soggetti appartenenti al gruppo può arrivare anche al 100% degli attivi della Gestione Speciale VITATTIVA.

Lo stile di gestione adottato si caratterizza per la prudenza e la flessibilità necessari al conseguimento degli obiettivi di rendimento prefissati.

Le strategie d'investimento seguite possono mutare in relazione al contesto dei mercati finanziari.

La gestione della VITATTIVA è annualmente

sottoposta a certificazione da una Società di revisione iscritta all'Albo previsto dalla legge.

Alla data di redazione della presente Nota informativa, la certificazione della Gestione è affidata a KPMG S.p.A.

Per un maggiore approfondimento, si rimanda al Regolamento della Gestione Speciale VITATTIVA, che forma parte Integrante delle Condizioni di Assicurazione.

D. INFORMAZIONI SUI COSTI, REGIME FISCALE

7. COSTI

7.1. Costi gravanti direttamente sul Contraente

7.1.1 Costi gravanti sul premio

Su ciascun premio vengono applicate le seguenti tipologie di spese:

COSTI DI EMISSIONE

Su ogni premio unico	Euro 0,00					
CARICAMENTI						
Su ogni premio unico	0,40%					

7.1.2 Costi per riscatto.

Non è previsto il riscatto.

7.2. Costi applicati mediante prelievo sui rendimento della gestione

La percentuale trattenuta dalla Società sul rendimento della Gestione Speciale VITATTIVA è indicata nella tabella seguente:

Commissione di gestione annua:	0,50%

7.3. Costi di erogazione della rendita Non sono previsti costi.

8. REGIME FISCALE

La normativa fiscale e tributaria applicata alle prestazioni sarà quella operante nel periodo di erogazione.

E. ALTRE INFORMAZIONI SUL CONTRATTO

9. MODALITÀ DI PERFEZIONAMENTO DEL CONTRATTO

Il contratto si intende concluso nel momento in cui è stato sottoscritto da entrambe le parti.

La data di decorrenza del contratto è quella indicata nel contratto stesso.

La data di decorrenza di ciascuna posizione

assicurativa è il primo giorno del mese successivo alla richiesta di prestazione da parte degli Assicurati che abbiano maturato i requisiti di accesso alle prestazioni stabilite nell'Assicurazione Generale Obbligatoria ovvero che si trovino nelle condizioni di cui all'articolo 11, comma 4, del D.Lgs. n. 252/2005, a condizione che il relativo premio sia stato versato entro 180 giorni dalla data di decorrenza stessa e previo invio da parte del Fondo Pensione della richiesta di prestazione.

In caso di versamento del premio da parte del Contraente oltre il termine di 180 giorni, la rendita avrà decorrenza dal primo giorno del mese successivo al versamento del premio.

10. RISCATTO

Le rendite oggetto del presente contratto non ammettono valore di riscatto,

11. DIRITTO DI RECESSO

Il Fondo Pensione può recedere dal presente contratto in qualsiasi momento, tramite invio di lettera raccomandata A/R, con preavviso di almeno 6 mesi. Il recesso non ha effetto sulle rendite in corso di erogazione, che restano in vigore alle condizioni previste dal presente contratto.

Qualora, nel corso della durata del presente contratto, si verifichino delle vicende tali da incidere sulle condizioni di ammissibilità di cui al Bando allegato alla Convenzione, il termine di 6 mesì è ridotto a 30 giorni.

In tale lpotesi, limitatamente alle rendite in corso di erogazione, il Contraente si riserva di richiedere il trasferimento della riserva matematica a premi puri ad altra compagnia di assicurazione.

12. DOCUMENTAZIONE DA CONSEGNARE ALLA SOCIETÀ PER LA LIQUIDAZIONE DELLE PRESTAZIONI

Per l'erogazione delle prestazioni assicurate deve essere presentata la documentazione necessaria indicata all'Art. 11 delle Condizioni di Assicurazione.

La Società esegue il pagamento di ogni rata di rendita il primo giorno del mese successivo corrispondente alla rateazione prevista.

Il pagamento della controassicurazione, se dovuto, sarà effettuato dalla Società entro 30 giorni dal ricevimento della documentazione richiesta.

Si ricorda che il Codice Civile (art. 2952, comma 2) dispone che i diritti derivanti dal contratto di assicurazione si prescrivono in due anni da quando si è verificato il fatto su cui il diritto si fonda.

La normativa vigente prevede che gli importi dovuti dalla Società che non siano reclamati entro il termine di prescrizione del relativo diritto siano devoluti ad un apposito Fondo costituito presso il Ministero dell'Economia e delle Finanze.

13. LEGGE APPLICABILE AL CONTRATTO Al presente contratto si applica la legge italiana.

14. LINGUA IN CUI È REDATTO IL CONTRATTO

Il contratto ed ogni documento ad esso allegato vengono redatti in lingua Italiana.

15. RECLAMI

Eventuali reclami riguardanti II rapporto contrattuale o la gestione del sinistri devono essere inoltrati per iscritto a;

UGF Assicurazioni S.p.A. – Reclami e Assistenza Clienti - Via della Unione Europea n. 3/B, 20097 San Donato Milanese (MI) - Tei: 02/55604027 (da lunedì a giovedì dalle ore 9,00 alle ore 12,30; venerdì dalle 9,00 alle 12,00) - Fax: 02/51815353 e-mail: reclami@ugfassicurazioni.it.

Qualora l'esponente non si ritenga soddisfatto dall'esito del reclamo o in caso di assenza di riscontro nel termine massimo di quarantacinque giorni, potrà rivolgersi all'ISVAP, Servizio Tutela degli Utenti, Via del Quirinale 21, 00187 Roma, telefono 06.42.133.1.

I reclami indirizzati all'ISVAP contengono:

- a) nome, cognome e domicilio del reclamante, con eventuale recapito telefonico;
- b) individuazione del soggetto o del soggetti di cui si lamenta l'operato;
- c) breve descrizione del motivo di lamentela;
- d) copia del reclamo presentato alla Società e dell'eventuale riscontro fornito dalla stessa;
- e) ogni documento utile per descrivere più complutamente le relative circostanze.

Le informazioni utili per la presentazione del reclami sono riportate sui sito internet della Società www.ugfassicurazioni.it.

In relazione alle controversie inerenti alla quantificazione delle prestazioni si ricorda che permane la competenza esclusiva dell'Autorità giudiziaria, oltre alla facoltà di ricorrere a sistemi conciliativi ove esistenti.

16. ULTERIORE INFORMATIVA DISPONIBILE PER IL CONTRAENTE

La Società si impegna a consegnare al Contraente che in fase precontrattuale ne faccia richiesta, una copia dell'ultimo rendiconto annuale della Gestione Speciale VITATTIVA e dell'ultimo prospetto riportante la composizione della gestione stessa.

Tale documentazione è disponibile anche sui sito internet della Società www.ugfassicurazioni.it.

17. INFORMATIVA IN CORSO DI CONTRATTO La Società comunicherà tempestivamente per iscritto al Contraente qualunque modifica dovesse intervenire, nel corso della durata contrattuale, delle informazioni contenute in Nota informativa o nel Regolamento della gestione interna separata, anche se intervenute per effetto di modifiche alla normativa, successiva alla conclusione del contratto.

La Società si impegna a trasmettere all'Assicurato, entro sessanta giorni da ogni ricorrenza annuale della posizione un certificato individuale della posizione assicurativa contenente le seguenti informazioni:

- a) premio versato e valore della prestazione maturata alla data di riferimento dell'estratto conto precedente;
- b) valore della prestazione maturata alla data di riferimento dell'estratto conto;
- c) tasso annuo di rendimento finanziario realizzato dalla gestione, aliquota di retrocessione, tasso annuo di rendimento retrocesso con evidenza del rendimento trattenuto dalla Società e tasso annuo di rivalutazione delle prestazioni.

I valori sviluppati in base <u>al tasso minimo garantito</u> rappresentano le prestazioni certe che <u>la Società è tenuta a corrispondere</u>, in base alle Condizioni di assicurazione e non tengono pertanto conto di ipotesi su future partecipazioni agli utili.

I valori sviluppati in base al tasso di rendimento stabilito dall'ISVAP sono meramente indicativi e non impegnano in alcun modo la Società. Non vi è infatti nessuna certezza che le ipotesi di sviluppo delle prestazioni applicate si realizzeranno effettivamente. I risultati conseguibili dalla gestione degli investimenti potrebbero discostarsi dalle ipotesi di rendimento implegate.

F. PROGETTO ESEMPLIFICATIVO DELLE PRESTAZIONI

La presente elaborazione costituisce una esemplificazione dello sviluppo delle prestazioni assicurate previste dal contratto. L'elaborazione viene effettuata in base ad una predefinita combinazione di premio, sesso ed età dell'Assicurato.

Gli sviluppi delle prestazioni rivalutate di seguito riportati sono calcolati sulla base di due diversi valori:

- a) il tasso di rendimento minimo garantito contrattualmente che, in riferimento al punto A) della Clausola di Rivalutazione di cui all'Art. 14 delle Condizioni di assicurazione, è pari al 2.50%;
- b) una ipotesi di rendimento annuo costante stabilito dall'ISVAP e pari, al momento di redazione del presente progetto, al 4,00%. La percentuale di rivalutazione da applicare al progetto è pari alla differenza tra tale ipotesi, diminuita di una commissione di gestione annua pari a 0,50%, e il tasso di interesse eventualmente già riconosciuto nel calcolo della rendita inizialmente assicurata (tasso tecnico del 1%, 2% o 2,5%), scontata dello stesso tasso tecnico per il periodo di un anno.

SVILUPPO DELLE PRESTAZIONI IN BASE A:

A) TASSO DI RENDIMENTO MINIMO GARANTITO

- Tasso di rendimento minimo garantito:	2.50%
- Tasso di interesse tecnico:	0.00%
- Percentuale di rivalutazione:	2.50%
- Età dell'Assicurato:	65 anni
- Secondell'Acciourato:	Macabla

- Premio unico lordo:	10.000,00 Annuale
- Percentuale di reversibilità:	100%

- Leteotitadie di leagi sibilita"	
- Età del reversionario:	60 anni
- Sesso del reversionario:	Femmina

Annl	Tariffa 75A0	Tariffa 76A0	Tariffa 77A0	Tariffa 79A0	Ta	riffa 71A0
trascorsi	Rendita	Rendita certa	Rendita certa	Rendita		dita vitalizia
	vitalizia	5 anni e poi	10 anni e poi	vitalizia		roassicurazione
		vitalizia	vitalizia	reversibile	COLLCOIL	Odssiculazione
		VICABLEA	VICANZIA	Idvaisibile	Rendita	Control accommends
					vitalizia	Capitale caso morte alla fine dell'anno
0	498,09	495,26	485,54	328,43	335,60	10.000,00
1	510,54	507,64	497,68	336,64	343,99	9.914.40
2	523,31	520,33	510,12	345,06	352,59	9.818,27
3	536,39	533,34	522,87	353,68	361,40	9.711,14
4	549,80	546,67	535,95	362,53	370,44	9.592,51
5	563,54	560,34	549,34	371,59	379,70	9.461,88
6	577,63	574,35	563,08	380,88	389,19	9.318,73
7	592,07	588,71	577,15	390,40	398,92	9.162,51
8	606,87	603,43	591,58	400,16	408,90	8.992,65
9	622,05	618,51	606,37	410,16	419,12	8.808,57
10	637,60	633,97	621,53	420,42	429,60	8.609,66
11	653,54	649,82	637,07	430,93	440,34	8.395,31
12	669,88	666,07	653,00	441,70	451,34	8.164,85
13	686,62	682,72	669,32	452,74	462,63	7.917,63
14	703,79	699,79	686,06	464,06	474,19	7.652,94
15	721,38	717,28	703,21	475,66	486,05	7.370,07
16	739,42	735,22	720,79	487,56	498,20	7.068,27
17	757,90	753,60	738,81	499,75	510,66	6.746,78
18	776,85	772,44	757,28	512,24	523,42	6.404,80
19	796,27	791,75	776,21	525,04	536,51	6.041,49
20	816,18	811,54	795,61	538,17	549,92	5.656,02
21	836,58	831,83	815,50	551,63	563,67	5.247,51
22	857,50	852,63	835,89	565,42	577,76	4,815,03
23	878,93	873,94	856,79	579,55	592,20	4.357,64
24	900,91	895,79	878,21	594,04	607,01	3.874,38
25	923,43	918,18	900,16	608,89	622,18	3.364,23
26	946,52	941,14	922,67	624,11	637,74	2.826,15
27	970,18	964,67	945,73	639,72	653,68	2.259,07
28	994,43	988,78	969,38	655,71	670,02	1.661,86
29	1.019,30	1.013,50	993,61	672,10	686,77	1.033,39
30	1.044,78	1.038,84	1.018,45	688,90	703,94	372,45
4		•••		***	4+1	114

- Premio unico lordo	Euro 10.000,00
- Rateazione rendita:	
- Percentuale di reversibilità:	100%
- Età del reversionario:	
- Secon del reversionario:	

trascorsi	Rendita vitalizia	Rendita certa 5 anni e poi vitalizia	Rendita certa 10 anni e poi vitalizia	Rendita vitalizia	Rend con contr	lita vitalizia
0	vitalizia	•	•	1	con contr	onceinure vione
0		vitalizia	vitalizia	1 1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Uassiculazivile
0		7,144,114,14	******	reversibile		
					Rendita	Capitale caso morte
0					vitalizia	alla fine dell'anno
	498,09	495,26	485,54	328,43	335,60	10.000,00
1	515,52	512,59	502,53	339,93	347,35	10.014,40
2	533,57	530,53	520,12	351,82	359,50	10.017,56
3	552,24	549,10	538,33	364,14	372,09	10.008,67
4	571,57	568,32	557,17	376,88	385,11	9.986,89
5	591,57	588,21	576,67	390,07	398,59	9.951,32
6	612,28	608,80	596,85	403,72	412,54	9.901,03
7	633,71	630,11	617,74	417,85	426,98	9.835,03
8	655,89	652,16	639,36	432,48	441,92	9.752,28
9	678,85	674,99	661,74	447,62	457,39	9.651,68
10	702,61	698,61	684,90	463,28	473,40	9.532,10
11	727,20	723,06	708,87	479,50	489,97	9.392,33
12	752,65	748,37	733,68	496,28	507,11	9.231,10
13	778,99	774,56	759,36	513,65	524,86	9.047,07
14	806,26	801,67	785,94	531,63	543,23	8.838,85
15	834,47	829,73	813,45	550,23	562,25	8.604,98
16	863,68	858,77	841,92	569,49	581,93	8.343,91
17	893,91	888,83	871,39	589,43	602,29	8.054,02
18	925,20	919,94	901,89	610,06	623,37	7,733,62
19	957,58	952,14	933,45	631,41	645,19	7.380,92
20	991,09	985,46	966,12	653,51	667,77	6.994,06
21	1.025,78	1.019,95	999,94	676,38	691,15	6.571,08
22	1.061,68	1.055,65	1.034,93	700,05	715,34	6.109,92
23	1.098,84	1.092,60	1.071,16	724,55	740,37	5.608,43
24	1.137,30	1.130,84	1.108,65	749,91	766,29	5.064,36
25	1.177,11	1.170,42	1.147,45	776,16	793,11	4.475,32
26	1,218,31	1.211,39	1.187,61	803,33	820,86	3.838,86
27	1.260,95	1.253,78	1.229,18	831,44	849,59	3.152,35
28	1.305,08	1.297,67	1.272,20	860,54	879,33	2,413,09
29	1.350,76		1.316,73	890,66	910,11	1,618,22
30	1.398,04	1,390,09	1.362,81	921,84	941,96	764,75

A) TASSO DI RENDIMENTO MINIMO GARANTITO

 I asso di rendimento minimo garantito: 	
- Tasso di interesse tecnico:	0,00%
- Percentuale di rivalutazione:	
- Età dell'Assicurato:	
- Sesso dell'Assicurato:	

- Premio unico lordo: - Rateazione rendita:	
- Percentuale di reversibilità:.	

- Sesso del reversionario: Maschio

Anni	Tariffa 75A0	Tariffa 76A0	Tariffa 77A0	Tariffa 79A0	Ta	riffa 71A0
trascorsi	Rendita	Rendita certa	Rendita certa	Rendita	Rend	dita vitalizia
	vitalizia	5 anni e poi	10 anni e poi	vitelizia		roassicurazione
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	vitalizia	vitalizla	reversibile	0011 00111	ONDSTONIONIO
		Vitalizia	VIGIIZIA	16461210116		
					Rendita	Controls on a succession
					vitalizia	Capitale caso morte alla fine dell'anno
					vitalizia	
0	342,65	342,36	341,42	328,43	261,47	10.000,00
1	351,22	350,92	349,96	336,64	268,01	9.988,53
2	360,00	359,69	358,70	345,06	274,71	9.970,24
3	369,00	368,68	367,67	353,68	281,57	9.944,79
4	378,22	377,90	376,86	362,53	288,61	9.911,83
5	387,68	387,35	386,29	371,59	295,83	9.871,01
6	397,37	397,03	395,94	380,88	303,23	9.821,96
7	407,30	406,96	405,84	390,40	310,81	9.764,28
8	417,49	417,13	415,99	400,16	318,58	9.697,58
9	427,92	427,56	426,39	410,16	326,54	9.621,45
10	438,62	438,25	437,05	420,42	334,70	9.535,44
11	449,59	449,21	447,97	430,93	343,07	9.439,13
12	460,83	460,44	459,17	441,70	351,65	9.332,03
13	472,35	471,95	470,65	452,74	360,44	9.213,69
14	484,16	483,75	482,42	464,06	369,45	9.083,59
15	496,26	495,84	494,48	475,66	378,69	8.941,23
16	508,67	508,24	506,84	487,56	388,15	8.786,07
17	521,38	520,94	519,51	499,75	397,86	8.617,57
18	534,42	533,96	532,50	512,24	407,80	8.435,15
19	547,78	547,31	545,81	525,04	418,00	8.238,23
20	561,47	561,00	559,46	538,17	428,45	8.026,18
21	575,51	575,02	573,44	551,63	439,16	7.798,39
22	589,90	589,40	587,78	565,42	450,14	7.554,19
23	604,64	604,13	602,47	579,55	461,39	7.292,90
24	619,76	619,24	617,54	594,04	472,93	7.013,83
25	635,25	634,72	632,97	608,89	484,75	6.716,25
26	651,14	650,58	648,80	624,11	496,87	6.399,41
27	667,41	666,85	665,02	639,72	509,29	6.062,52
28	684,10	683,52	681,64	655,71	522,02	5.704,79
29	701,20	700,61	698,68	672,10	535,07	5.325,39
30	718,73	718,12	716,15	688,90	548,45	4.923,45
	***		•••		114	160

B) IPOTESI DI RENDIMENTO FINANZIARIO

- Tasso di rendimento finanziario:	4,00%
- Commissione di gestione:	0,50%
- Tasso tecnico riconosciuto:	0,00%
- Percentuale di rivalutazione	3,50%
- Età dell'Assicurato:	60 anni
- Sesso dell'Assicurato:	Femmina
- Premio unico lordo	Euro 10.000,00

- Rateazione rendita:	Annuale
- Dercentuale di reversibilità:	100%

- Età del reversionario:	65 anni
- Sesso del reversionario:	Maschlo

Anni	Tariffa 75A0	Tariffa 76A0	Tariffa 77A0	Tariffa 79A0	Tai	riffa 71A0
trascorsi	Rendita	Rendita certa	Rendita certa	Rendita	Reno	dita vitalizia
	vitalizia	5 anni e poi	10 anni e poi	vitalizia	con contr	roassicurazione
	* HOLLING	vitalizia	vitalizia	reversibile		
	ļ	Attalizia	Alfalizia	TOVOISIDAD		
					Rendita	Capitale caso morte
					vitalizia	alla fine dell'anno
					vitalizia	CECTIFIC CONCUPRO
0	342,65	342,36	341,42	328,43	261,47	10.000,00
1	354,64	354,34	353,37	339,93	270,62	10.088,53
2	367,06	366,74	365,74	351,82	280,09	10.171,01
3	379,90	379,58	378,54	364,14	289,90	10.246,90
4	393,20	392,87	391,79	376,88	300,04	10.315,64
5	406,96	406,62	405,50	390,07	310,54	10,376,65
6	421,20	420,85	419,69	403,72	321,41	10.429,29
7	435,95	435,58	434,38	417,85	332,66	10.472,90
8	451,20	450,82	449,58	432,48	344,31	10.506,79
9	467,00	466,60	465,32	447,62	356,36	10.530,22
10	483,34	482,93	481,61	463,28	368,83	10.542,42
11	500,26	499,84	498,46	479,50	381,74	10.542,58_
12	517,77	517,33	515,91	496,28	395,10	10.529,83
13	535,89	535,44	533,97	513,65	408,93	10.503,27
14	554,65	554,18	552,65	531,63	423,24	10.461,96
15	574,06	573,57	572,00	550,23	438,05	10.404,89
16	594,15	593,65	592,02	569,49	453,39	10.331,01
17	614,95	614,43	612,74	589,43	469,25	10.239,20
18	636,47	635,93	634,18	610,06	485,68	10.128,32
19	658,75	658,19	656,38	631,41	502,68	9.997,14
20	681,80	681,22	679,35	653,51	520,27	9.844,36
21	705,66	705,07	703,13	676,38	538,48	9.668,64
22	730,36	729,74	727,74	700,05	557,33	9.468,57
23	755,93	755,29	753,21	724,55	576,83	9.242,64
24	782,38	781,72	779,57	749,91	597,02	8.989,30
25	809,77	809,08	806,86	776,16	617,92	8.706,90
26	838,11	837,40	835,10	803,33	639,54	8.393,73
27	867,44	866,71	864,33	831,44	661,93	8.047,96
28	897,80	897,04	894,58	860,54	685,10	7.667,71
29	929,22	928,44	925,89	890,66	709,07	7.250,99
30	961,75	960,93	958,30	921,84	733,89	6.795,70
			•••	***		151

A) TASSO DI RENDIMENTO MINIMO GARANTITO

 Tasso di rendimento minimo garantito: 	2,50%
- Tasso di Interesse tecnico:	1.00%
- Percentuale di rivalutazione:	1.48%
- Età dell'Assicurato:	65 anni
- Sesso dell'Assicurato:	Maschio

- Premio unico lordo: Rateazione rendita:	Euro 10.000,00 Annuale
- Percentuale di reversibilità:	100%
- Età del reversionario:	
- Secondal reversionaria:	t t

Anni	Tariffa 75A1	Tariffa 76A1	Tariffa 77A1	Tariffa 79A1	Ta	riffa 71A1
trascors	Rendita	Rendita certa	Rendita certa	Rendita		dita vitalizia
	vitalizia	5 anni e poi	10 anni e poi	vitalizia		** ****
	TICHELL				con cont	roassicurazione
		vitalizia	vitalizia	reversibile		
					Rendita	Capitale caso morte
					vitalizia	alia fine dell'anno
0	559,59	556,55	545,25	384,28	468,37	10.000,00
1	567,87	564,79	553,32	389,97	475,30	9.679.63
2	576,28	573,15	561,51	395,74	482,34	9.347,59
3	584,81	581,63	569,82	401,60	489,47	9.003,59
4	593,46	590,24	578,25	407,54	496,72	8.647,37
5	602,24	598,97	586,81	413,57	504,07	8.278,63
6	611,16	607,84	595,50	419,69	511,53	7.897,09
7	620,20	616,83	604,31	425,90	519,10	7.502,43
- 8	629,38	625,96	613,25	432,21	526,78	7.094,37
9	638,70	635,23	622,33	438,60	534,58	6.672,58
10	648,15	644,63	631,54	445,09	542,49	6.236,75
11	657,74	654,17	640,89	451,68	550,52	5.786,57
12	667,48	663,85	650,37	458,37	558,67	5.321,69
13	677,35	673,67	660,00	465,15	566,94	4.841,78
14	687,38	683,64	669,76	472,04	575,33	4.346,50
15	697,55	693,76	679,68	479,02	583,84	3.835,50
16	707,88	704,03	689,74	486,11	592,48	3,308,42
17	718,35	714,45	699,94	493,31	601,25	2.764,90
18	728,98	725,02	710,30	500,61	610,15	2.204,57
19	739,77	735,75	720,82	508,01	619,18	1.627,05
20	750,72	746,64	731,48	515,53	628,35	1.031,95
21	761,83	757,69	742,31	523,16	637,64	418,87
22	773,11	768,91	753,30	530,91	647,08	0,00
23	784,55	780,29	764,44	538,76	656,66	0,00
24	796,16	791,84	775,76	546,74	666,38	0,00
25	807,94	803,56	787,24	554,83	676,24	0,00
26	819,90	815,45	798,89	563,04	686,25	0,00
27	832,04	827,52	810,71	571,37	696,40	0,00
28	844,35	839,76	822,71	579,83	706,71	0,00
29	856,85	852,19	834,89	588,41	717,17	0,00
30	869,53	864,80	847,25	597,12	727,78	0,00
•••	***	***	*1*	488		***

B) IPOTESI DI RENDIMENTO FINANZIARIO

- Tasso di rendimento finanziario:	4,00%
- Commissione di gestione:	0,50%
- Tasso tecnico riconosciuto:	
- Percentuale di rivalutazione	
- Età dell'Assicurato:	
- Sesso dell'Assicurato:	
- Premio unico lordo	

- Rateazione rendita:	Annuale
- Percentuale di reversibilità:	100%
- Età del reversionario:	60 anni
- Sesso del reversionario:	

Anni	Tariffa 75A1	Tariffa 76A1	Tariffa 77A1	Tariffa 79A1	Tariffa 71A1	
trascorsl	Rendita	Rendita certa	Rendita certa	Rendita	Rendita vitalizia	
	vitalizia	5 anni e poi	10 anni e poi	vitalizia	con contr	oassicurazione
		vitalizia	vitalizia	reversibile		
	1	VICOINZIC	YIIGIIZIG	10101312110		
					Rendita	Capitale caso morte
					vitalizia	ala fine dell'anno
					VILUSIA	
0	559,59	556,55	545,25	384,28	468,37	10.000,00
1	573,41	570,30	558,72	393,77	479,94	9.778,63
2	587,58	584,38	572,52	403,50	491,79	9.540,22
3	602,09	598,82	586,66	413,46	503,94	9.284,07
4	616,96	613,61	601,15	423,68	516,39	9.009,45
5	632,20	628,76	616,00	434,14	529,14	8.715,60
6	647,81	644,29	631,21	444,86	542,21	8. <u>401,73</u>
7	663,82	660,21	646,80	455,85	555,61	8,087,04
8	680,21	676,52	662,78	467,11	569,33	7.710,69
9	697,01	693,23	679,15	478,65	583,39	7.331,81
10	714,23	710,35	695,93	490,47	597,80	6,929,52
11	731,87	727,89	713,12	502,59	612,57	6,502,88
12	749,95	745,87	730,73	515,00	627,70	6.050,93
13	768,47	764,30	748,78	527,72	643,20	5.572,69
14	787,45	783,17	767,27	540,76	659,09	5.067,14
15	806,90	802,52	786,22	554,11	675,37	4,533,21
16	826,83	822,34	805,64	567,80	692,05	3.969,81
17	847,26	842,65	825,54	581,82	709,14	3,375,82
18	868,18	863,47	845,93	596,20	726,66	2.750,06
19_	889,63	884,79	866,83	610,92	744,61	2.091,32
20	911,60	906,65	888,24	626,01	763,00	1,398,37
21	934,12	929,04	910,18	641,47	781,84	669,91
22	957,19	951,99	932,66	657,32	801,16	0,00
23	980,83	975,50	955,70_	673,55	820,94	0,00
24	1.005,06	999,60	979,30	690,19	841,22	0,00
25	1.029,88	1.024,29	1.003,49	707,24	862,00	0,00
26	1.055,32	1.049,59	1.028,28	724,71	883,29	0,00
27	1.081,39	1.075,51	1.053,68	742,61	905,11	0,00
28	1.108,10	1,102,08	1.079,70	760,95	927,47	0,00
29	1.135,47	1.129,30	1,106,37	779,75	950,37	0,00
30	1.163,52	1.157,19	1,133,70	799,01	973,85	0,00
***	,		***		,	

A) TASSO DI RENDIMENTO MINIMO GARANTITO - Tasso di rendimento minimo garantito:......2.50%

- rasso di rendimento minimo garanti	10
- Tasso di interesse tecnico:	1,00%
- Percentuale di rivalutazione:	1,48%
- Età dell'Assicurato:	60 anni
- Sesso dell'Assicurato:	Femmina

- Premio unico lordo:	
- Percentuale di reversibilità:. - Età del reversionario: - Sesso del reversionario:	65 annl

Anni	Tariffa 75A1	Tariffa 76A1	Tariffa 77A1	Tariffa 79A1	Tai	riffa 71A1
trascorsi	Rendita	Rendita certa	Rendita certa	Rendita	Rendita vitalizia	
	vitalizia	5 anni e poi	10 anni e poi	vitalizia	con controassicurazione	
	r recentioned	vitalizia	vitalizia	reversibile	CON CONTRODSSICULAZIONE	
		vitalizia	Vilalizia	reversibile		
					Rendita vitalizia	Capitale caso morte
					VIIIIZI	alia fine dell'anno
0	399,90	399,53	398,35	384,28	374,61	10.000,00
1	405,82	405,44	404,25	389,97	380,15	9.773,39
2	411,82	411,44	410,23	395,74	385,78	9.537,88
3	417,92	417,53	416,30	401,60	391,49	9.293,26
4	424,10	423,71	422,46	407,54	397,28	9.039,31
5	430,38	429,98	428,71	413,57	403,16	8.775,81
6	436,75	436,35	435,06	419,69	409,13	8.502,53
7	443,22	442,81	441,50	425,90	415,19	8.219,23
8	449,77	449,36	448,03	432,21	421,33	7.925,69
9	456,43	456,01	454,66	438,60	427,57	7.621,66
10	463,19	462,76	461,39	445,09	433,89	7.306,90
11	470,04	469,61	468,22	451,68	440,32	6.981,15
12	477,00	476,56	475,15	458,37	446,83	6.644,15
13	484,06	483,61	482,18	465,15	453,45	6.295,65
14	491,22	490,77	489,32	472,04	460,16	5,935,38
15	498,49	498,03	496,56	479,02	466,97	5.563,07
16	505,87	505,40	503,91	486,11	473,88	5.178,43
17	513,36	512,88	511,37	493,31	480,89	4.781,20
18	520,95	520,47	518,94	500,61	488,01	4.371,07
19	528,66	528,18	526,62	508,01	495,23	3.947,75
20	536,49	535,99	534,41	515,53	502,56	3.510,95
21	544,43	543,93	542,32	523,16	510,00	3.060,35
22	552,49	551,98	550,34	530,91	517,55	2.595,64
23	560,66	560,14	558,49	538,76	525,21	2.116,51
24	568,96	568,43	566,76	546,74	532,98	1.622,63
25	577,38	576,85	575,14	554,83	540,87	1.113,66
26	585,93	585,38	583,66	563,04	548,87	589,28
27	594,60	594,05	592,29	571,37	557,00	49,13
28	603,40	602,84	601,06	579,83	565,24	0,00
29	612,33	611,76	609,96	588,41	573,60	0,00
30	621,39	620,82	618,98	597,12	582,09	0,00
	***		444		***	

B) IPOTESI DI RENDIMENTO FINANZIARIO

- Tasso di rendimento finanziario:	4,00%
- Commissione di gestione:	0,50%
- Tasso tecnico riconosciuto:	1,00%
- Percentuale di rivalutazione	2,47%
- Età dell'Assicurato:	60 anni
- Sesso dell'Assicurato:	Femmina
- Premio unico lordo	Euro 10.000,00

- Rateazione rendita:	Annuale
- Percentuale di reversibilità:	100%
- Età del reversionario:	65 anni
- Sesso del reversionario:	Maschio

Anni	Tariffa 75A1	Tariffa 76A1	Tariffa 77A1	Tariffa 79A1	Tariffa 71A1	
trascorsi	Rendita	Rendita certa	Rendita certa	Rendita	Rendita vitalizia	
	vitalizia	5 anni e poi	10 anni e poi	vitalizia	con controassicurazione	
		vitalizia	vitalizia	reversibile		
		Vitaria	* Italia.	10101010110		
	ļ				Rendita	Capitale caso morte
					vitalizia	ala fine dell'anno
					VICENE	
0	399,90	399,53	398,35	384,28	374,61	10.000,00
1	409,78	409,40	408,19	393,77	383,86	9.872,39
2	419,90	419,51	418,27	403,50	393,34	9.732,38
3	430,27	429,87	428,60	413,46	403,06	9.579,42
4	440,90	440,49	439,19	423,68	413,02	9.412,97
5	451,79	451,37	450,04	434,14	423,22	9.232,46
6	462,95	462,52	461,15	444,86	433,67	9.037,28
7	474,38	473,94	472,54	455,85	444,38	8.826,83
8	486,10	485,65	484,22	467,11	455,36	8.600,47
9	498,11	497,65	496,18	478,65	466,61	8.357,55
10	510,41	509,94	508,43	490,47	478,13	8,097,37
11	523,02	522,53	520,99	502,59	489,94	7.819,25
12	535,94	535,44	533,86	515,00	502,04	7.522,44
13	549,17	548,66	547,04	527,72	514,44	7.206,20
14	562,74	562,22	560,56	540,76	527,15	6.869,75
15	576,64	576,10	574,40	554,11	540,17	6.512,29
16	590,88	590,33	588,59	567,80	553,51	6.132,97
17	605,47	604,91	603,13	581,82	567,18	5.730,94
18	620,43	619,86	618,03	596,20	581,19	5.305,31
19	635,75	635,17	633,29	610,92	595,55	4.855,16
20	651,46	650,85	648,93	626,01	610,26	4.379,54
21	667,55	666,93	664,96	641,47	625,33	3.877,45
22	684,04	683,40	681,39	657,32	640,78	3.347,89
23	700,93	700,28	698,22	673,55	656,61	2.789,81
24	718,25	717,58	715,46	690,19	672,82	2.202,11
25	735,99	735,31	733,13	707,24	689,44	1,583,68
26	754,17	753,47	751,24	724,71	706,47	933,35
27	772,79	772,08	769,80	742,61	723,92	249,94
28	791,88	791,15	788,81	760,95	741,80	0,00
29	811,44	810,69	808,30	779,75	760,12	0,00
30	831,48	830,71	828,26	799,01	778,90	0,00
			***		44.5	

A) TASSO DI RENDIMENTO MINIMO GARANTITO

- Tasso di rendimento minimo garantito:	2,50%
- Tasso di interesse tecnico:	2,00%
- Percentuale di rivalutazione:	
- Età dell'Assicurato:	
- Sesso dell'Assicurato:	

- Premio unico lordo:	
- Percentuale di reversibilità: - Età del reversionario: - Sesso del reversionario:	60 anni

Annl	Tariffa 75A2	Tariffa 76A2	Tariffa 77A2	Tariffa 79A2	Tariffa 71A2	
trascorsi	Rendita	Rendita certa	Rendita certa	Rendita	Rendita vitalizia	
	vitalizia	5 anni e poi	10 anni e poi	vitalizia	con controassicurazione	
		vitalizia	vitalizia	reversibile	0011 00112	045510410210110
		VIIIIIIIIII	THAILEIG	10401310110		
					Rendita	Capitale caso morte
					vitalizia	alla fine dell'anno

0	625,37	621,24	608,28	445,01	555,29	10.000,00
1	628,43	624,28	611,26	447,19	558,01	9.493,71
2	631,51	627,34	614,26	449,38	560,75	8.982,22
3	634,61	630,42	617,27	451,58	563,49	8,465,49
4	637,72	633,51	620,29	453,80	566,25	7.943,47
5	640,84	636,61	623,33	456,02	569,03	7.416,14
6	643,98	639,73	626,38	458,25	571,82	6.883,45
7	647,14	642,86	629,45	460,50	574,62	6.345,37
8	650,31	646,01	632,54	462,76	577,43	5.801,84
9	653,50	649,18	635,64	465,02	580,26	5.252,83
10	656,70	652,36	638,75	467,30	583,11	4.698,31
11	659,92	655,56	641,88	469,59	585,96	4.138,22
12	663,15	658,77	645,03	471,89	588,84	3.572,54
13	666,40	662,00	648,19	474,21	591,72	3.001,21
14	669,66	665,24	651,36	476,53	594,62	2.424,19
15	672,95	668,50	654,56	478,86	597,53	1.841,45
16	676,24	671,78	657,76	481,21	600,46	1,252,94
17	679,56	675,07	660,99	483,57	603,40	658,62
18	682,89	678,38	664,22	485,94	606,36	58,44
19	686,23	681,70	667,48	488,32	609,33	0,00
20	689,59	685,04	670,75	490,71	612,32	0,00
21	692,97	688,40	674,04	493,12	615,32	0,00
22	696,37	691,77	677,34	495,53	618,33	0,00
23	699,78	695,16	680,66	497,96	621,36	0,00
24	703,21	698,57	683,99	500,40	624,41	0,00
25	706,66	701,99	687,34	502,85	627,47	0,00
26	710,12	705,43	690,71	505,32	630,54	0,00
27	713,60	708,89	694,10	507,79	633,63	0,00
28	717,10	712,36	697,50	510,28	636,74	0,00
29	720,61	715,85	700,92	512,78	639,86	0,00
30	724,14	719,36	704,35	515,29	642,99	0,00
				111	.,,	

B) IPOTESI DI RENDIMENTO FINANZIARIO

- Tasso di rendimento finanziario:	4,00%
- Commissione di gestione:	0,50%
- Tasso tecnico riconosciuto:	
- Percentuale di rivalutazione	
- Età dell'Assicurato:	
- Sesso dell'Assicurato:	
- Premio unico lordo	

- Rateazione rendita:	Annuale
- Percentuale di reversibilità:	
- Età del reversionario:	60 anni
"Sesso del reversionario"	

Anni	Tariffa 75A2	Tariffa 76A2	Tariffa 77A2	Tariffa 79A2	Tar	iffa 71A2
trascorsi	Rendita	Rendita certa	Rendita certa	Rendita	Rendita vitalizia	
	vitalizia	5 anni e poi	10 anni e poi	vitalizla	con controassicurazione	
	THORIE	vitalizia	vitalizia	reversibile		
		YILGITEIG	VIIdireid	10101515110		
					Rendita	Capitale caso morte
					vitalizia	alafine dell'anno
0	625,37	621,24	608,28	445,01	555,29	10.000,00
1	634,56	630,37	617,22	451,55	563,45	9.591,71
2	643,89	639,64	626,29	458,19	571,74	9.169,26
3	653,36	649,04	635,50	464,92	580,14	8.732,31
4	662,96	658,58	644,84	471,76	588,67	8.280,53
5	672,71	668,26	654,32	478,69	597,32	7.813,59
6	682,59	678,09	663,94	485,73	606,10	7.331,13
7	692,63	688,05	673,70	492,87	615,01	6.832,79
8	702,81	698,17	683,60	500,12	624,05	6.318,22
9	713,14	708,43	693,65	507,47	633,23	5.787,05
10	723,63	718,85	703,85	514,93	642,53	5,238,89
11	734,26	729,41	714,20	522,50	651,98	4.673,37
12	745,06	740,14	724,70	530,18	661,56	4.090,09
13	756,01	751,02	735,35	537,97	671,29	3,488,65
14_	767,12	762,06	746,16	545,88	681,16	2.868,64
15	778,40	773,26	757,13	553,90	691,17	2.229,65
16	789,84	784,62	768,26	562,05	701,33	1.571,26
17	801,45	796,16	779,55	570,31	711,64	893,03
18	813,23	807,86	791,01	578,69	722,10	194,52
19	825,19	819,74	802,64	587,20	732,72	0,00
20	837,32	831,79	814,44	595,83	743,49	0,00
21	849,63	844,02	826,41	604,59	754,42	0,00
22	862,12	856,42	838,56	613,48	765,51	0,00
23	874,79	869,01	850,88	622,50	776,76	0,00
24	887,65	881,79	863,39	631,65	788,18	0,00
25	900,70	894,75	876,08	640,93	799,76	0,00
26	913,94	907,90	888,96	650,35	811,52	0,00
27	927,37	921,25	902,03	659,91	823,45	0,00
28	941,00	934,79	915,29	669,61	835,55	0,00
29	954,84	948,53	928,74	679,46	847,84	0,00
30	968,87	962,47	942,40	689,44	860,30	0,00

A) TASSO DI RENDIMENTO MINIMO GARANTITO

A) 1A000 BI RERBINGIVI O MINIMO	01110111111		
- Tasso di rendimento minimo garantito:	2,50%	- Premio unico lordo:	Euro 10.000,00
- Tasso di interesse tecnico:	2,00%	- Rateazione rendita:	Annuale
- Percentuale di rivalutazione:	0,49%		
- Età dell'Assicurato:	60 anni	- Percentuale di reversibilità:	100%
- Sesso dell'Assicurato:	.Femmina	- Età del reversionario:	65 anni
		- Sesso del reversionario:	Maschio

Anni	Tariffa 75A2	Tariffa 76A2	Tariffa 77A2	Tariffa 79A2	Tariffa 71A2	
trascorsi	Rendita	Rendita certa	Rendita certa	Rendita	Rendita vitalizia	
	vitalizia	5 anni e poi	10 anni e poi	vitalizla	con controassicurazione	
		vitalizia	vitalizia	reversibile		
		TRUILLU	YIGHEIG	10101010110		
					Rendita	Capitale caso morte
					vitalizia	alla fine dell'anno

0	461,94	461,46	460,01	445,01	445,68	10.000,00
1	464,20	463,72	462,26	447,19	447,86	9.603,32
2	466,48	465,99	464,53	449,38	450,06	9,202,51
3	468,76	468,28	466,81	451,58	452,26	8.797,55
4	471,06	470,57	469,09	453,80	454,48	8.388,39
5	473,37	472,88	471,39	456,02	456,71	7.975,01
6	475,69	475,19	473,70	458,25	458,94	7.557,38
7	478,02	477,52	476,02	460,50	461,19	7.135,47
8	480,36	479,86	478,35	462,76	463,45	6.709,24
9	482,72	482,21	480,70	465,02	465,72	6.278,66
10	485,08	484,58	483,05	467,30	468,01	5.843,71
11	487,46	486,95	485,42	469,59	470,30	5.404,33
12	489,85	489,34	487,80	471,89	472,60	4.960,52
13	492,25	491,73	490,19	474,21	474,92	4.512,22
14	494,66	494,14	492,59	476,53	477,25	4.059,41
15	497,08	496,57	495,01	478,86	479,59	3,602,05
16	499,52	499,00	497,43	481,21	481,94	3.140,12
17	501,97	501,44	499,87	483,57	484,30	2.673,57
18	504,43	503,90	502,32	485,94	486,67	2.202,37
19	506,90	506,37	504,78	488,32	489,05	1.726,49
20	509,38	508,85	507,25	490,71	491,45	1.245,90
21	511,88	511,34	509,74	493,12	493,86	760,55
22	514,38	513,85	512,24	495,53	496,28	270,42
23	516,91	516,37	514,75	497,96	498,71	0,00
24	519,44	518,90	517,27	500,40	501,15	0,00
25	521,98	521,44	519,80	502,85	503,61	0,00
26	524,54	524,00	522,35	505,32	506,08	0,00
27	527,11	526,56	524,91	507,79	508,56	0,00
28	529,69	529,14	527,48	510,28	511,05	0,00
29	532,29	531,74	530,07	512,78	513,55	0,00
30	534,90	534,34	532,66	515,29	516,07	0,00
***			<u> </u>			•••

B) IPOTESI DI RENDIMENTO FINANZIARIO

- Tasso di rendimento finanziario:	4,00%
- Commissione di gestione:	0,50%
- Tasso tecnico riconosciuto:	2,00%
- Percentuale di rivalutazione	
- Età dell'Assicurato:	60 anni
- Sesso dell'Assicurato:	Femmina
- Premio unico lordo	

- Rateazione rendita:	Annuale
- Percentuale di reversibilità:	100%
- Età del reversionario:	65 anni
- Sesso del reversionario:	Maschio

Anni	Tariffa 75A2	Tariffa 76A2	Tariffa 77A2	Tariffa 79A2	Tariffa 71A2	
trascorsi	Rendita	Rendita certa	Rendita certa	Rendita	Rendita vitalizia	
	vitalizia	5 anni e poi	10 anni e poi	vitalizia	con controassicurazione	
	FRUITZIU	vitalizia	vitalizia		Con controassiculazione	
		VIIBIIZIB	VICALIZIA	reversibile		
					Rendita	Capitale caso morte
					vitalizia	alia fine dell'anno
0	461,94	461,46	460,01	445,01	445,68	10.000,00
11	468,73	468,24	466,77	451,55	452,23	9.701,32
2	475,62	475,13	473,63	458,19	458,88	9.391,70
3	482,61	482,11	480,60	464,92	465,62	9.070,88
4	489,71	489,20	487,66	471,76	472,47	8.738,59
5	496,91	496,39	494,83	478,69	479,41	8.394,58
6	504,21	503,69	502,10	485,73	486,46	8.038,57
7	511,62	511,09	509,48	492,87	493,61	7.670,27
8	519,14	518,60	516,97	500,12	500,87	7.289,41
9	526,77	526,23	524,57	507,47	508,23	6.895,70
10	534,52	533,96	532,28	514,93	515,70	6.488,83
11	542,38	541,81	540,11	522,50	523,28	6.068,51
12	550,35	549,78	548,05	530,18	530,98	5.634,44
13	558,44	557,86	556,11	537,97	538,78	5.186,29
14	566,65	566,06	564,28	545,88	546,70	4.723,74
15	574,98	574,38	572,57	553,90	554,74	4.246,48
16	583,43	582,82	580,99	562,05	562,89	3.754,17
17	592,01	591,39	589,53	570,31	571,17	3.246,46
18	600,71	600,08	598,20	578,69	579,56	2.723,02
19	609,54	608,91	606,99	587,20	588,08	2.183,48
20	618,50	617,86	615,91	595,83	596,73	1.627,49
21	627,59	626,94	624,97	604,59	605,50	1.054,69
22	636,82	636,15	634,16	613,48	614,40	464,69
23	646,18	645,51	643,48	622,50	623,43	0,00
24	655,68	654,99	652,94	631,65	632,60	0,00
25	665,31	664,62	662,53	640,93	641,90	0,00
26	675,09	674,39	672,27	650,35	651,33	0,00
27	685,02	684,31	682,16	659,91	660,91	0,00
28	695,09	694,37	692,18	669,61	670,62	0,00
29	705,31	704,57	702,36	679,46	680,48	0,00
30	715,67	714,93	712,68	689,44	690,48	0,00
	***	***	***			***

A) TASSO DI RENDIMENTO MINIMO GARANTITO

- Tasso di rendimento minimo garantito:	2,50%
- Tasso di Interesse tecnico:	2,50%
- Percentuale di rivalutazione:	0,00%
- Età dell'Assicurato:	
- Sesso dell'Assicurato:	

- Premio unico lordo:	
- Percentuale di reversibilità: Età del reversionario:	60 anni
- Sesso del reversionario:	Femmina

Anni	Tariffa 75AS	Tariffa 76AS	Tariffa 77AS	Tariffa 79AS	Tariffa 71AS	
trascorsi	Rendita	Rendita certa	Rendita certa	Rendita	Rendita vitalizia	
	vitalizia	5 anni e poi	10 anni e poi	vitalizia	con controassicurazione	
	***************************************	vitalizia	vitalizia	reversibile	CONTRODUSTICUIAZIONE	
		vitalizia	AIGUZIO	Teversione		
					Donalita	Control
					Rendita vitalizia	Capitale caso morte alla fine dell'anno
					vitalizia	SIR IF OCT SITTO
0	659,30	654,79	640,97	477,12	595,53	10.000,00
1	659,30	654,79	640,97	477,12	595,53	9.404,47
2	659,30	654,79	640,97	477,12	595,53	8.808,94
3	659,30	654,79	640,97	477,12	595,53	8.213,41
4	659,30	654,79	640,97	477,12	595,53	7.617,88
5	659,30	654,79	640,97	477,12	595,53	7.022,35
6	659,30	654,79	640,97	477,12	595,53	6.426,82
7	659,30	654,79	640,97	477,12	595,53	5.831,29
8	659,30	654,79	640,97	477,12	595,53	5.235,76
9	659,30	654,79	640,97	477,12	595,53	4.640,23
10	659,30	654,79	640,97	477,12	595,53	4.044,70
11	659,30	654,79	640,97	477,12	595,53	3,449,17
12	659,30	654,79	640,97	477,12	595,53	2.853,64
13	659,30	654,79	640,97	477,12	595,53	2.258,11
14	659,30	654,79	640,97	477,12	595,53	1.662,58
15	659,30	654,79	640,97	477,12	595,53	1.067,05
16	659,30	654,79	640,97	477,12	595,53	471,52
17	659,30	654,79	640,97	477,12	595,53	0,00
18	659,30	654,79	640,97	477,12	595,53	0,00
19	659,30	654,79	640,97	477,12	595,53	0,00
20	659,30	654,79	640,97	477,12	595,53	0,00
21	659,30	654,79	640,97	477,12	595,53	0,00
22	659,30	654,79	640,97	477,12	595,53	0,00
23	659,30	654,79	640,97	477,12	595,53	0,00
24	659,30	654,79	640,97	477,12	595,53	0,00
25	659,30	654,79	640,97	477,12	595,53	0,00
26	659,30	654,79	640,97	477,12	595,53	0,00
27	659,30	654,79	640,97	477,12	595,53	0,00
28	659,30	654,79	640,97	477,12	595,53	0,00
29	659,30	654,79	640,97	477,12	595,53	0,00
30	659,30	654,79	640,97	477,12	595,53	0,00
411		1		,,,,	•••	441

B) IPOTESI DI RENDIMENTO FINANZIARIO

- Tasso di rendimento finanziario:	4,00%
- Commissione di gestione:	0,50%
- Tasso tecnico riconosciuto:	2,50%
- Percentuale di rivalutazione	0,97%
- Età dell'Assicurato:	65 anni
- Sesso dell'Assicurato:	Maschio
- Premio unico iordo	Euro 10.000,00

- Rateazione rendita:	Annuale
- Percentuale di reversibilità:	
- Età del reversionario:	60 anni
- Sesso del reversionario:	Femmina

Anni	Tariffa 75AS	Tariffa 76AS	Tariffa 77AS	Tariffa 79AS	Tariffa 71AS	
trascorsi	Rendita	Rendita certa	Rendita certa	Rendita	Reno	lita vitalizia
	vitalizia	5 anni e poi	10 anni e poi	vitalizia	con controassicurazione	
		vitalizia	vitalizia	reversibile		
		Titalizia	Manzia	1070101010		
					Rendita	Capitale caso morte
					vitalizia	alla fine dell'anno
	1				Alfordination	(M) 12 10 (M) M = 10
0	659,30	654,79	640,97	477,12	595,53	10.000,00
1	665,70	661,14	647,19	481,75	601,31	9.501,47
2	672,15	667,55	653,47	486,42	607,14	8.992,33
3	678,67	674,03	659,80	491,14	613,03	8.472,41
4	685,26	680,57	666,20	495,90	618,97	7.941,57
5	691,90	687,17	672,67	500,71	624,98	7.399,63
6	698,61	693,83	679,19	505,57	631,04	6.846,42
7	705,39	700,57	685,78	510,47	637,16	6.281,79
8	712,23	707,36	692,43	515,43	643,34	5.705,56
9	719,14	714,22	699,15	520,43	649,58	5.117,56
10	726,12	721,15	705,93	525,47	655,88	4.517,62
11	733,16	728,15	712,78	530,57	662,25	3.905,56
12	740,27	735,21	719,69	535,72	668,67	3.281,20
13	747,45	742,34	726,67	540,91	675,16	2.644,35
14	754,70	749,54	733,72	546,16	681,71	1.994,85
15	762,02	756,81	740,84	551,46	688,32	1.332,49
16	769,42	764,15	748,02	556,81	694,99	657,10
17	776,88	771,56	755,28	562,21	701,74	0,00
18	784,41	779,05	762,61	567,66	708,54	0,00
19	792,02	786,61	770,00	573,17	715,42	0,00
20	799,71	794,24	777,47	578,73	722,36	0,00
21	807,46	801,94	785,01	584,34	729,36	0,00
22	815,30	809,72	792,63	590,01	736,44	0,00
23_	823,20	817,57	800,32	595,73	743,58	0,00
24	831,19	825,50	808,08	601,51	750,79	0,00
25	839,25	833,51	815,92	607,35	758,08	0,00
26	847,39	841,60	823,83	613,24	765,43	0,00
27	855,61	849,76	831,82	619,19	772,85	0,00
28	863,91	858,00	839,89	625,19	780,35	0,00
29	872,29	866,32	848,04	631,26	787,92	0,00
30	880,75	874,73	856,27	637,38	795,56	0,00
		•••			**1	

Le prestazioni indicate nella tabella sono al lordo degli oneri fiscali.

A) TASSO DI RENDIMENTO MINIMO GARANTITO

 Tasso di rendimento minimo garantito: 	2,50%
- Tasso di interesse tecnico:	2,50%
- Percentuale di rivalutazione:	0.00%
- Età dell'Assicurato:	60 anni
- Sesso dell'Assicurato:	

- Premio unico lordo:	
- Percentuale di reversibilità: Età dei reversionario;	100%

- Sesso del reversionario:.....Maschio

Anni	Tariffa 75AS	Tariffa 76AS	Tariffa 77AS	Tariffa 79AS	Tariffa 71AS	
trascorsi	Rendita	Rendita certa	Rendita certa	Rendita	Rendita vitalizla	
	vitalizia	5 anni e poi	10 anni e pol	vitalizia	con controassicurazione	
		vitalizia	vitalizia	reversibile	0011 0011110033100102[0]16	
		Transia.	Vitaliala	1010/3/016		
					Rendita	Capitale caso morte
					vitalizia	alia fine dell'anno
					VICGIIZIQ	CHARROCHER
0	494,67	494,13	492,53	477,12	480,62	10.000,00
1	494,67	494,13	492,53	477,12	480,62	9.519,38
2	494,67	494,13	492,53	477,12	480,62	9.038,76
3	494,67	494,13	492,53	477,12	480,62	8.558,14
4	494,67	494,13	492,53	477,12	480,62	8.077,52
5	494,67	494,13	492,53	477,12	480,62	7.596,90
6	494,67	494,13	492,53	477,12	480,62	7.116,28
7	494,67	494,13	492,53	477,12	480,62	6.635,66
8	494,67	494,13	492,53	477,12	480,62	6.155,04
9	494,67	494,13	492,53	477,12	480,62	5.674,42
10	494,67	494,13	492,53	477,12	480,62	5.193,80
11	494,67	494,13	492,53	477,12	480,62	4.713,18
12	494,67	494,13	492,53	477,12	480,62	4.232,56
13	494,67	494,13	492,53	477,12	480,62	3.751,94
14	494,67	494,13	492,53	477,12	480,62	3.271,32
15	494,67	494,13	492,53	477,12	480,62	2.790,70
16	494,67	494,13	492,53	477,12	480,62	2.310,08
17	494,67	494,13	492,53	477,12	480,62	1.829,46
18	494,67	494,13	492,53	477,12	480,62	1.348,84
19	494,67	494,13	492,53	477,12	480,62	868,22
20	494,67	494,13	492,53	477,12	480,62	387,60
21	494,67	494,13	492,53	477,12	480,62	0,00
22	494,67	494,13	492,53	477,12	480,62	0,00
23	494,67	494,13	492,53	477,12	480,62	0,00
24	494,67	494,13	492,53	477,12	480,62	0,00
25	494,67	494,13	492,53	477,12	480,62	0,00
26	494,67	494,13	492,53	477,12	480,62	0,00
27	494,67	494,13	492,53	477,12	480,62	0,00
28	494,67	494,13	492,53	477,12	480,62	0,00
29	494,67	494,13	492,53	477,12	480,62	0,00
30	494,67	494,13	492,53	477,12	480,62	0,00
***	64.6		•••			

Le prestazioni indicate nella tabella sono al lordo degli oneri fiscali.

B) IPOTESI DI RENDIMENTO FINANZIARIO

- Tasso di rendimento finanziario:	4,00%
- Commissione di gestione:	0,50%
- Tasso tecnico riconosciuto:	2,50%
- Percentuale di rivalutazione	
- Età dell'Assicurato:	60 anni
- Sesso dell'Assicurato:	Femmina

- Premio unico lordo	Euro 10.000.00
- Rateazione rendita:	•
- Percentuale di reversibilità:	100%
- Età del reversionario:	65 anni
- Sesso del reversionario:	Maschio

Anni trascorsi	Rendita		Tariffa 77AS Rendita certa	Tariffa 79AS Rendita	Tariffa 71AS Rendita vitalizia con controassicurazione		
:	vitalizia	5 anni e poi vitalizia	10 anni e poi vitalizia	vitalizia reversibile	Rendita vitalizia	Capitale caso morte alla fine dell'anno	
0	494,67	494,13	492,53	477,12	480,62	10.000,00	
1	499,47	498,92	497,31	481,75	485,28	9.616,38	
2	504,31	503,76	502,13	486,42	489,99	9.224,38	
3	509,20	508,65	507,00	491,14	494,74	8.823,86	
4	514,14	513,58	511,92	495,90	499,54	8.414,71	
5	519,13	518,56	516,89	500,71	504,39	7.996,79	
6	524,17	523,59	521,90	505,57	509,28	7.569,98	
7	529,25	528,67	526,96	510,47	514,22	7.134,13	
8	534,39	533,80	532,07	515,43	519,21	6,689,11	
9	539,57	538,98	537,23	520,43	524,24	6.234,79	
10	544,80	544,21	542,45	525,47	529,33	5.771,02	
11	550,09	549,49	547,71	530,57	534,46	5.297,67	
12	555,42	554,82	553,02	535,72	539,65	4.814,59	
13	560,81	560,20	558,38	540,91	544,88	4.321,65	
14	566,25	565,63	563,80	546,16	550,17	3.818,69	
15	571,74	571,12	569,27	551,46	555,50	3.305,56	
16	577,29	576,66	574,79	556,81	560,89	2.782,12	
17	582,89	582,25	580,37	562,21	566,33	2.248,21	
18	588,54	587,90	586,00	567,66	571,83	1.703,69	
19	594,25	593,60	591,68	573,17	577,37	1.148,39	
20	600,02	599,36	597,42	578,73	582,97	582,15	
21	605,84	605,17	603,22	584,34	588,63	4,83	
22	611,71	611,04	609,07	590,01	594,34	0,00	
23	617,65	616,97	614,97	595,73	600,10	0,00	
24	623,64	622,96	620,94	601,51	605,92	0,00	
25	629,69	629,00	626,96	607,35	611,80	0,00	
26	635,79	635,10	633,04	613,24	617,74	0,00	
27	641,96	641,26	639,18	619,19	623,73	0,00	
28	648,19	647,48	645,38	625,19	629,78	0,00	
29	654,48	653,76	651,64	631,26	635,89	0,00	
30	660,82	660,10	657,97	637,38	642,06	0,00	
111			411				

Le prestazioni indicate nella tabella sono al lordo degli oneri fiscali.

UGF Assicurazioni S.p.A. è responsabile della veridicità e della completezza dei dati e delle notizie contenuti nella presente Nota Informativa.

L'Amministratore Delegato Carlo Cimbri



Polizza Vita

Tariffe 75A0-76A0-77A0-79A0-71A0-75A1-76A1-77A1-79A1-71A1 75A2-76A2-77A2-79A2-71A2-75AS-76AS-77AS-79AS-71AS

Contratto di assicurazione collettiva di rendita immediata a premio unico:

- vitalizia rivalutabile
- certa 5 o 10 anni e successivamente vitalizia rivalutabile
- vitalizia reversibile rivalutabile
- vitalizia con controassicurazione rivalutabile

CONDIZIONI DI ASSICURAZIONE

Comprensive di Regolamento



CONDIZIONI DI ASSICURAZIONE

ART. 1 OGGETTO DEL CONTRATTO. PRESTAZIONI ASSICURATE

L'Assicurazione collettiva, di seguito "contratto", ha per oggetto l'assicurazione di rendita immediata vitalizia rivalutabile a premio unico sulla testa degli aderenti al Fondo Pensione (di seguito indicati come "Assicurati") che, avendo maturato i requisiti di accesso alle prestazioni pensionistiche complementari previste dallo Statuto del Fondo Pensione, siano inseriti in assicurazione su indicazione del Fondo Pensione stesso, tramite invio di una richiesta di prestazione.

Il Fondo Pensione, in qualità di Contraente, può richiedere, in relazione al singolo Assicurato, che, in luogo della rendita di cui sopra, sia erogata una delle altre tipologie di rendita di seguito elencate:

- rendita immediata certa per i primi 5 o 10 anni e successivamente vitalizia, con rivalutazione annuale delle prestazioni
- rendita immediata vitalizia reversibile in misura totale o parziale, a favore di una o più persone (reversionari) fino a che l'ultimo reversionario è in vita, con rivalutazione annuale delle prestazioni
- rendita immediata vitalizia con controassicurazione, con rivalutazione annuale delle prestazioni.

L'importo iniziale di ciascuna rendita si ottiene applicando al premio versato alla Società, al netto di eventuali imposte, il tasso di conversione in rendita corrispondente alla tariffa prescelta, alla rateazione della rendita, all'età e al sesso dell'Assicurato. Nella determinazione della rendita iniziale si terrà inoltre conto della data di pagamento del premio, secondo quanto previsto al successivo Art. 9.

In caso di rendita reversibile, si terrà inoltre conto dell'età e del sesso del/I reversionario/I, nonché della percentuale di reversibilità, che potrà essere compresa tra 50% e 100% (le percentuali intermedie dovranno essere intere e multiple di 10).

Le età in anni interi dell'Assicurato e dell'eventuale reversionario sono calcolate alla data di decorrenza della singola posizione, considerando come unità la frazione d'anno di età uguale o superiore a 6 mesi compiuti.

La tipologia di rendita, la tariffa da utilizzare con il relativo tasso tecnico (a scelta tra 0%, 1%, 2% o 2,5%), la rateazione della rendita, nonché i reversionari e la percentuale di reversibilità nel caso di rendita immediata reversibile, stabiliti all'inserimento in assicurazione, non possono essere modificati durante il godimento della rendita.

La rendita iniziale si rivaluta ad ogni ricorrenza annua della rendita in base al rendimento della Gestione Speciale VITATTIVA secondo quanto previsto nella Clausola di rivalutazione di cui all'Art. 14 delle presenti Condizioni.

In caso di rendita immediata vitalizia con controassicurazione, a seguito del decesso dell'Assicurato è previsto il pagamento di una somma pari alla differenza – se positiva – fra i seguenti due importi:

- Il premio versato per la posizione individuale moltiplicato per il rapporto tra la rata di rendita in vigore per l'anno in corso e quella iniziale;
- la rata di rendita in vigore moltiplicata per il numero delle rate dià scadute.

ART. 2 LIQUIDAZIONE DELLE PRESTAZIONI

Ciascuna rendita verrà corrisposta, a condizione che sia stato versato il relativo premio, in rate posticipate in base alla rateazione presceita: annuale, semestrale, quadrimestrale, trimestrale, bimestrale e mensile.

Qualora l'Importo della rendita annua sia inferiore all'importo mensile dell'assegno sociale, è ammessa esclusivamente la rateazione su base annua e semestrale.

ART. 3 DECORRENZA E DURATA DELLE POSIZIONI INDIVIDUALI

La data di decorrenza di ciascuna posizione assicurativa è il primo giorno del mese successivo alla richiesta di prestazione da parte degli Assicurati che abbiano maturato i requisiti di accesso alle prestazioni stabilite nell'Assicurazione Generale Obbligatoria ovvero che si trovino nelle condizioni di cui all'articolo 11, comma 4, del D.Lgs. n. 252/2005, a condizione che il relativo premio sia stato versato entro 180 giorni dalla data di decorrenza stessa e previo invio da parte del Fondo Pensione della richiesta di prestazione.

In caso di versamento del premio da parte del Contraente oltre il termine di 180 giorni, la rendita avrà decorrenza dal primo giorno del mese successivo al versamento del premio.

La durata di ciascuna posizione individuale assicurata è pari al periodo che intercorre fra la data di decorrenza della singola posizione e quella del decesso dell'Assicurato, o dell'ultimo reversionario superstite in caso di rendita reversibile.

Nel caso in cui la rendita erogata sia pagabile in modo certo per i primi 5 o 10 anni, la durata è pari al periodo che intercorre fra la data di decorrenza e quella del decesso dell'Assicurato, con un minimo di 5 o 10 anni.

ART. 4 BENEFICIARI

Beneficiario della prestazione erogata in forma di

rendita è sempre l'Assicurato.

In caso di rendita certa 5 o 10 anni ovvero di rendita con controassicurazione, l'Assicurato può designare uno o più Beneficiari a cui saranno erogate le prestazioni in caso di suo decesso.

La designazione del Beneficiari può essere fatta dall'Assicurato al momento della richiesta di prestazione; è revocabile o modificabile fino a che l'Assicurato stesso è in vita con successiva dichiarazione scritta comunicata alla Società o per testamento.

La designazione non può tuttavia essere revocata o modificata nei sequenti casi:

- se l'Assicurato ha rinunciato al potere di revoca ed il Beneficiario ha accettato il beneficio con dichiarazioni scritte alla Società (c.d. beneficio accettato);
- dagli eredi dopo la morte dell'Assicurato;
- dopo che, verificatosi l'evento previsto nel contratto, il Beneficiario abbia comunicato per iscritto alla Società di voler profittare del beneficio.

Nell'ipotesi di premorienza, rispetto all'Assicurato, del Beneficiario designato ed in assenza di una successiva modifica di designazione, le prestazioni, in caso di morte dell'Assicurato, saranno erogate a favore degli eredi del Beneficiario designato.

ART. 5 OBBLIGHI DI COMUNICAZIONE DEL CONTRAENTE

Il Contraente cura la consegna all'Assicurato del Fascicolo Informativo.

Il Contraente, all'atto dell'inserimento di ciascun Assicurato in contratto, si impegna ad inviare alla Società una richiesta di prestazione con cui comunica anche i dati relativi all'Assicurato, agli eventuali reversionari e all'eventuale percentuale di reversibilità, all'eventuale beneficiario (in caso di rendita con controassicurazione, o di rendita certa 5 o 10 anni), alla tariffa prescelta, alla rateazione della rendita.

Il Contraente raccoglie queste informazioni dall'Assicurato, unitamente alla dichiarazione di quest'ultimo che le informazioni fomite sono esatte e complete.

L'inesatta indicazione dei dati dell'Assicurato o delli reversionario/i comporta la rettifica dell'importo della rendita.

ART. 6 DECORRENZA E DURATA DEL CONTRATTO

Il contratto si intende concluso nel momento in cui è stato sottoscritto da entrambe le parti.

La data di decorrenza del contratto è quella indicata nel contratto stesso. Il presente contratto ha durata di 10 anni ed è rinnovato tacitamente per un uguale periodo, salvo preavviso delle parti che dovrà essere comunicato almeno 9 mesi prima della scadenza, a mezzo lettera raccomandata A/R.

In caso di mancato rinnovo, le rendite in corso di erogazione alla data di scadenza del contratto, restano in vigore alle condizioni previste dalla convenzione.

ART. 7 DIRITTO DI RECESSO

Il Fondo Pensione può recedere dal presente contratto in qualsiasi momento, tramite invio di lettera raccomandata A/R, con preavviso di almeno 6 mesi. Il recesso non ha effetto sulle rendite in corso di erogazione, che restano in vigore alle condizioni previste dal presente contratto.

Qualora, nel corso della durata del presente contratto, si verifichino delle vicende tali da incidere sulle condizioni di ammissibilità di cui al Bando allegato alla Convenzione, il termine di 6 mesi è ridotto a 30 giorni.

in tale ipotesi, ilmitatamente alle rendite in corso di erogazione, il Contraente si riserva di richiedere il trasferimento della riserva matematica a premi puri ad altra compagnia di assicurazione.

ART. 8 PREMI

La Società si impegna a corrispondere le prestazioni oggetto del presente contratto a fronte del pagamento di un premio unico per ciascuna rendita assicurata.

La Società, previo ricevimento della richiesta di prestazione al precedente Art. 5, rilascerà una quietanza al Contraente e all'Assicurato a fronte del pagamento di ciascun premio comprensivo di imposte e tasse, riportante l'indicazione degli estremi identificativi dell'Assicurato e, se del caso, del Beneficiario e l'importo della prestazione assicurata.

Il caricamento complessivo applicato sul premio è pari allo 0,40%.

ART. 9 PAGAMENTO DEI PREMI

Il Contraente esegue il pagamento del premio unico relativo alla posizione individuate all'atto dell'inserimento in assicurazione e del trasferimento dei dati di cui al precedente Art. 5.

il pagamento deve essere effettuato a mezzo bonifico bancario, su conto corrente intestato alla Società, con data pari all'ultimo giorno del mese che precede la data di decorrenza della singola posizione assicurata.

In caso di versamento del premio da parte del Contraente oltre la data di decorrenza della singola posizione individuale e comunque non oltre 180 giorni dalla stessa:

- a) ai fini della determinazione della rendita iniziale, il premio versato sarà decurtato degli interessi calcolati pro-rata temporis, in funzione dei giorni di ritardato pagamento e in base ad un tasso annuo pari alla percentuale di rivalutazione derivante dal rendimento della Gestione Speciale VITATTIVA:
- b) ciascuna delle rate di rendita non corrisposte tra la decorrenza della rendita stessa e quella di pagamento del premio sarà rivalutata degli interessi calcolati pro-rata temporis, in funzione del giorni di ritardato pagamento e in base ad un tasso annuo pari alla percentuale di rivalutazione derivante dal rendimento della Gestione Speciale VITATTIVA:
- c) il calcolo degli interessi di cui al precedenti punti a) e b) sarà effettuato utilizzando il metodo della capitalizzazione composta e in funzione della percentuale di rivalutazione che sarebbe utilizzata se, nello stesso mese di corresponsione del premio, dovesse essere rivalutata una rendita.

In caso di versamento dei premio da parte del Contraente oltre il termine di 180 giorni, la rendita avrà decorrenza dal primo giorno del mese successivo al versamento del premio.

In caso di decesso dell'Assicurato dopo la richiesta della prestazione ma prima dei versamento del premio, nulla è dovuto alla Compagnia.

ART. 10 RISCATTO

Le rendite oggetto del presente contratto non ammettono valore di riscatto.

ART. 11 PAGAMENTI DELLA SOCIETÀ

Per l'erogazione delle rendite devono essere presentate alla Società, insieme alla richiesta di prestazione di cui al precedente Art. 5, fotocopia di un documento d'identità valido e relativo codice fiscale dell'Assicurato.

inoltre, ad ogni ricorrenza annua della rendita, dovrà essere consegnato alla Società il certificato di esistenza in vita dell'Assicurato o dell'eventuale/i reversionario/i.

La Società esegue il pagamento di ogni rata di rendita il primo giorno del mese successivo corrispondente alla rateazione prevista, o comunque entro 30 giorni dal ricevimento della documentazione completa o dal completamento della stessa.

Decorsi tali termini sono dovuti gli interessi legali, a partire dal termine stesso, a favore degli aventi diritto.

L'erogazione della rendita vitalizia cesserà con l'ultima scadenza di rata precedente la morte

dell'Assicurato, o dell'ultimo reversionario superstite in caso di rendita reversibile.

Nel caso di rendita certa 5 o 10 anni, l'erogazione della rendita cesserà con l'ultima scadenza di rata precedente il decesso dell'Assicurato se questo si verifica successivamente rispettivamente alla quinta o decima ricorrenza annuale; in caso contrario, cesserà con l'ultima scadenza di rata coincidente con la quinta o decima ricorrenza annuale.

Eventuali rate di rendita pagate e non dovute, devono essere restituite alla Società.

Per II pagamento della controassicurazione (in caso di rendita con controassicurazione) a seguito di decesso dell'Assicurato, devono essere presentati i seguenti documenti:

- domanda di Ilquidazione compilata e sottoscritta dall'avente diritto, che potrà essere effettuata su carta semplice oppure utilizzando l'apposito modulo predisposto dalla Società, nella quale siano indicati tutti i dati identificativi dell'avente diritto stesso. Nel caso in cui gli aventi diritto siano più di uno, ciascuno di questi dovrà compilare e sottoscrivere una singola domanda completa di tutti i dati identificativi;
- fotocopia fronte/retro di un documento di Identità valido e del codice fiscale di ciascun avente diritto;
- certificato di morte dell'Assicurato;
- testamento in copia autentica se esiste. In caso di non esistenza di testamento, dichiarazione sostitutiva dell'Atto di Notorietà, che si è aperta successione legale, in cui siano specificati nome, cognome, data di nascita, codice fiscale e residenza di ciascun erede e da cui risulti la non esistenza di testamento (ottenibile presso gli uffici del Comune di residenza ovvero presso un Notalo);
- copla autentica del Decreto del Giudice Tutelare che autorizza la riscossione e dispone del reimpiego delle somme, nel caso di beneficio a favore di minore o di incapace (ottenibile con ricorso al Giudice Tutelare del luogo di residenza del minore o incapace).

Eventuali ulteriori documenti potranno essere richiesti solo nel caso in cui quelli precedentemente elencati non risultassero sufficienti a verificare l'effettiva esistenza dell'obbligo di pagamento e/o ad individuare con esattezza gli aventi diritto.

La Società provvede alla liquidazione dell'importo dovuto, verificata l'effettiva esistenza di tale obbligo, entro 30 giorni dal ricevimento della documentazione completa o dal completamento della stessa.

Decorso tale termine sono dovuti gli interessi moratori previsti dalla legge italiana, a partire dal termine stesso, a favore degli aventi diritto.

Ogni pagamento viene effettuato presso la sede della Società.

Il Codice Civile (art. 2952, comma 2) dispone che i diritti derivanti dal contratto di assicurazione si prescrivono in due anni da quando si è verificato il fatto su cui il diritto si fonda. La normativa vigente prevede che gli importi dovuti dalla Società che non siano reclamati entro il termine di prescrizione del relativo diritto siano devoluti ad un apposito Fondo costituito presso il Ministero dell'Economia e delle Finanze.

ART, 12 TASSE, BOLLI ED IMPOSTE

Tutte le spese per tasse, bolli ed imposte dovute in base a leggi presenti e future, sul premio unico versato e sulla rendita convenuta, sono a carico, rispettivamente, del Contraente e dell'Assicurato.

ART. 13 FORO COMPETENTE

Per le controversie relative al presente contratto, è competente l'Autorità giudiziaria del luogo di residenza o domicilio del Contraente, del Beneficiario ovvero degli aventi diritto.

ART. 14 CLAUSOLA DI RIVALUTAZIONE - GESTIONE SPECIALE VITATTIVA

Per la rivalutazione di ciascuna singola rendita sarà utilizzata la Clausola di rivalutazione relativa al tasso tecnico stabilito dall'Assicurato all'atto di richiesta di prestazione.

CLAUSOLA DI RIVALUTAZIONE per tariffe a premio unico con tasso tecnico pari al 2.50%

La presente polizza fa parte di una speciale categoria di assicurazioni sulla vita per le quali la Società riconoscerà una rivalutazione annua delle prestazioni assicurate secondo le modalità appresso indicate; a tal fine la Società utilizzerà i risultati conseguiti con l'apposita "Gestione Speciale VITATTIVA" secondo quanto previsto dal corrispondente Regolamento.

A) Tasso di rivalutazione - Percentuale di rivalutazione

Ad ogni ricorrenza annua della data di decorrenza della rendita, verrà determinato il tasso di rivalutazione la cui misura sarà pari al tasso annuo di rendimento finanziario ottenuto dalla Gestione Speciale VITATTIVA nell'anno di esercizio, diminulto di una parte trattenuta dalla Società a titolo di commissione di gestione.

Per anno di esercizio deve intendersi, così

come stabilito al punto 3) del Regolamento della Gestione Speciale VITATTIVA, il periodo dei dodici mesi precedenti il terzo mese antecedente la ricorrenza annua della data di decorrenza della rendita.

La commissione di gestione è pari a 0,50 punti percentuali.

La Società riconosce un rendimento annuo minimo garantito pari al 2,50%.

La percentuale di rivalutazione si ottiene scontando per un anno il tasso di rivalutazione in funzione del tasso di interesse tecnico (pari ai 2,50%) già conteggiato nel calcolo della rendita.

B) Modalità di rivalutazione

Ad ogni ricorrenza annuale della data di decorrenza della rendita, la rata di rendita assicurata in vigore alla ricorrenza precedente è rivalutata della percentuale di rivalutazione di cui alla precedente lettera A).

CLAUSOLA DI RIVALUTAZIONE per tariffe a premio unico con tasso tecnico pari al 2.00%

La presente polizza fa parte di una speciale categoria di assicurazioni sulla vita per le quali la Società riconoscerà una rivalutazione annua delle prestazioni assicurate secondo le modalità appresso indicate; a tai fine la Società utilizzerà i risultati conseguiti con l'apposita "Gestione Speciale VITATTIVA" secondo quanto previsto dal corrispondente Regolamento.

A) Tasso di rivalutazione - Percentuale di rivalutazione

Ad ogni ricorrenza annua della data di decorrenza della rendita, verrà determinato il tasso di rivalutazione la cui misura sarà pari al tasso annuo di rendimento finanziario ottenuto dalla Gestione Speciale VITATTIVA nell'anno di esercizio, diminuito di una parte trattenuta dalla Società a titolo di commissione di gestione.

Per anno di esercizio deve intendersi, così come stabilito al punto 3) del Regolamento della Gestione Speciale VITATTIVA, il periodo dei dodici mesi precedenti il terzo mese antecedente la ricorrenza annua della data di decorrenza della rendita.

La commissione di gestione è pari a 0,50 punti percentuali.

La Società riconosce un rendimento annuo minimo garantito pari al 2,50%.

La percentuale di rivalutazione si ottiene scontando per un anno il tasso di rivalutazione

in funzione del tasso di interesse tecnico (pari al 2,00%) già conteggiato nel calcolo della rendita.

B) Modalità di rivalutazione

Ad ogni ricorrenza annuale della data di decorrenza della rendita, la rata di rendita assicurata in vigore alla ricorrenza precedente è rivalutata della percentuale di rivalutazione di cui alla precedente lettera A).

CLAUSOLA DI RIVALUTAZIONE per tariffe a premio unico con tasso tecnico pari al 1,00%

La presente polizza fa parte di una speciale categoria di assicurazioni sulla vita per le quali la Società riconoscerà una rivalutazione annua delle prestazioni assicurate secondo le modalità appresso indicate; a tal fine la Società utilizzerà i risultati conseguiti con l'apposita "Gestione Speciale VITATTIVA" secondo quanto previsto dal corrispondente Regolamento.

A) Tasso di rivalutazione - Percentuale di rivalutazione

Ad ogni ricorrenza annua della data di decorrenza della rendita, verrà determinato il tasso di rivalutazione la cui misura sarà pari al tasso annuo di rendimento finanziario ottenuto dalla Gestione Speciale VITATTIVA nell'anno di esercizio, diminuito di una parte trattenuta dalla Società a titolo di commissione di gestione.

Per anno di esercizio deve intendersi, così come stabilito al punto 3) del Regolamento della Gestione Speciale VITATTIVA, il periodo dei dodici mesi precedenti il terzo mese antecedente la ricorrenza annua della data di decorrenza della rendita.

La commissione di gestione è pari a 0,50 punti percentuali.

La Società riconosce un rendimento annuo minimo garantito pari al 2,50%.

La percentuale di rivalutazione si ottlene scontando per un anno il tasso di rivalutazione in funzione del tasso di interesse tecnico (pari al 1,00%) già conteggiato nel calcolo della rendita.

B) Modalità di rivalutazione

Ad ogni ricorrenza annuale della data di decorrenza della rendita, la rata di rendita assicurata in vigore alla ricorrenza precedente è rivalutata della percentuale di rivalutazione di cui alla precedente lettera A).

CLAUSOLA DI RIVALUTAZIONE per tariffe a premio unico con tasso tecnico pari a 0,00%

La presente polizza fa parte di una speciale categoria di assicurazioni sulla vita per le quali la Società riconoscerà una rivalutazione annua delle prestazioni assicurate secondo le modalità appresso indicate; a tai fine la Società utilizzerà i risultati conseguiti con l'apposita "Gestione Speciale VITATTIVA" secondo quanto previsto dal corrispondente Regolamento.

A) Tasso di rivalutazione - Percentuale di rivalutazione

Ad ogni ricorrenza annua della data di decorrenza della rendita, verrà determinato il tasso di rivalutazione la cui misura sarà pari al tasso annuo di rendimento finanziario ottenuto dalla Gestione Speciale VITATTIVA nell'anno di esercizio, diminuito di una parte trattenuta dalla Società a titolo di commissione di gestione.

Per anno di esercizio deve intendersi, così come stabilito al punto 3) del Regolamento della Gestione Speciale VITATTIVA, il periodo dei dodici mesi precedenti il terzo mese antecedente la ricorrenza annua della data di decorrenza della rendita.

La commissione di gestione è pari a 0,50 punti percentuali.

La Società riconosce un rendimento annuo minimo garantito pari al 2,50%.

La percentuale di rivalutazione è pari al tasso di rivalutazione.

B) Modalità di rivalutazione

Ad ogni ricorrenza annuale della data di decorrenza della rendita, la rata di rendita assicurata in vigore alla ricorrenza precedente è rivalutata della percentuale di rivalutazione di cui alla precedente lettera A).

GESTIONE SPECIALE VITATTIVA - REGOLAMENTO

1. Viene attuata una speciale forma di gestione degli investimenti, separata da quella delle altre attività della Società, che viene contraddistinta con il nome "Gestione Speciale VITATTIVA" ed indicata nel seguito con la sigla "VITATTIVA".

Il valore delle attività gestite non sarà inferiore all'Importo delle riserve matematiche costituite per le assicurazioni che prevedono una clausola di rivalutazione legata al rendimento della "VITATTIVA".

La Gestione della "VITATTIVA" è conforme alle norme stabilite dall'Istituto per la Vigilanza sulle Assicurazioni Private e di Interesse collettivo con la circolare n. 71 del 26.03.1987, e si atterrà ad eventuali successive disposizioni.

2. La Gestione della "VITATTIVA" è annualmente sottoposta a certificazione da parte di una società di revisione iscritta all'albo di cui all'art. 161 del D.Lgs. 24 febbraio 1998 n. 58, la quale ne attesta la rispondenza al presente regolamento.

In particolare sono certificati la corretta valutazione delle attività attribuite alla "VITATTIVA", ogni rendimento annuo della stessa, rilevato mensilmente, come descritto al seguente punto 3) e l'adeguatezza di ammontare delle attività poste a fronte degli impegni assunti dalla Società sulla base delle riserve matematiche.

3. Il tasso annuo di rendimento finanziario della "VITATTIVA" per l'esercizio relativo alla certificazione si ottiene rapportando il risultato

finanziario di competenza di quell'esercizio al valore medio della "VITATTIVA" stessa.

Per risultato finanziario si devono intendere i proventi finanziari di competenza dell'esercizio - compresi gli utili e le perdite di realizzo per la quota di competenza della "VITATTIVA" - ai lordo delle ritenute di acconto fiscali ed al netto delle spese specifiche degli investimenti.

Gli utili e le perdite di realizzo vengono determinati con riferimento al valore di iscrizione delle corrispondenti attività nella "Gestione VITATTIVA" e cioè al prezzo di acquisto per i beni di nuova acquisizione ed al valore di mercato all'atto dell'iscrizione nella Gestione stessa per i beni già di proprietà della Società. Per valore medio della "VITATTIVA" si intende la somma della giacenza media annua dei depositi in numerario presso gli istituti di credito, della consistenza media annua degli investimenti in

altra attività della "VITATTIVA".

La consistenza media annua del titoli e delle altre attività viene determinata in base al valore di iscrizione nella "VITATTIVA" al fini della determinazione del rendimento annuo della "VITATTIVA" ed in relazione alla certificazione.

Per anno di esercizio si intende il periodo dei dodici mesi precedenti il terzo mese antecedente la ricorrenza anniversaria della

titoli e della consistenza media annua di ogni

4. La Società si riserva di apportare ai punto 3), di cui sopra, le eventuali modifiche che dovessero rendersi necessarie a seguito di cambiamenti nell'attuale legislazione fiscale.

data di effetto della polizza.



Polizza Vita

Tariffe 75A0-76A0-77A0-79A0-71A0-75A1-76A1-77A1-79A1-71A1 75A2-76A2-77A2-79A2-71A2-75AS-76AS-77AS-79AS-71AS

Contratto di assicurazione collettiva di rendita immediata a premio unico:

- vitalizia rivalutabile
- certa 5 o 10 anni e successivamente vitalizia rivalutabile
- vitalizia reversibile rivalutabile
- vitalizia con controassicurazione rivalutabile





Informativa al Cliente sull'uso dei Suoi dati e sui Suoi diritti

Art. 13 D. Lgs 196/2003 - Codice in materia di protezione dei dati personali

Gentile Cliente.

per fornirl.e i prodotti e/o i servizi assicurativi richiesti o previsti in Suo favore dobbiamo raccogliere ed utilizzare alcuni dati che La riquardano.

QUALIDATI RACCOGLIAMO

Si tratta di dati (come, ad esempio, nome, cognome, residenza, data e luogo di nascita, professione, recapito telefonico fisso e mobile e indirizzo di posta elettronica) che Lei stesso od altri soggetti⁽¹⁾ ci fornite; tra questi ci sono anche dati di natura sensibile⁽²⁾ indispensabili per fornirLe i citati servizi e/o prodotti assicurativi.

Il conferimento di questi dati è in genere necessario per il rilascio della polizza e la gestione dell'attività assicurativa e, in alcuni casi, obbligatorio per legge⁽³⁾. In assenza di tali dati non saremmo in grado di fomirLe correttamente le prestazioni richieste; il rilascio facoltativo di alcuni dati ulteriori (relativi a Suoi recapiti) può, inoltre, risultare utile per agevolare l'invio di avvisi e comunicazioni di servizio.

PERCHÉ LE CHIEDIAMO I DATI

I Suol dati saranno utilizzati dalla nostra Società per finalità strettamente connesse all'attività assicurativa e ai servizi forniti⁽⁴⁾; ove necessario potranno essere utilizzati dalle altre società del nostro Gruppo⁽⁶⁾ e saranno inseriti in un archivio clienti di Gruppo.

I Suoi dati potranno essere comunicati solo ai soggetti, pubblici o privati, esterni alla nostra Società colnvolti nella prestazione dei servizi assicurativi che La riguardano od in operazioni necessarie per l'adempimento degli obblighi connessi all'attività assicurativa⁽⁶⁾.

Poiché fra i Suoi dati personali ve ne sono alcuni di natura sensibile potremo trattarli soltanto dopo aver ottenuto il Suo esplicito consenso.

COME TRATTIAMO I SUOI DATI

I Suoi dati non saranno soggetti a diffusione; saranno trattati con idonee modalità e procedure, anche informatiche e telematiche, solo dal personale Incaricato delle strutture della nostra Società preposte alla fornitura del prodotti e servizi assicurativi che La riguardano e da soggetti estemì di nostra fiducia a cui affidiamo alcuni compiti di natura tecnica od organizzativa⁽⁷⁾.

QUALI SONO I SUOI DIRITTI

La normativa sulla privacy (artf. 7-10 D. Lgs. 196/2003) Le garantisce il diritto ad accedere in ogni momento ai dati che La riguardano, a richiedeme l'aggiornamento, l'integrazione, la rettifica o, nel caso i dati siano trattati in violazione di legge, la cancellazione.

Titolari del trattamento dei Suoi dati sono UGF Assicurazioni S.p.A. (www.unfassicurazioni.ii) e Unipol Gruppo Finanziario S.p.A. (www.unipolgf.ii), entrambe con sede in Via Stalingrado 45 – 40128 Bologna

Per ogni eventuale dubblo o chiarimento, nonché per conoscere l'elenco aggiornato delle categorie di soggetti ai quali comunichiamo i dati e l'elenco dei Responsabili, potrà

consultare il sito www.ugfassicurazioni.it o rivolgersi al Responsabile per il riscontro agli interessati, presso UGF Assicurazioni S.p.A., al recapito sopra indicato — e-mail: privacy@ugfassicurazioni.it.

- NOTE -

 Ad esempio, contraenti di assicurazioni in cui Lei risutti assicurato o beneficiario, eventuali coobbligati; altri operatori assicurativi (quali agenti, broker di assicurazione, imprese di assicurazione, ecc.); soggetti al quali, per soddisfare le sue richieste (ad es. di rilascio o di rinnovo di una copertura, di liquidazione di un sinistro, ecc.) richiediamo informazioni commerciali; organismi associativi e consortili propri del settore assicurativo, altri soggetti pubblici.

2) Sono I dati idonei a rivetare non solo lo stato di salute, ma anche convinzioni religiose, filosofiche o di altro genere, opinioni politiche, adesioni a partiti, sindacati, associazioni, od organizzazioni a carattere religioso, filosofico, politico, o sindacale. Sono considerati particolarmente delicati anche I c.d. dati gludiziari relativi a sentenze o indagini

penali.

 Ad esempio, al sensi della normativa contro il riciclaggio, in materia di accertamenti fiscali, ecc.

4) Ad esempio, per predisporre o stipulare polizze asskurative, per la raccolta dei premi, la liquidazione dei sinistri o il pagamento di altre prestazioni; per riassicurazione e coassicurazione; per la prevenzione e l'individuazione, di concerto con le altre compagnile del Gruppo Unipol, delle frodi assicurative e relative azioni legali; per la costituzione, l'esercizio e la difesa di diritti dell'assicuratore; l'adempimento di altri specifici obblighi di legge o contrattuali; l'analisi di nuovi mercati assicurativi; la gestione ed il controllo interno; attività statistico-tariffarie.

 Unipol Gruppo Finanziario S.p.A., cui è affidata, quale capogruppo, la gestione di alcuni servizi condivisi per

conto della altre società del Gruppo Unipol.

- 6) In particolare, i Suoi dati potranno essere comunicati e trattati, in Italia o anche all'estero (ove richiesto), da soggetti che fanno parte della c.d. "catena assicurativa" come: altri assicuratori; coassicuratori e riassicuratori; agenti, subagenti, produttori, mediatori di assicurazione e di riassicurazione ed altri canali di acquisizione di contratti di assicurazione; banche; SiM; Società di gestione del risparmio; medici, periti, legali; società di servizi per il quietanzamento; clinica convenzionata da Lei scelta; nonché ad enti ed organismi del settore assicurativo aventi natura pubblica o associativa per l'adempimento di obblighi normativi e di vigilanza (indicati nell'elenco disponibile presso la nostra sede o il Responsabile per il Riscontro).
- 7) Ad esemplo, società di servizi informatici e telematici o di archiviazione; società di servizi a cul siano affidati la gestione, la liquidazione ed il pagamento dei sinistri; società di supporto alle attività di gestione ivi comprese le società di servizi postali; società di revisione e di consulenza; società di informazione commerciale per rischi finanziari; società di servizi per il controllo delle frodi;

società di recupero crediti.



Polizza Vita Tariffe 75A0-76A0-77A0-79A0-71A0-75A1-76A1-77A1-79A1-71A1 75A2-76A2-77A2-79A2-71A2-75AS-76AS-77AS-79AS-71AS

Contratto di assicurazione collettiva di rendita immediata a premio unico:

- vitalizia rivalutabile
- certa 5 o 10 anni e successivamente vitalizia rivalutabile
- vitalizia reversibile rivalutabile
- vitalizia con controassicurazione rivalutabile

GLOSSARIO

Terminologia generale



TERMINOLOGIA GENERALE

Questa prima sezione è suddivisa in quattro parti:

- definizioni generali, ossia termini che sono usati generalmente nelle polizze vita;
- definizioni relative alle varie tipologie di polizze commercializzate;
- definizioni relative al premio, ossia alle varie terminologie adottate per definire il premio a seconda che ci si riferisca alle modalità di versamento o alle componenti in cui il premio è o può essere scomposto;
- definizioni relative alle prestazioni ed alle garanzie delle polizze vita.

DEFINIZIONI GENERALI

Anno assicurativo

Periodo calcolato in anni interi a partire dalla decorrenza.

Assicurato

Persona fisica sulla cui vita viene stipulato il contratto. Le prestazioni previste dal contratto sono determinate in funzione dei suoi dati anagrafici e degli eventi attinenti alla sua vita.

Beneficiario

Persona fisica o giuridica che riceve la prestazione prevista dal contratto quando si verifica l'evento assicurato.

Caricamenti

Parte del premio versato dal contraente destinata a coprire i costi amministrativi e/o commerciali della società.

Compagnia

Vedi "società".

Conclusione del contratto

Momento in cui il contratto è stato sottoscritto dalle parti.

Condizioni di assicurazione

insieme delle clausole che disciplinano il contratto di assicurazione.

Conflitto di Interessi

Insieme di tutte quelle situazioni in cui l'interesse della società può collidere con quello del contraente.

Contraente

Persona fisica o gluridica che stipula il contratto di assicurazione e si impegna al versamento dei premi alla società.

Costi (o spese)

Oneri a carico del contraente gravanti sui premi versati o, laddove previsto dal contratto, sulle risorse finanziarie gestite dalla società.

Decorrenza del contratto

Momento in cui il contratto è stato sottoscritto da entrambe le parti.

Decorrenza della singola posizione assicurata

Momento in cui la garanzia diventa efficace, a condizione che sia stato pagato il premio pattuito. È anche la data di riferimento per il calcolo delle prestazioni previste dal contratto.

Durata contrattuale

Periodo durante il quale il contratto è efficace.

Età assicurativa

Modalità di calcolo dell'età dell'assicurato che prevede che lo stesso mantenga la medesima età nel sei mesi che precedono e seguono il suo compleanno.

Fascicolo informativo

L'insieme della documentazione informativa da consegnare al potenziale cliente, composto da:

- scheda sintetica
- nota informativa
- condizioni di assicurazione, comprensive del regolamento della gestione separata
- glossario
- modulo di apertura della posizione assicurativa.

Ipotesi di rendimento

Rendimento finanziario ipotetico fissato dall'ISVAP per l'elaborazione dei progetti personalizzati da parte della società.

ISVAP

Istituto per la vigilanza sulle assicurazioni private e di interesse collettivo, che svoige funzioni di vigilanza nei confronti delle imprese di assicurazione sulla base delle linee di politica assicurativa determinate dal Governo.

Liquidazione

Pagamento al beneficiario della prestazione dovuta al verificarsi dell'evento assicurato.

Nota informativa

Documento redatto secondo le disposizioni dell'ISVAP che la società deve consegnare al contraente prima della sottoscrizione del contratto di assicurazione, e che contiene informazioni relative alla società, al contratto stesso e alle caratteristiche assicurative e finanziarie della polizza.

Prescrizione

Estinzione del diritto per mancato esercizio dello stesso entro i termini stabiliti dalla legge. I diritti derivanti dal contratti di assicurazione sulla vita si prescrivono nel termine di un anno.

Quietanza

Documento rilasciato dalla società a seguito del pagamento del premio.

Recesso (o ripensamento)

Diritto del contraente di recedere dal contratto e farne cessare ali effetti.

Ricorrenza annuale

L'anniversario della data di decorrenza.

Riserva matematica

Importo che deve essere accantonato dalla società per fare fronte agli impegni nel confronti degli assicurati assunti contrattualmente. La legge impone alle società particolari obblighi relativi a tale riserva e all'attività finanziaria in cui essa viene investita.

Scheda sintetica

Documento informativo sintetico redatto secondo le disposizioni dell'ISVAP che la società deve consegnare al potenziale contraente prima della conclusione del contratto, descrivendone le principali caratteristiche in maniera sintetica per fornire al contraente uno strumento semplificato di orientamento, in modo da consentirgii di individuare le tipologie di prestazioni assicurate, le garanzie di rendimento, i costi e i dati storici di rendimento delle gestioni separate o dei fondi a cui sono collegate le prestazioni.

Società (di assicurazione)

Società autorizzata all'esercizio dell'attività assicurativa, definita alternativamente anche compagnia o impresa di assicurazione, con la quale il contraente stipula il contratto di assicurazione.

Valuta di denominazione

Valuta o moneta in cui sono espresse le prestazioni contrattuali.

POLIZZA - DEFINIZIONI

Contratto (di assicurazione sulla vita)

Contratto con il quale la società, a fronte del pagamento del premio, si impegna a pagare una prestazione assicurata in forma di capitale o di rendita al verificarsi di un evento attinente alla vita dell'assicurato.

Polizza collettiva

Contratto di assicurazione sulla vita o di capitalizzazione stipulato da un contraente costituito da una persona giuridica, quale ad esempio il datore di lavoro o un determinato ente rappresentante una categoria professionale, nell'interesse di un gruppo di assicurati, quali ad esempio i dipendenti dell'azienda o gli appartenenti alla categoria professionale stessa.

Polizza con partecipazione agli utili

Contratto di assicurazione sulla vita o di capitalizzazione caratterizzato da vari meccanismi di accrescimento delle prestazioni quali ad esemplo la partecipazione al rendimento di una gestione interna

separata o agli utili di un conto di gestione.

PREMIO - DEFINIZIONI

Premio unico

Importo che il contraente corrisponde in soluzione unica alla società al momento della conclusione del contratto.

PRESTAZIONI E GARANZIE - DEFINIZIONI

Prestazione assicurata

Somma pagabile sotto forma di capitale o di rendita che la società garantisce al beneficiario al verificarsi dell'evento assicurato.

Rendita immediata certa e poi vitalizia

Il pagamento immediato di una rendita certa per un numero prefissato di anni e successivamente di una rendita vitalizia finché l'assicurato è in vita.

Rendita immediata vitalizia

Il pagamento immediato di una rendita vitalizia finché l'assicurato è in vita.

Rendita immediata vitalizia reversibile

Il pagamento immediato di una rendita vitalizia fino al decesso dell'assicurato e successivamente reversibile, in misura totale o parziale, a favore di una seconda o di più persone finché questa o queste sono in vita.

Rendita immediata vitalizia con controassicurazione

Il pagamento immediato di una rendita vitalizia fino al decesso dell'assicurato; in caso di suo decesso il pagamento di una somma pari alla differenza – se positiva – fra i seguenti due importi:

- il premio versato per la posizione individuale moltiplicato per il rapporto tra la rata di rendita in vigore per l'anno in corso e quella iniziale;
- la rata di rendita in vigore moltiplicata per il numero delle rate già scadute.

OMISSIS: DA PAG. 43 A PAG. 48 ALLEGATI CONTRATTO FONDO



Polizza Vita

Tariffe 75A0-76A0-77A0-79A0-71A0

Contratto di assicurazione collettiva di rendita immediata a premio unico:

- vitalizia rivalutabile
- certa 5 o 10 anni e successivamente vitalizia rivalutabile
- vitalizia reversibile rivalutabile
- Vitalizia con controassicurazione rivalutabile

ALLEGATO 4B Tabelle tassi di conversione

(tasso tecnico 0,00%)



ESEMPIO DI UTILIZZO DELLE TAVOLE DEI COEFFICIENTI

Il presente esempio fomisce uno strumento di chiarezza per una più semplice comprensione sull'utilizzo delle tabelle dei coefficienti di conversione del presente Allegato 4B.

Scelta la tipologia di rendita, l'elaborazione viene effettuata in base ad una predefinita combinazione di premio (montante), sesso ed età dell'Assicurato e dell'eventuale reversionario, e del frazionamento della rendita.

L'importo annuo della rendita si ottiene moltiplicando il montante finale accumulato destinato alla prestazione periodica per il coefficiente di conversione corrispondente all'età, al sesso e alla rateazione prescelta. Le età in anni interi dell'Assicurato e dell'eventuale Reversionario sono calcolate alla data di decorrenza della singola posizione, considerando come unità la frazione di anno di età uguale o superiore a sei mesi compiuti. Gli importi così ottenuti sono da intendersi su base annua, indipendentemente dalla rateazione prescelta.

Esemplo di calcolo dell'importo delle rendita vitalizia immediata (tariffa 75A0 - tasso tecnico 0%)

- Età dell'Assicurato: - Sesso dell'Assicurato: - Premio unico lordo (montante): - Rateazione rendita:	Maschio Euro 30.000,00
- Coefficiente di conversione:	0,049809
- Rendita annua vitalizia:	Euro 1.494,27

RENDITA VITALIZIA IMMEDIATA A PREMIO UNICO Coefficienti di conversione in rendita per 1 euro di montante Maschio - tasso tecnico 0% Tariffa 75A0

Tipologia della rateazione

	Annuale	Semestrale	Quadrimestrale	Trimestrale	Dimentrale	
50	0,029561	0,029343			Bimestrale	Mensile
51			0,029271	0,029235	0,029200	0,029164
	0,030407	0,030176	0,030100	0,030062	0,030025	0,029987
52	0,031301	0,031057	0,030976	0,030936	0,030896	0,030856
53	0,032247	0,031988	0,031903	0,031861	0,031818	0,031776
54	0,033251	0,032975	0,032885	0,032840	0,032794	0,032750
55	0,034315	0,034022	0,033926	0,033877	0,033829	0,033782
56	0,035446	0,035133	0,035030	0,034979	0,034928	0,034877
57	0,036647	0,036313	0,036203	0,036149	0,036094	0,036040
58	0,037925	0,037568	0,037450	0,037391	0,037333	0,037275
59	0,039287	0,038903	0,038777	0,038714	0,038652	0,038589
60	0,040742	0,040329	0,040194	0,040126	0,040059	0,039992
61	0,042303	0,041858	0,041712	0,041640	0,041567	0,041495
62	0,043978	0,043498	0,043341	0,043262	0,043184	0,043106
63	0,045779	0,045259	0,045088	0,045003	0,044919	0,044835
64	0,047718	0,047153	0,046968	0,046876	0,046784	0,046693
65	0,049809	0,049194	0,048992	0,048892	0,048792	0,048693
66	0,052069	0,051397	0,051177	0,051088	0,050959	0,050851
67	0,054517	0,053781	0,053540	0,053421	0,053301	0,053183
68	0,057175	0,056366	0,056101	0,055970	0,055839	0,055709
69	0,080065	0,059173	0,058882	0,058737	0,058593	0,058450
70	0,083216	0,062229	0,061907	0,061747	0,061588	0,061430

Femmina - tasso tecnico 0% Tariffa 75A0 Tipologia della rateazione

	Annuala	Campatuala	O1-1			
F.0	Annuale	Semestrale	Quadrimestrale	Trimestrale	Bimestrale	Mensile
50	0,025754	0,025588	0,025534	0,025507	0,025479	0,025452
51	0,026410	0,026236	0,026179	0,026150	0,026122	0,026093
52	0,027101	0,026918	0,026857	0,026827	0,028797	0,026767
53	0,027829	0,027636	0,027572	0,027540	0,027509	0,027477
54	0,028597	0,028393	0,028326	0,028292	0,028259	0,028225
55	0,029408	0,029193	0,029122	0,029086	0.029051	0,029016
56	0,030267	0,030039	0,029963	0,029926	0,029888	0,029851
57	0,031177	0,030935	0,030855	0,030815	0,030776	0,030736
58	0,032143	0,031886	0,031801	0,031759	0,031717	0,031675
59	0,033170	0,032897	0,032806	0,032761	0,032716	0,032672
60	0,034265	0,033972	0,033876	0,033828	0,033780	0,033733
61	0,035433	0,035120	0,035017	0,034966	0,034915	0,034864
62	0,036681	0,036346	0,036236	0,036181	0,036126	0,036072
63	0,038017	0,037658	0,037539	0,037480	0,037422	0,037363
64	0,039451	0,039064	0,038937	0,038873	0,038810	0,038747
65	0,040993	0,040575	0,040438	0,040370	0,040302	0,040234
66	0,042654	0,042202	0,042054	0,041980	0,041906	0,041833
67	0,044449	0,043959	0,043798	0,043718	0,043638	0.043558
68	0,046393	0,045859	0,045684	0,045597	0,045510	0,045423
69	0,048504	0,047921	0,047730	0,047634	0,047540	0,047446
70	0,050805	0,050166	0,049956	0,049852	0,049748	0,049645

RENDITA VITALIZIA IMMEDIATA CERTA PER I PRIMI 5 ANNI E SUCCESSIVAMENTE VITALIZIA A PREMIO UNICO

Coefficienti di conversione in rendita per 1 euro di montante Maschio - tasso tecnico 0% Tariffa 76A0 Tipologia della rateazione

		A tunta	Our dulus a strata	Tulmanatuala	Bimestrale	Mensile
	Annuale	Semestrale		Trimestrale		
50	0,029534	0,029319	0,029248	0,029213	0,029178	0,029143
51	0,030377	0,030150	0,030075	0,030037	0,030000	0,029963
52	0,031267	0,031027	0,030947	0,030908	0,030868	0,030829
53	0,032209	0,031954	0,031870	0,031828	0,031786	0,031745
54	0,033206	0,032936	0,032847	0,032802	0,032758	0,032714
55	0,034264	0,033976	0,033881	0,033834	0,033787	0,033740
56	0,035386	0,035079	0,034978	0,034928	0,034878	0,034828
57	0,036577	0,038250	0,036143	0,036089	0,036036	0,035982
58	0,037843	0,037494	0,037379	0,037322	0,037285	0,037208
59	0,039191	0,038817	0,038694	0,038633	0,038572	0,038511
60	0,040629	0,040229	0,040097	0,040031	0,039966	0,039901
61	0,042169	0,041739	0,041598	0,041527	0,041457	0,041387
62	0,043819	0,043356	0,043204	0,043128	0,043053	0,042977
63	0,045587	0,045088	0,044924	0,044842	0,044761	0,044680
64	0,047485	0,046946	0,046769	0,046681	0,046594	0,046506
65	0,049526	0,048943	0,048751	0,048656	0,048561	0,048467
66	0,051724	0,051091	0,050883	0,050780	0,050678	0,050575
67	0,054092	0,053405	0,053179	0,053067	0,052956	0,052845
68	0,056649	0,055901	0,055655	0,055534	0,055412	0,055292
69	0,059411	0,058595	0,058328	0,058195	0,058063	0,057932
70	0,062398	0,061506	0,081215	0,061070	0,060926	0,060783

Femmina - tasso tecnico 0% Tariffa 76A0 Tipologia della rateazione

1	Annuale	Semestrale	Quadrimestrale	Trimestrale	Bimestrale	Mensile
50	0,025744	0,025579	0,025525	0,025498	0,025471	0,025444
51	0,026399	0,026226	0,026169	0,026141	0,028112	0,026084
52	0,027089	0,026907	0,026847	0,026817	0,026787	0,026757
53	0,027816	0,027624	0,027561	0,027529	0,027497	0,027466
54	0,028582	0,028380	0,028313	0,028280	0,028247	0,028214
55	0,029392	0,029178	0,029108	0,029073	0,029038	0,029003
56	0,030249	0,030023	0,029948	0,029911	0,029874	0,029837
57	0,031158	0,030917	0,030838	0,030799	0,030759	0,030720
58	0,032121	0,031866	0,031782	0,031740	0,031698	0,031657
59	0,033146	0,032874	0,032785	0,032740	0,032696	0,032652
60	0,034236	0,033947	0,033852	0,033804	0,033757	0,033710
61	0,035400	0,035091	0,034989	0,034938	0,034888	0,034838
62	0,036642	0,036312	0,036203	0,036149	0,036095	0,036041
63	0,037972	0,037617	0,037501	0,037442	0,037385	0,037327
64	0,039397	0,039016	0,038891	0,038828	0,038766	0,038704
65	0,040928	0,040518	0,040383	0,040316	0,040249	0,040182
66	0,042576	0,042133	0,041987	0,041915	0,041843	0,041771
67	0,044355	0,043874	0,043717	0,043638	0,043560	0,043482
68	0,046277	0,045756	0,045585	0,045500	0,045415	0,045331
69	0,048361	0,047794	0,047608	0,047515	0,047423	0,047331
70	0,050626	0,050007	0,049804	0,049703	0,049602	0,049502

RENDITA VITALIZIA IMMEDIATA CERTA PER I PRIMI 10 ANNI E SUCCESSIVAMENTE VITALIZIA A PREMIO UNICO

Coefficienti di conversione in rendita per 1 euro di montante Maschio - tasso tecnico 0% Tariffa 77A0

Tipologia della rateazione

	Annuale	Camantala	A			
		Semestrale		Trimestrale	Bimestrale	Mensile
50	0,029451	0,029241	0,029171	0,029137	0,029102	0,029068
51	0,030282	0,030060	0,029987	0,029950	0,029914	0,029877
52	0,031159	0,030924	0,030847	0,030808	0,030770	0,030731
53	0,032084	0,031836	0,031754	0,031713	0,031673	0,031632
54	0,033061	0,032799	0,032712	0,032669	0,032626	0,032583
55	0,034095	0,033817	0,033725	0,033679	0,033634	0,033588
56	0,035188	0,034894	0,034796	0,034748	0.034700	0,034651
57	0,036346	0,036033	0,035929	0,035878	0,035827	0,035776
58	0,037571	0,037238	0,037129	0,037074	0,037020	0,036965
59	0,038870	0,038516	0,038399	0,038341	0,038283	0,038226
60	0,040248	0,039871	0,039747	0,039686	0,039624	0,039562
61	0,041714	0,041313	0,041180	0,041115	0,041049	0,040984
62	0,043272	0,042844	0,042703	0,042633	0.042563	0,042494
63	0,044928	0,044471	0,044321	0,044246	0,044172	0,044098
64	0,046687	0,046199	0,046039	0,045959	0,045880	0,045801
65	0,048554	0,048034	0,047863	0,047778	0,047694	0,047610
66	0,050534	0,049980	0,049798	0,049708	0,049618	0,049528
67	0,052630	0,052042	0,051848	0,051752	0,051656	0,051560
68	0,054846	0,054221	0,054015	0,053913	0,053811	0,053710
69	0,057180	0,056518	0,056300	0,056192	0,056084	0,055977
70	0,059631	0,058931	0,058701	0,058587	0,058474	0,058360

Femmina - tasso tecnico 0% Tariffa 77A0 Tipologia della rateazione

	Annuale	Semestrale	Quadrimestrale	Trimestrale	Bimestrale	Mensile
50	0,025714	0,025551	0,025497	0,025470	0,025443	0,025417
51	0,026367	0,026196	0,026139	0,026111	0,026083	0,028055
52	0,027054	0,026873	0,026814	0,026784	0,026755	0,026725
53	0,027777	0,027587	0,027524	0,027493	0,027462	0,027431
54	0,028540	0,028339	0,028273	0,028240	0,028207	0,028175
55	0,029345	0,029133	0,029063	0,029029	0,028994	0,028959
56	0,030196	0,029972	0,029898	0,029862	0,029825	0,029788
57	0,031097	0,030860	0,030782	0,030743	0,030704	0,030665
58	0,032052	0,031800	0,031718	0,031676	0,031635	0,031594
59	0,033065	0,032798	0,032710	0,032667	0,032623	0,032579
60	0,034142	0,033859	0,033765	0,033719	0,033672	0,033626
61	0,035289	0,034987	0,034887	0,034838	0,034788	0,034739
62	0,036511	0,036188	0,036082	0,036029	0,035977	0.035924
63	0,037815	0,037470	0,037357	0,037300	0,037244	0,037188
64	0,039208	0,038839	0,038718	0,038657	0,038597	0,038537
65	0,040699	0,040303	0,040173	0,040108	0,040044	0,039979
66	0,042295	0,041870	0,041731	0,041661	0,041592	0,041523
67	0,044007	0,043550	0,043400	0,043325	0,043251	0.043177
68	0,045843	0,045352	0,045190	0,045110	0,045030	0,044950
69	0,047813	0,047285	0,047111	0,047025	0,046939	0,046853
70	0,049929	0,049360	0,049173	0,049080	0,048988	0,048896

Validità Maschl/Femmine

TARIFFA 79A0

ASSICURAZIONE DI RENDITA VITALIZIA IMMEDIATA REVERSIBILE AL 100% A PREMIO UNICO

Coefficienti di conversione in rendita per 1 euro di montante - rateazione annuale

Età	Età Assicurato - Maschio										
Reversiona											
rio - Femmina	57	58	59	60	61	62	63	64	65		
42	0,021212	0,021236	0,021258	0,021277	0,021295	0,021311	0,021325	0,021338	0,021360		
43	0,021640	0,021668	0,021693	0,021715	0,021735	0,021753	0,021769	0,021784	0,021797		
44	0,022082	0,022114	0,022143	0,022169	0,022192	0,022212	0,022231	0,022248	0,022263		
45	0,022537	0,022575	0,022609	0,022639	0,022665	0,022689	0,022710	0,022729	0,022747		
46	0,023007	0,023061	0,023091	0,023125	0,023156	0,023184	0,023208	0,023230	0,023250		
47	0,023490	0,023542	0,023588	0,023629	0,023665	0,023697	0,023726	0,023751	0,023774		
48	0,023986	0,024048	0,024102	0,024150	0,024193	0,024230	0,024263	0,024293	0,024319		
49	0,024495	0,024568	0,024632	0,024689	0,024739	0,024783	0,024822	0,024856	0,024887		
50	0,025016	0,025102	0,025178	0,025245	0,025305	0,025357	0,025403	0,025443	0,025479		
51	0,025547	0,025649	0,025740	0,025819	0,025890	0,025952	0,026006	0,026054	0,026096		
52	0,028088	0,026209	0,026316	0,026410	0,026494	0,026567	0,026632	0,026689	0,026739		
53	0.026636	0.026778	0,026905	0,027017	0,027117	0,027204	0,027281	0,027349	0,027408		
54	0,027190	0,027358	0,027506	0,027639	0,027757	0,027861	0,027953	0,028034	0,028105		
55	0,027745	0,027940	0,028116	0,028273	0,028413	0,028538	0,028647	0,028744	0,028829		
56	0.028301	0.028527	0.028732	0,028918	0,029084	0,029232	0,029363	0,029479	0,029580		
57	0,028852	0,029114	0,029353	0,029570	0,029766	0,029942	0,030098	0,030237	0,030359		
58	0,029397	0,029698	0,029975	0,030228	0,030458	0,030666	0,030851	0,031017	0,031163		
59	0.029933	0.030275	0,030594	0,030887	0,031156	0,031400	0,031620	0,031817	0,031992		
60	0,030455	0,030843	0,031208	0,031544	0,031856	0,032141	0,032400	0,032634	0,032843		
61	0,030961	0,031398	0,031808	0,032195	0,032554	0,032886	0,033190	0,033465	0,033714		
62	0.031447	0,031933	0,032398	0,032835	0,033246	0,033630	0,033983	0,034307	0,034601		
63	0,031912	0,032450	0,032967	0,033460	0,033928	0,034367	0,034776	0,035154	0,035500		
64	0,032354	0,032944	0,033516	0,034068	0,034595	0,035095	0,035584	0,036002	0,036405		
65	0,032771	0,033413	0,034042	0,034653	0,035243	0,035807	0,036341	0,036844	0,037313		
66	0,033161	0,033858	0,034541	0,035213	0,035867	0,036498	0,037103	0,037677	0,038216		
67	0,033524	0,034270	0,035012	0,035745	0,036465	0,037166	0,037844	0,038493	0,039109		
68	0,033860	0,034656	0,035453	0,036247	0,037033	0,037805	0,038559	0,039287	0,039985		
69	0.034170	0,035014	0,035864	0,036717	0,037569	0,038413	0,039244	0,040054	0,040839		
70	0.034453	0,035342	0,036244	0,037155	0,038071	0,038987	0,039895	0,040780	0,041665		
71	0.034711	0,035643	0,036593	0,037560	0,038539	0,039524	0,040510	0,041489	0,042466		
72	0,034945	0,035916	0,036912	0,037932	0,038970	0,040024	0,041085	0,042149	0,043208		
73	0,035158	0,036164	0,037203	0,038271	0,039367	0,040485	0,041621	0,042767	0,043918		
74	0.035346	0,036387	0,037465	0,038579	0,039728	0,040908		0,043341	0,044583		
75	0,035515	0,036587	0,037700	0,038857	0,040055	0,041293		0,043870	0,045199		
76	0.035666	0,036765	0,037911	0,039108	0,040350	0,041641		0,044353	0,045766		
77	0,035800	0,036923	0,038099		0,040614	0,041954	0,043347	0,044792	0,046284		
78	0,035918	0,037063	0,038265			0,042233	0,043680	0,045187	0,046753		
79	0,036023	0,037187	0,038411					0,045541	0,047174		
80	0,036114	0,037295					0,044238	0,045855	0,047550		

Validità Maschi/Maschi

TARIFFA 79A0

ASSICURAZIONE DI RENDITA VITALIZIA IMMEDIATA REVERSIBILE AL 100%

Coefficienti di conversione in rendita per 1 euro di montante - rateazione annuale

Età Reversionar				Età As	sicurato - M	aschlo			
lo - Maschio	57	58	59	60	61	62	63	64	65
42	0,023424	0,023494	0,023567	0,023614	0,023667	0,023714	0,023758	0,023795	0,023830
43	0,023897	0,023977	0,024050	0,024116	0,024176	0,024230	0,024279	0,024323	
44	0,024380	0,024472	0,024556	0,024632	0,024701	0,024763	0,024819	0,024870	0,024363 0,024916
45	0,024873	0,024979	0,025075	0,025162	0,025242	0,025313	0,025378	0,025437	0,024916
46	0,025375	0,025496	0,025607	0,025707	0,025799	0,025881	0,025956	0,026024	0,026084
47	0,025884	0,026023	0,026150	0,026265	0,026371	0,026466	0,026552	0,026630	0,026701
48	0,028399	0,026558	0,026703	0,026836	0,026957	0,027067	0,027167	0,027257	
49	0,026919	0,027100	0,027266	0,027419	0,027558	0,027686	0,027800	0,027207	0,027338
50	0,027441	0,027647	0,027838	0.028013	0,028173	0,028319	0,028452	0,027804	0,027998
51	0,027965	0,028199	0,028416	0,028618	0,028800	0.028968	0,029122	0,029262	0,028682
52	0,028487	0,028751	0,028998	0,029227	0,029438	0,029632	0,029809	0,029202	0,029388
53	0,029005	0,029303	0,029583	0,029843	0,030084	0,030307	0,020005	0,029971	0,030117
54	0,029516	0,029851	0,030166	0,030461	0,030737	0,030992	0,030317		0,030868
55	0,030019	0,030393	0,030747	0,031080	0,031393	0,031684	0,031227	0,031442	0,031639
56	0,030509	0,030925	0,031320	0,031695	0,032049	0,032380	0,031883	0,032202	0,032430
57	0,030985	0,031444	0,031884	0,032304	0,032702	0,033077	0,032088	0,032974	0,033237
58	0,031444	0,031948	0,032435	0,032903	0,033349	0,033771	0,033428	0,033755	0,034058
59	0,031884	0,032435	0,032971	0,033488	0,033985	0,034460	0,034170	0,034543	0,034890
60	0,032304	0,032903	0,033488	0,034058	0,034609	0,035138	0,034909	0,035333	0,035730
61	0,032702	0,033349	0,033985	0,034609	0,035216	0,035138		0,036122	0,036574
62	0,033077	0.033771	0,034460	0,035138	0,035804	0,038452	0,036368	0,036907	0,037419
63	0,033428	0,034170	0,034909	0,035643	0,036368	0,037079	0,037079	0,037683	0,038259
64	0,033755	0,034543	0,035333	0,036122	0,036907	0,037678	0,037773	0,038444	0,039090
65	0,034058	0,034890	0,035730	0,036574	0,037419	0,037083	0,038444	0,039186	0,039906
66	0,034337	0,035212	0,036099	0,036997	0,037900	0,038805	0,039090	0,039906	0,040702
67	0,034593	0,035508	0,036441	0,037390	0,038351	0,039320		0,040598	0,041475
68	0,034828	0.035779	0,036755	0,037754	0,038771	0,039803	0,040292	0,041260	0,042218
69	0,035037	0,036026	0,037043	0,038088	0.039159	0,039803	0,040843	0,041888	0,042930
70	0,035228	0,036249	0,037306	0,038394	0,039515	0,040281	0,041360	0,042479	0,043604
71	0,035400	0,036451	0,037542	0,038672	0,039841	0,041046		0,043033	0,044240
72	0,035554	0,036633	0,037756	0,038924	0,040137	0,041393	0,042283	0,043548	0,044835
73	0,035692	0,036795	0,037947	0,039150	0,040404	0,041708	0,042689	0,044022	0,045387
74	0,035815	0,036940	0,038119	0,039353	0,040644	0,041708	0,043080	0,044457	0,045897
75	0,035923	0,037069	0,038271	0,039533	0,040858	0,041992	0,043395	0,044854	0,046363
76	0,036019	0,037182	0.038408	0,039893	0,041049	0,042474	0,043698	0,045212	0,046787
77	0,036104	0,037283	0,038526	0,039835	0,041218	0,042474	0,043968	0,046534	0,047170
78	0,036178	0,037370	0,038629	0,039959	0,041218	0,042878	0,044209	0,045822	0,047513
79	0,036243	0,037447	0,038721	0,030300	0,041497	0,043009	0,044422	0,046077	0,047819
80	0,036300	0,037515	0,038801	0,04008	0,041611		0,044610	0,046303	0,048091
		.,	_,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	4,040,104	V1041011	0,043147	0,044775	0,046501	0,048330

Validità Femmine/Maschi

TARIFFA 79A0

ASSICURAZIONE DI RENDITA VITALIZIA IMMEDIATA REVERSIBILE AL 100%

Coefficienti di conversione in rendita per 1 euro di montante - rateazione annuale

Età		Età Assicurato - Femmina											
Reversionarlo - - Maschio	57	58	59	60	61	62	63	64	65				
42	0,023080	0,023182	0,023275	0,023360	0,023437	0,023506	0,023570	0,023627	0,023679				
43	0.023503	0.023620	0,023727	0,023824	0,023912	0,023992	0,024065	0,024131	0,024190				
44	0.023929	0,024063	0,024185	0,024297	0,024398	0,024490	0,024574	0,024649	0,024718				
45	0.024357	0,024510	0,024650	0,024778	0,024894	0,025000	0,025096	0,025183	0,025262				
46	0,024785	0,024959	0,025119	0,025265	0,025399	0,025521	0,025631	0,025732	0,025823				
47	0,025210	0,025407	0,025590	0,025757	0,025911	0,026051	0,026178	0,026294	0,026399				
48	0,025631	0,025854	0,026061	0,026253	0,026428	0,026589	0,026736	0,026870	0,026991				
49	0,026045	0,026297	0,026531	0,026749	0,026950	0,027134	0,027303	0,027467	0,027597				
50	0,026450	0,026733	0,026998	0,027244	0,027473	0,027684	0,027878	0,028055	0,028217				
51	0,026844	0,027160	0,027458	0,027737	0,027996	0,028237	0,028469	0,028663	0,028850				
52	0,027224	0,027575	0,027908	0,028222	0,028517	0,028790	0,029044	0,029278	0,029493				
53	0,027588	0,027977	0,028348	0,028699	0,029030	0,029341	0,029630	0,029898	0,030144				
54	0,027935	0,028362	0,028772	0,029163	0,029535	0,029885	0,030213	0,030518	0,030801				
55	0.028262	0,028728	0,029179	0,029613	0,030027	0,030420	0,030790	0,031137	0,031460				
56	0,028568	0,029074	0,029567	0,030044	0,030503	0,030942	0,031358	0,031750	0,032118				
57	0,028852	0,029397	0,029933	0,030455	0,030961	0,031447	0,031912	0,032354	0,032771				
58	0.029114	0,029698	0,030275	0,030843	0,031396	0,031933	0,032450	0,032944	0,033413				
59	0,029353	0,029975	0,030594	0,031206	0,031808	0,032396	0,032967	0,033516	0,034042				
60	0,029570	0,030228	0,030887	0,031544	0,032195	0,032835	0,033460	0,034068	0,034653				
61	0,029766	0,030458	0,031156	0,031856	0,032554	0,033246	0,033928	0,034595	0,035243				
62	0,029942	0,030666	0,031400	0,032141	0,032886	0,033630	0,034367	0,035095	0,035807				
63	0,030098	0,030851	0,031620	0,032400	0,033190	0,033983	0,034776	0,035564	0,036341				
64	0.030237	0,031017	0,031817	0,032634	0,033465	0,034307	0,035154	0,036002	0,036844				
65	0,030359	0,031163	0,031992	0,032843	0,033714	0,034601	0,035500	0,036405	0,037313				
66	0,030466	0,031292	0,032147	0,033029	0,033936	0,034866	0,035814	0,036775	0,037746				
67	0,030560	0.031405	0,032283	0,033193	0,034134	0,035103	0,036096	0,037111	0,038142				
68	0,030642	0,031504	0,032403	0,033338	0,034309	0,035313	0,036349	0,037414	0,038503				
69	0,030713	0,031591	0,032508	0,033465	0,034463	0,035500	0,036574	0,037685	0,038828				
70	0,030775	0,031666	0,032599	0,033576	0,034597	0,035663	0,036773	0,037925	0,039118				
71	0,030829	0,031731	0,032678	0,033672	0,034715	0,035806	0,036947	0,038138	0,039376				
72	0,030876	0,031788	0,032746	0,033765	0,034816	0,035931	0,037100	0,038324	0,03960:				
73	0,030917	0,031836	0,032806	0,033828	0,034905	0,036039	0,037232	0,038486	0,03980				
74	0,030952	0,031879	0,032857	0,033890	0,034981	0,036132	0,037347	0,038627	0,03997				
75	0,030983	0,031916	0,032901	0,033944	0,035046	0,036212	0,037446	0,038749	0,04012				
76	0,031010	0,031948	0,032940	0,033990	0,035103	0,036282	0,037631	0,038854	0,04025				
77	0,031033		0,032973	0,034030	0,035151		0,037604	0,038944	0,04036				
78	0,031053		0,033001	0,034064	0,035193			0,039021	0,04046				
79	0,031070		0,033025	0,034093	0,035228	0,036435	0,037719		0,04054				
80	0,031085		0,033046	0,034119	0,035259	0,036472	0,037765	0,039143	0,04061				

Validità Femmine/Femmine

TARIFFA 79A0

ASSICURAZIONE DI RENDITA VITALIZIA IMMEDIATA REVERSIBILE AL 100%

Coefficienti di conversione in rendita per 1 euro di montante - rateazione annuale

Età Reversionar	nar Età Assicurato - Femmina									
lo-									<u></u>	
Femmine	57	58	59	60	61	62	63	64	65	
42	0,021093	0,021130	0,021162	0,021191	0,021217	0,021241	0,021261	0,021280	0,021298	
43	0,021503	0,021546	0,021583	0,021617	0,021647	0,021674	0,021698	0,021719	0,021298	
44	0,021922	0,021972	0,022017	0,022056	0,022091	0,022122	0,022150	0,022175	0,021739	
45	0,022351	0,022410	0,022462	0,022509	0,022549	0,022586	0,022618	0,022647	0,022197	
46	0,022788	0,022858	0,022920	0,022974	0,023022	0,023065	0,023102	0,023136	0,023165	
47	0,023233	0,023316	0,023389	0,023453	0,023510	0,023560	0,023604	0,023643	0,023677	
48	0,023684	0,023782	0,023868	0,023944	0,024011	0,024070	0,024122	0,024168	0,023077	
49	0,024139	0,024254	0,024356	0,024446	0,024526	0,024596	0,024657	0,024711	0,024208	
50	0,024595	0,024731	0,024852	0,024959	0,025053	0,025136	0,025209	0,025273		
51	0,026052	0,025211	0,025354	0,025480	0,025592	0,025691	0,025778	0,025273	0,025329	
52	0,025504	0,025691	0,025858	0,026008	0,026141	0,026258	0,026362	0,028854	0,025921	
53	0,025951	0,026168	0,026364	0,026540	0,026697	0,026836	0,026959	0,020462	0,028532	
54	0,026388	0,026638	0,026866	0,027072	0,027258	0,027423	0,027569	0,027689	0,027163	
55	0,026812	0,027099	0,027362	0,027602	0,027820	0,028015	0,027389	0,027689	0,027813	
56	0,027220	0,027546	0,027848	0,028126	0,028380	0,028609	0,028815		0,028480	
57	0,027609	0,027976	0,028321	0,028640	0,028934	0,029202	0,029445	0,028999	0,029162	
58	0,027976	0,028388	0,028776	0,029141	0,029479	0,029790	0,030073	0,029862	0,029856	
59	0,028321	0,028776	0,029211	0,029623	0,030009	0,030367	0,030897	0,030330	0,030560	
60	0,028640	0,029141	0,029623	0,030084	0,030520	0,030930	0,030897	0,030997 0,031660	0,031269	
61	0,028934	0,029479	0,030009	0,030520	0,031010	0,031473	0,031908		0,031979	
62	0,029202	0,029790	0,030387	0,030930	0,031473	0,031993	0,031808	0,032312	0,032685	
63	0,029445	0,030073	0,030697	0,031310	0,031908	0,032487	0,032487	0,032950	0,033380	
64	0,029662	0,030330	0,030997	0,031660	0,032312	0,032950		0,033566	0,034060	
65	0,029856	0,030560	0,031269	0,031979	0,032685	0,0323380	0,033566 0,034060	0,034158	0,034719	
66	0,030028	0,030765	0,031513	0,032268	0,033024	0,033777	0,034520	0,034719	0,035351	
67	0,030180	0,030947	0,031731	0,032527	0,033331	0,034139	0,034943	0,035247	0,035952	
68	0,030313	0,031107	0,031923	0,032758	0,033607	0,034466	0,034843	0,035738	0,036517	
· 69	0,030429	0,031248	0,032093	0,032962	0,033852	0,034760	0,035879	0,036191	0,037043	
70	0,030530	0,031370	0,032241	0,033142	0,034069	0,035021		0,036604	0,037528	
71	0,030618	0,031477	0,032371	0,033299	0,034260	0,035252	0,035992 0,036271	0,036978	0,037972	
72	0,030895	0,031570	0,032483	0,033436	0,034427	0,035455	0,036518	0,037313	0,038373	
73	0,030762	0,031650	0,032681	0,033555	0,034573	0,035833		0,037612	0,038732	
74	0,030819	0,031720	0,032666	0,033658	0,034698	0,035787	0,036734	0,037875	0,039052	
75	0,030870	0,031780	0,032739	0,033747	0,034807	0,035920	0,036923	0,038106	0,039334	
76	0,030913	0,031833	0,032802	0,033824	0,034901		0,037087	0,038307	0,039581	
77	0,030951	0,031878	0,032857	0,033890	0,034982	0,036035 0,036134	0,037228	0,038482	0,039795	
78	0,030983	0,031917	0,032904	0,033947	0,034982		0,037350	0,038632	0,039981	
79	0,031012	0,031950	0,032944	0,033996	0,035081	0,036219	0,037455	0,038761	0,040141	
80	0,031038	0,031979	0,032978	0,034038	0,035161	0,036292	0,037544	0,038872	0,040278	
			0,0020101	0,00,000	0,000101	0,036354	0,037620	0,038966	0,040395	

RENDITA VITALIZIA IMMEDIATA CON CONTROASSICURAZIONE A PREMIO UNICO Coefficienti di conversione în rendita per 1 euro di montante MASCHIO - TASSO TECNICO 0% Tariffa 71A0

Tipologia della raleazione

Г	Annuale	Semestrale	Quadrimestrale	Trimestrale	Bimestrale	Mensile
50	0,022189	0,021694	0,021000	0,020908	0,020818	0,020728
51	0,022701	0,022185	0,021462	0,021366	0,021272	0,021178
52	0,023238	0,022699	0,021944	0,021845	0,021746	0,021649
53	0,023801	0,023237	0,022450	0,022346	0,022243	0,022141
54	0,024392	0,023801	0,022978	0,022870	0,022762	0,022658
66	0,025013	0,024393	0,024193	0,023420	0,023307	0,023196
56	0,025667	0,025016	0,024808	0,023998	0,023879	0,023762
57	0,028355	0,025872	0,025451	0,024603	0,024479	0,024357
68	0,027082	0,026363	0,026131	0,025241	0,025112	0,024983
59	0,027850	0,027092	0,026849	0,025914	0,025778	0,025643
60	0,028662	0,027864	0,027607	0,026624	0,026481	0,026339
61	0,029524	0,027838	0,027527	0,027374	0,027224	0,027075
62	0,030439	0,028656	0,028329	0,028169	0,028010	0,027853
63	0,031413	0,029526	0,029181	0,029011	0,028844	0,028678
64	0,032451	0,030451	0,030086	0,029907	0,029730	0,029555
65	0,033560	0,031437	0,031050	0,030861	0,030873	0,030488
66	0,034748	0,032489	0,032080	0,031079	0,031680	0,031484
67	0,036023	0,033816	0,033181	0,032987	0,032757	0,032549
68	0,037395	0,034825	0,034362	0,034135	0,033911	0,033690
69	0,037692	0,036126	0,034104	0,033828	0,033556	0,033289
70	0,039204	0,037530	0,037003	0,035076	0,034787	0,034503

FEMMINA TASSO TECNICO 0% Tariffa 71A0 Tipologia della rateazione

Γ	Annuale	Semestrale	Quadrimestrale	Trimestrale	Bimestrale	Mensile
50	0,020646	0,020172	0,020019	0,019944	0,019869	0,019794
51	0,021090	0,020596	0,020437	0,020358	0,020280	0,020202
52	0,021553	0,021038	0,020872	0,020790	0,020709	0,020628
53	0,022037	0,021500	0,021327	0,021241	0,021156	0,021072
54	0,022543	0,021982	0,021801	0,021712	0,021623	0,021535
65	0,023073	0,022486	0,022297	0,022204	0,022112	0,022020
56	0,023629	0,023014	0,022817	0,022719	0,022622	0,022526
57	0,024212	0,023568	0,023361	0,023259	0,023157	0,023057
58	0,024824	0,024149	0,023932	0,023824	0,023718	0,023813
69	0,025468	0,024759	0,024531	0,024419	0,024307	0,024197
60	0,026147	0,025400	0,025161	0,025043	0,024926	0,024810
61	0,026862	0,026076	0,025825	0,025700	0,025578	0,025458
62	0,027618	0,026789	0,026524	0,026393	0,026264	0,026138
63	0,028418	0,027543	0,027263	0,027125	0,026989	0,026853
64	0,029266	0,028340	0,028044	0,027898	0,027754	0,027812
65	0,030968	0,029184	0,028872	0,028718	0,028565	0,028415
66	0,031973	0,030081	0,029750	0,029587	0,029425	0,029266
67	0,033045	0,031035	0,030683	0,030510	0,030339	0,030170
68	0,034192	0,032052	0,031678	0,031494	0,031312	0,031133
69	0,034395	0,033138	0,031333	0,031100	0,030870	0,030644
70	0,035645	0,034301	0,032380	0,032132	0,031888	0,031647



DIVISIONE UNIPOL

Polizza Vita

Tariffe

Tariffe 75A1-76A1-77A1-79A1-71A1

Contratto di assicurazione collettiva di rendita immediata a premio unico:

- vitalizia rivalutabile
- certa 5 o 10 anni e successivamente rivalutabile
- vitalizia reversibile rivalutabile
- vitalizia con contro assicurazione rivalutabile

ALLEGATO 4C
Tabelle tassi di
conversione
(tasso tecnico 1,00%)

ESEMPIO DI UTILIZZO DELLE TAVOLE DEI GOEFFICIENTI

Il presente esempio fornisce uno strumento di chiarezza per una più semplice comprensione sull'utilizzo delle tabelle dei coefficienti di conversione del presente Allegato 4C.

Scelta la tipologia di rendita, l'elaborazione viene effettuata in base ad una predefinita combinazione di premio (montante), sesso ed età dell'Assicurato e del frazionamento della rendita.

L'importo annuo della rendita si ottiene moltiplicando il montante finale accumulato destinato alla prestazione periodica per il coefficiente di conversione corrispondente all'età, al sesso e alla rateazione prescelta. Le età in anni interi dell'Assicurato e dell'eventuale Reversionario sono calcolate alla data di decorrenza della singola posizione, considerando come unità la frazione di anno di età uguale o superiore a sei mesi compiuti. Gli importi così ottenuti sono da intendersi su base annua, indipendentemente dalla rateazione prescelta.

Esempio di calcolo dell'importo delle rendita vitalizia immediata (tariffa 75A1 – tasso tecnico 1,00%)

- Età dell'Assicurato: - Sesso dell'Assicurato: - Premio unico lordo (montante): - Rateazione rendita:	Maschio Euro 30.000,00
- Coefficiente di conversione:	0,055999

- Rendita annua vitalizia:.....Euro 1.679,97

RENDITA VITALIZIA IMMEDIATA A PREMIO UNICO Coefficienti di conversione in rendita per 1 euro di montante Maschi - tasso tecnico1% Tariffa 75A1 Tipologia della rateazione

	Annuale	Semestrale	Quadrimestrale	Trimestrale	Bimestrale	Mensile
50	0,035389	0,035077	0,034974	0,034923	0,034872	0,034821
51	0,036246	0,035919	0,035811	0,035758	0,035704	0.035651
52	0,037153	0,036809	0,036696	0,036640	0,036584	0,036528
53	0,038114	0,037752	0,037633	0,037574	0,037515	0,037457
54	0,039133	0,038752	0,038627	0,038564	0,038502	0,038440
55	0,040214	0,039813	0,039680	0,039615	0,039549	0,039484
56	0,041364	0,040939	0,040800	0,040730	0,040681	0,040592
57	0,042587	0,042136	0,041988	0,041914	0,041841	0,041768
68	0,043887	0,043408	0,043251	0,043173	0,043095	0,043018
59	0,045272	0,044764	0,044597	0,044513	0,044431	0,044348
60	0,046754	0,046211	0,046033	0,045945	0,045857	0,045769
61	0,048344	0,047764	0,047574	0,047480	0,047388	0,047292
62	0,050052	0,049431	0,049227	0,049126	0,049025	0,048925
63	0,051888	0,051221	0,051002	0,050894	0,050786	0,050678
64	0,053865	0,053147	0,052912	0,052795	0,052678	0,052563
65	0,055999	0,055223	0,054969	0,054843	0,054717	0,054592
66	0,058305	0,057464	0,057189	0,057053	0,056917	0,056782
67	0,060804	0,059890	0,059591	0,059443	0,059295	0,059148
68	0,063516	0,062519	0,062194	0,062032	0,061872	0.061712
69	0,066467	0,065377	0,065021	0,064845	0,064669	0,064495
70	0,069684	0,068487	0,068097	0,067903	0,067711	0,067520

Femmina - tasso tecnico 1% Tariffa 76A1

Tipologia della rateazione

	Annuale	Semestrale	Quadrimestrale	Trimestrale	Bimestrale	Mensile
50	0,031416	0,031170	0,031089	0,031049	0,031008	0,030968
51	0,032074	0,031818	0,031734	0,031692	0,031650	0,031608
52	0,032768	0,032500	0,032412	0,032368	0,032325	0,032281
53	0,033499	0,033220	0,033128	0,033082	0,033036	0,032990
64	0,034271	0,033979	0,033883	0,033835	0,033787	0,033739
55	0,035088	0,034782	0,034681	0,034631	0,034581	0,034531
56	0,035953	0,035632	0,035526	0,035473	0,035421	0.035368
57	0,036871	0,036533	0,036422	0,036366	0,036311	0,036256
58	0,037846	0,037490	0,037373	0,037314	0,037256	0,037198
59	0,038884	0,038508	0,038384	0,038323	0,038261	0,038200
60	0,039990	0,039592	0,039461	0,039396	0,039332	0,039267
61	0,041171	0,040750	0,040611	0,040542	0,040474	0,040406
62	0,042434	0,041987	0,041840	0,041767	0,041694	0,041621
63	0,043788	0,043312	0,043155	0,043077	0,043000	0,042923
64	0,045241	0,044733	0,044566	0,044483	0,044401	0,044318
65	0,046804	0,046261	0,046083	0,045994	0,045906	0,045818
66	0,048490	0,047907	0,047716	0,047621	0,047526	0,047432
67	0,050312	0,049685	0,049479	0,049377	0,049275	0,049174
68	0,052287	0,051609	0,051387	0,051277	0,051167	0,051058
69	0,054432	0,053699	0,053458	0,053339	0,053221	0,053102
70	0,056772	0,055974	0,055713	0,055584	0,055455	0,055327

RENDITA VITALIZIA IMMEDIATA CERTA PER I PRIMI 5 ANNI E SUCCESSIVAMENTE VITALIZIA A PREMIO UNICO Coefficienti di conversione in rendita per 1 euro di montante Maschio - tasso tecnico 1%

Tariffa 76A1

Tipologia della rateazione

Γ	Annuale	Semestrale	Quadrimestrale	Trimestrale	Bimestrale	Mensile
50	0,035352	0,035044	0,034943	0,034892	0,034842	0,034792
51	0,036205	0,035883	0,035776	0,035723	0,035671	0,035618
52	0,037107	0,036769	0,036657	0,036602	0,036547	0,036491
53	0,038062	0,037706	0,037589	0,037531	0,037473	0,037415
54	0,039074	0,038699	0,038576	0,038515	0,038454	0,038393
55	0,040146	0,039752	0,039622	0,039557	0,039493	0,039429
56	0,041285	0,040869	0,040732	0,040663	0,040596	0,040528
57	0,042495	0,042054	0,041909	0,041837	0,041768	0,041694
58	0,043781	0,043314	0,043160	0,043084	0,043008	0,042932
59	0,045149	0,044654	0,044491	0,044410	0,044330	0,044249
60	0,046611	0,046084	0,045911	0,045825	0,045739	0,045654
61	0,048176	0,047615	0,047431	0,047339	0,047248	0,047157
62	0,049852	0,049254	0,049057	0,048959	0,048862	0,048765
63	0,051650	0,051009	0,050800	0,050695	0,050591	0,050488
64	0,053580	0,052894	0,052669	0,052557	0,052446	0,052335
65	0,055655	0,054918	0,054676	0,054556	0,054437	0,054318
66	0,057888	0,057095	0,056835	0,056706	0,056578	0,056450
67	0,060295	0,059440	0,059160	0,059021	0,058883	0,058745
68	0,062892	0,061968	0,061666	0,061516	0,061367	0,061218
69	0,065697	0,064697	0,064370	0,064208	0,064047	0,063886
70	0,068727	0,067643	0,067289	0,067114	0,066939	0,066765

Femmina - tasso tecnico 1% Tariffa 76A1

Tipologia della rateazione

ŗ	Annuale	Semestrale	Quadrimestrale	Trimestrale	Bimestrale	Mensile
50	0,031401	0,031157	0,031076	0,031036	0,030996	0,030956
51	0,032058	0,031804	0,031720	0,031678	0,031636	0,031595
52	0,032751	0,032485	0,032397	0,032354	0,032310	0,032287
53	0,033481	0,033203	0,033112	0,033066	0,033021	0,032975
54	0,034252	0,033961	0,033866	0,033818	0,033770	0,033723
55	0,035067	0,034762	0,034662	0,034612	0,034563	0,034513
56	0,035930	0,035611	0,035505	0,035453	0,035401	0,035349
57	0,036845	0,036509	0,036399	0,036344	0,036289	0,036235
58	0,037817	0,037464	0,037348	0,037290	0,037232	0,037174
59	0,038851	0,038478	0,038356	0,038295	0,038234	0,038173
60	0,039953	0,039559	0,039430	0,039365	0,039301	0,039237
61	0,041128	0,040712	0,040575	0,040507	0,040439	0,040371
62	0,042385	0,041943	0,041798	0,041725	0,041653	0,041582
63	0,043730	0,043260	0,043106	0,043029	0,042953	0,042876
64	0,045173	0,044672	0,044508	0,044426	0,044345	0,044264
65	0,046724	0,046189	0,046014	0,045926	0,045839	0,045753
66	0,048394	0,047821	0,047633	0,047540	0,047447	0,047355
67	0,050196	0,049582	0,049380	0,049280	0,049180	0,049081
68	0,052145	0,051484	0,051267	0,051159	0,051052	0,050945
69	0,054258	0,053545	0,053311	0,053195	0,053079	0,052964
70	0,056556	0,055783	0,055531	0,055405	0,055280	0,055165

RENDITA VITALIZIA IMMEDIATA CERTA PER I PRIMI 10 ANNI E SUCCESSIVAMENTE VITALIZIA A PREMIO UNICO Coefficienti di conversione in rendita per 1 euro di montante Maschio - tasso tecnico 1% Tariffa 77A1

-			Tipologia della ratea	zione		
	Annuale	Semestrale	Quadrimestrale	Trimestrale	Bimestrale	Mensile
50	0,035243	0,034941	0,034842	0,034792	0.034743	0,034693
51	0,036081	0,035768	0,035662	0,035610	0,035558	0,035507
52	0,036966	0,036636	0,036527	0,036473	0,036419	0,036365
53	0,037901	0,037554	0,037440	0,037383	0,037327	0,037270
54	0,038889	0,038525	0,038405	0,038345	0,038286	0,038227
55	0,039933	0,039551	0,039425	0,039362	0.039300	0,039238
56	0,041038	0,040636	0,040504	0.040438	0.040372	0,040307
57	0,042208	0,041784	0,041645	0,041576	0.041507	0,041438
58	0,043446	0,042999	0,042852	0,042779	0,042706	0,042634
59	0,044758	0,044286	0,044131	0,044054	0,043978	0,043901
60	0,046150	0,045652	0,045488	0,045407	0.045326	0,045245
61	0,047630	0,047103	0.046930	0,046844	0,046759	0,046673
62	0,049202	0,048645	0,048462	0,048371	0.048280	0,048190
63	0,050872	0,050282	0,050088	0,049992	0,049896	0,049801
64	0,052645	0,052020	0,051815	0,051713	0,051611	0,049801
65	0,054525	0,053863	0,053646	0,053538	0,053431	0,053324
66	0,056517	0,055817	0.055587	0,055473	0,055359	0,055248
67	0,058625	0,057883	0.057641	0,057520	0,057400	
68	0,060849	0,060066	0,059809	0,059682	0,059555	0,057280
69	0,063188	0,062363	0,062093	0,061959	0,039355	0,059429
70	0,065640	0,064773	0,064489	0,064348	0,061625	0,061692 0,064068
				2,00,010	V,004200	0,0040001

Femmina - tasso tecnico 1%

Tariffa 77A1
Tipologia della rateazione

Ī	Annuale	Semestrale	Quadrimestrale	Trimestrale	M/wandunta I	
50	0,031360				Bimestrale	Mensile
		0,031118	0,031038	0,030998	0,030959	0,030919
51	0,032015	0,031762	0,031679	0,031637	0,031596	0,031555
52	0,032703	0,032440	0,032353	0,032310	0,032267	0,032224
53	0,033429	0,033154	0,033064	0,033018	0,032973	0,032929
64	0,034195	0,033908	0,033813	0,033766	0,033719	0,033672
55	0,035004	0,034703	0,034604	0,034555	0.034506	0,034457
56	0,035860	0,035545	0,035441	0,035389	0,035337	0,035286
57	0,036766	0,036435	0,036326	0,036272	0,036218	0,036184
58	0,037728	0,037380	0,037265	0,037208	0,037151	0,037095
59	0,038749	0,038382	0,038262	0,038202	0,038142	0.038082
60	0,039835	0,039448	0,039321	0,039258	0,039195	0,039132
61	0,040991	0,040583	0,040448	0,040382	0,040315	0,040249
62	0,042223	0,041791	0,041649	0.041579	0,041508	0,041438
63	0,043539	0,043081	0,042930	0.042856	0,042781	0,042707
64	0,044944	0,044459	0,044299	0,044220	0,044140	0,044062
65	0,046449	0,045932	0,045762	0,045678	0,045594	0.045510
66	0,048059	0,047510	0,047329	0,047239	0,047150	0,043310
67	0,049786	0,049200	0,049007	0,048912	0,048818	0,047087
68	0,051638	0,051012	0,050807	0,050705	0,050603	0,046722
69	0,053625	0,052957	0,052737	0,052629	0,052520	
70	0,055758	0,055042	0,054808	0,054692	0,054576	0,052412 0.054461

RENDITA VITALIZIA IMMEDIATA CON CONTROASSICURAZIONE A PREMIO UNICO Coefficienti di conversione in rendita per 1 euro di montante MASCHIO TASSO TECNICO 1% Tariffa 71A1 Tipologia della rateazione

			Tipologia della rateazion			
Γ	Annuale	Semestrale	Quadrimestrale	Trimestrale	Bimestrale	Mensile
60	0,032840	0,032484	0,032367	0,032309	0,032251	0,032193
51	0,033500	0,033122	0,032996	0,032933	0,032871	0,032808
52	0,034185	0,033785	0,033653	0,033588	0,033523	0,033458
53	0,034902	0,034484	0,034346	0,034278	0,034199	0,034129
54	0,035659	0,035201	0,035052	0,034978	0,034904	0,034831
55	0,036436	0,035960	0,035804	0,035726	0,035649	0,035572
56	0.037261	0,036762	0,038578	0,038493	0,038409	0,036325
57	0.038136	0,037573	0,037394	0,037305	0,037216	0,037128
58	0.039021	0,038446	0,038258	0,038165	0,038072	0,037954
69	0.039979	0,039341	0,039133	0,039030	0,038927	0,038825
60	0,040983	0,040293	0,040074	0,039966	0,039858	0,039751
61	0,042014	0,041307	0,041040	0,040919	0,040799	0,040679
62	0,043137	0,042322	0,042065	0,041937	0,041810	0,041684
63	0,044269	0,043432	0,043160	0,043025	0,042891	0,042758
64	0,045506	0,044621	0,044333	0,044099	0,043948	0,043798
65	0,046837	0,045773	0,045447	0,045286	0,045126	0,044967
66	0,048144	0,047077	0,046732	0,046561	0,046392	0,046224
67	0,049819	0,048485	0,047960	0,047765	0,047571	0,047378
68	0,051094	0,049787	0,049368	0,049159	0,048953	0,048748
69	0,052729	0,051337	0,050889	0,050668	0,050449	0,050005
70	0,054509	0,053023	0,052256	0,052000	0,051746	0,051494

FEMMINA TASSO TECNICO 1%

Tariffa 71A1
Tipologia della rateazione

Г	Annuale	Semestrale	Quadrimestrale	Trimestrale	Bimestrale	Mensile
50	0,030303	0,030033	0,029944	0,029900	0,029856	0,029812
61	0,030878	0,030598	0,030505	0,030459	0,030414	0,030368
52	0,031482	0,031191	0,031090	0,031041	0,030992	0,030943
53	0.032114	0.031802	0,031699	0,031648	0,031597	0,031546
54	0,032772	0,032447	0,032340	0,032286	0,032233	0,032180
55	0,033466	0,033119	0,033004	0,032946	0,032889	0,032832
56	0.034188	0,033821	0,033700	0,033641	0,033581	0,033521
57	0.034946	0,034562	0,034436	0,034374	0,034304	0,034239
58	0,035749	0,035331	0,035194	0,035125	0,035057	0,034989
59	0,036580	0,038141	0,035997	0,035925	0,035854	0,035783
60	0.037461	0,036999	0,036838	0,036769	0,036680	0,036602
61	0,038396	0,037882	0,037715	0,037632	0,037550	0,037467
62	0,039361	0,038823	0,038847	0,038560	0,038473	0,038386
63	0.040392	0,039825	0,039617	0,039519	0,039421	0,039325
64	0.041493	0,040845	0,040637	0,040534	0,040431	0,040329
65	0,042620	0,041946	0,041726	0,041617	0,041508	0,041400
66	0.043839	0,043097	0,042847	0,042723	0,042599	0,042476
67	0.045148	0,044308	0,044042	0,043910	0,043779	0,043649
68	0.048476	0,045607	0,045325	0,045185	0,045046	0,044907
69	0,047933	0,047006	0,046705	0,046460	0,046299	0,046139
70	0,049507	0,048382	0,048032	0,047859	0,047687	0,047517

Valdità MaschiFommine

TARIFFA 79A1

ASSICURAZIONE DI RENDITA VITALIZIA IMMEDIATA REVERSIBILE AL 190% A PREMIO UNICO

Coefficienti di converzione in rendita per 1 auro di mentanie - rateazzione annuale

 -	8	8	2	-	88	65	83	Età Asske	Età Assicurato - Maschio	hio 61	23	3	3	8	8	b	5	z	F
Vergeon C	100			- 1		-			_	4	-	2	3	3	2	à	2	2	2
5 0.020090 0.020094 0	20094	518	0.0200981 0.02010	101	0104	20108 00105	070111	V 74.3060	O STRUCTO	019372	0,018024	0,018928	0.019828	0.019929	0.019831	0,019932	0,019834	0.019935	0.019935
0,02025	20285 0,0	121	0.00	303 0 02	0.0	20310 0.0	20313 56	020316	0 615020	020322 0	702000	0 020327	0.00000	120000	STEPOOD O	0000000		20000	0.020134
0,02050	20501 D.C		0506 0,020	1510 0,02	:0514 D.O.	20578 0,0	120521 0.1	220525 0,	020228 0	020531 0	1,020534	0,020538	0,020538	0,020541	0,020543	0,020545	0,020546	0,020548	0.020548
0,020	20714 0,02		0719 0,020	724 0,02	20728 0,0	20732 0,0	720736 0,0	020740 0,	020743 0,	020746 D	0,020749	0,020752	0,020755	0,020757	0,020759	0,020781	0,020763	0,020765	0,020766
0 02000	20023		0938 0.020	200	0,0	20953 0.0	720857 0,0	020961 0	020984 0	020968 0	1,72020,0	0,020974	0,020977	0,020980	0,020982	7980ZD'0	0,020988	0,020988	0,020990
C1200	20'0 8512		1164 0 02	170	21175 0.0	0.0	21184 0.0	021189 0	021193 0,	02:187 0	0021200	0,021203	0,021206	0,021209	0,021212	0,021214	0,021217	0,021219	0.021221
20,00	200		70'0	200	1408 0 0.0	2414 0,0	21419 0,0	021424 0,	027428 0	027432 0	3,021436	0,021440	0,027443	0,027446	0,021449	0,021452	0,021454	0.021456	0,021458
200	1007		700	100	000	000	2,001	027006	02,157,1	021675 0	0,021679	0,027683	0,021687	0,021590	0.021694	0,021895	0,027699	0,021702	0,021704
7,02,167	21077		20'0 000	20.02	1000	21800	2.8.11	021816	021921	021926 0	1,021831	0,021935	0,021938	0,021943	0,021946	0,021549	0,021952	0,021955	0.021957
2	77075	A1	940	145 0.02	232 0.0	22,102	70 09 22	0221/4 0,	027.730	022163 0	0522190	0,022195	0,022,199	0,022203	0,02220,0	0,0222210	0,022213	0,0222216	0,022219
	7707	VI.	D'ucc	717	2420 0.0	77 177	22434 0.1	0572440	022447 U	022452	022458	0,022453	0,022468	0,022472	0,022478	0,022480	0,022483	0,022487	0,022490
007700	770'0 60077	44	77.7	2004	n'n enge	2701	70 80/22	22/16	n 72/720	022729	022734	0,022740	0,022745	0,022750	0,022754	0,022759	0,022702	0,022766	0,022769
0,0224	2200 6425	QI.	20 0.00	300 O'UK	28/3	2384	Z288Z 0,0	23000 0	023007 0	023014 0	023021	0,023027	0,023032	0,023037	0,023042	0,022047	0,023051	0,023055	0,023058
002333	220'0 8225	H١	45 0 023	258 0,02	3267 0,0	2276 0.0	22286 0,0	223284 0,	023302 Q.	023309 0	023316	0,023323	0,023329	0.023335	0,023340	0,023345	0,023350	0,023354	0,023358
0,02353	23031 0,0235	31	44 0,023	20'0 25	3566 0,00	3579 0,0	23589 0.0	233585 0	023607 0	023615 0	023022	0,023630	0,022638	0,023842	0,023648	0,023654	0,023658	0.023663	0,023668
0.02383	73838 0,0238	×	3 0,023	887 0,02	3660 0.02	3891 0.0	CO 20652	23912 0	10 228220	023831 0	859220	0,023847	0.022954	0.023961	0.023967	0.023973	6.023979	0.023984	0.023989
0.02415	74156 0,02417	5	2 0.024	187 0.02	4201 0.02	4214 0 D	24227 0.0	2028 0	724248 0.	024258 0	024267	0.024276	0.024294	0.024291	O 024298	0.004305	0.024387	A 02429.K	0.024323
0.024483 0.02450	0.02450	8	1 0.024	519 0 00	45.74	0.0	24582 0.0	74575 02	2458K 0.0	WA4497 A	024R07	A DOZESE	3603600	- DOLLO	o vovere	0707000	100000	20000	
ARREST OF DOMESTS	1 20.68.4	à	0	884	4878	YOU YOU	20000	10070	2000	0,000	2000		1	2000		2000	200000	2000	200
Total of the second					200	200	7.647	0 07657	OCASSOO O	046470	ACR470	U,U.CAMOB	6/8970	0,024,985	0,024,906	0,025004	0.025011	0,025018	0.025024
SICONO EGICONO			Can o	24 0.00	200	5252 0.0	25.69 0.0	25264 0,1	025299 0,1	025312 0,	025324	0,025335	0,025346	0,025356	0,025365	0,025373	0,025381	0,025388	0,025395
0,025527 } 0,02555	0.02555	ŝ	5 0,025	579 0,02	5602 0,02	5622 0.00	25641 0,0	25858 0,1	725874 0,0	725689 0	025702 4	0.025715	0.025727	0.025737	0.025747	0.025757	0.025785	0.025773	0.025781
0.025897 0.02592	02592	8	0.025	356 0.02	5982 0 02	5005 0 0°	28026 00	26046	DROSE DE	Denser o	028085	0 02R400	0.000	0.028441	0.008444	America	O PORTOR	0 000000	C Contractor
PR907 0 000000	PERCUE	Ě	S COS	360 0 377	THY A THY	200	A POST	20,477	Meder 0.0	20700	400		-			201020	10,000	-	0
200000		į.			2013	2	27007	2	10007	2000	770075	0,020210	700070	200200	/CC027/n	0,025060	B/C920'0	0,078588	0,026597
0,020,0	è	ŞĮ	0,020	9	2000	5511 U.C.	20129 0,0	25555	750888 0,1	126905 0,	026925	0,026942	0,028055	0,026973	0,026986	0,026998	0,027010	0,027023	0,027030
0,027068 0,02711	0.02711	118	0,027	8	7199 0,02	7234 0,0,	27285 C.C.	27294 0,0	27318 0.0	727343 0	027364 C	5.027383	0.027401 /	0.0274171	0.027432	0.027448	0.027459	0.027470	0.007481
Chrystan Chrysta	107769	X5.54	5007	345	20.0	7674 AP	7 7 1	2000	A COUNTY	40000				1	+				
200000							200	2	47.100	2000//20	071070	200770	ימל/סף!	0.02/20.0	0,02/096	7 8/200	0,027926	מ'כל/אימ	0,027,250
0,02/30/0 /485/30/0	9	ġ	0,020	0,027	20/0 0 0/05	20,0 22,18	28164 0 0	26201 0.0	0 000	28265 0.	028283	0,028315	0,022340	0,028361	0.028379	0,028396	0.028412	5.028426	0,028439
0,028325 0,02840;	0.02840	å	0.028	1,70 0,021	1532 0.02	5586 0.C	2635 0.0	28679 0.0	728718 0.0	08753 0	028784	3 028812	G DPRACIS	C COTURE	0.028887	0.728904	C COROAD	A 03 60 26	0708640
0.028759 0.02884	028845	ş	0.028	200 0 000	3004	Section of the	10477	20177	00048	20000	100000	, 000000,	100000	-	100000				
0	00000	ľ							2	2000	U.C.D.4.074	175070	O'UE DOOL	7078707	C. DZ3400	0,00000	1,023041	COMEDIA	0,028461
77.77	200	g r		200	70'0	Yn's Book	2022	7997	20/22	C9/82	228624 6	1 199020	0,029595	0,028825	0,029952	0,029978	0.029989	0,030018	0,030037
0,029644	9644 0,029,	-	.66 0,029	175 0,025	1873 0.03v	0000	20138 0,00	30208 0,0	3026B 0,0	130324 0,4	030373	3,030417	0,030455	0.030483	0.030521	0,030549	0.030574	2650500	0.030617
0.030092	0030 0030		233	00.00	1674 0.031	3877 0.03	20668 0.00	30749 0.0	30822	CUDRUK	270000	TOSOD C	O POSTORO	0.0340Rn	A 544 44 B	B71740	A 0024 4 700	COCCECCO	700000
420000	2544		7020 0 0200	24 0 000	1000	1404	200	4000	24100	74.450	202000	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	20000						
00000	0.00								2000		3	260 20	1000	CROSCO	00/160/0	5//159/0	0,037805	0,037530	0,031662
0,000000	2000		1830	3	200	1961	1767 0,00	31579 0,0	37979 0,0	32068	032148 C	,032218	0 0222280	0,032335	0,032384	0.032427	0.032466	0.032500	0.032530
0,031433	500	•	646 0,0312	5000	2023 0.033	2185 0.03	2333	32464 0.0	32553 00	32828 0.4	032781 0	1,000,000	5 032938	0.033003	0.00000	1111111	0 02245A	0.02496	0 033334
0.034870	1870	•	414	0	K47 0.07	TO 0 0 0000	7000	49000	A CO MANAGE	20000	A 1500								
		į.	2000	3	3	300	200	700	ייייייייייייייייייייייייייייייייייייייי	Control of the	2	1000	0,033621	0,033836	0,033/66	0,033826	0,033,079	0,033025	0,033967
0,035	2007	ø	5/6 0,0328	20'0 20	20,0	3289 0,03	3488 O.C.	33669 G.O.	C1832 0,0	33978 0,0	034109	034225	0,034328	0 034420	0.034501	0.034572	0.034635	0.034690	0 624739
0,032720	2720 0.0	2	C30 0 C3	27 0.033	.592 0.03	7842 0.03	4073 0.03	14783 0 C	34474 00	34646	034801	O WESSEL	3 025061	0035470	O PREDER	0.038384	SCARCO	10 March 04	O CONTRACTOR
To Account of	400	l	2000	2000	200	200								2		2	2	1000	3
3	77.7	3	3/3	0.00	20,0	554	4558 0,02	7490Z 0,0	35124 0.0	35525	035508 0	28567	2,035817	0,035947	0.036061	0.038162	0.038251	0.038330	0.036389
0,033519	1519 0,03	ŕź	903 0,0342	480 - 88	614 0.034	823	5242 0.00	5523 0.0	35781 0.0.	36016 0.0	0.28270	0.15467.1	3 5716598	0.035750	CORREGGE	0.037007	0.027442) OSTORE !	COCHE COC
O CREASE	UNDA: DICK	:4	217 6 674	22 0 036	2000	176	Kind o As	50 677-8	2000	20,700	Section.	1				10000			
		H.				2	3	7	200	9	2000	200	100/00	1/0/200	0,037747	0.03/600	0,035013	0.0351269	0.036.723
	000	ŧ١	125	6,035	281 0,030	50,0	5380 0,03	S/36 9.0	37097 0,0	27413	337704 0,	078780,	38871	0,038428	0,038622	0.036798	0.038949	0.035085	0.039204
0,034593	593	v)	2000 - 100	62 0,036	950'0 1950.	512 0.03	6948 0.03	7361 0.0	37750 0.0.	38113 J D.C.	735450 0	0338780	C20042	6526200	0.039530	757950.0	0 070071	T DACORRA	5 040008
0.034913	200 1210	ı.S	653 0 0350	93 0 038	500	OOK DOOR	7400 A CT	7053	The second	Seans And	A SOLOW	Socke	700000	00,000		200,000	00000		
C CT STATE	200	14	704 0 7052	2000	7000	100 V 100	200			1000	1								
		ıl.			7	20/2	200	777	2000	1000	2000	TO CONTRACT	45.70	0,041086	0,041403	0,041/01	0,041564	3,04219B	042408
3	7	3	10000	20,0037	500	000	5517 D.03	18088 0,0.	39636	40156 0,0	340663 0	241142	2041588	0,041995	0.042373	0,042718	0.043031	0.04312	0.043564
0.035732	752	ģ	58.0	57 0.037.	710 0.038	1550 1550	8997 C.D.3	00 18236	\$0523 0.00	10222	0 1287	041925	042432	0.042007	0.043347	C D43752	0 044121	DEGASE	0.044760
0.035891	20 0 168	Š	577 0 0373	70 0 038	350.0 1890	761 0635	3467 0 04	200	TORON D CA	2010	C SOUCE	DESERVA OF	2000	A Achiente	0.044704	004 4 700	Sec. Sec.	-	
Chesto	24.5	Ě	2000	0000	407	200		0.00		2000								2	
		١		3	200	0,00	100	610	200	200	W2/6/ U.	Carre	04030	0.044717	0,045303	0,045652	0,046362	0.046831	047260
4.4.5	200	ŕ	200	320,000,000	705 0,039	491 0.04	222	1075 0.0	11865 0.0	12549 0.0	0 10170	C44172	C44902	2.045603	0.048272	O DARSONA	0.047497	DARKOAR I O	1043455
1 778400	400	ß	76 0 000	7.000	186	400		200											
2		اءُ		3	000	3	9000	200	2007	1025	C C	C445/2 0	245663	0,046469	0,047227	0,047969	0,048633	0,048274	0.049670
036767	767	Ġ	71 0 0035	2000 0 000	CT 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1114 0 041	1003	1001	A C BONC	00 1 0000	VARRA	CAREAD	200000	1007740	D O Agent	COCHECO	2040000		0000
ľ		И								-				1,0	101017	000000	20,745,0	torcon'	3
3,000	0.0	5	95 0,0350	2,035	200	200	222	200 6972	o Pro	4208 0.0	M2191 C	046175 0	27.22	3.048119	0.049067	0.049988	0.050877	22,28	052533
1 03705R	0.88	ř	NO 1 0 0287	(0000	1070	200	44.K	20.00	2000		2000								
								2	200	100	21.5	7777	10000	1,040085	0,048340	C'OSOSOS	WOWLCO,	22.22	200200
200	2	0.00	260000	0,0395	000	575 0.041	881 0.04	2019 0 0	13965 0.04	5079	46196 0.1	047330	048475	1 049628	0.050774	0.051911	0.0530.0	054420	104K174
A007770	ž	800	1000	C. C. C.		100	4 60 0 000		2,000										
					3	7	2	1	2	3	7	3	7 4/00	10000	0,031364	0,032612	0,054051	0.05271	0.00
000100	8	O'TY	02 C,USSIC		38	2900 692	342	3457 0.04	4615 000	5514 0,0	47052 0	2525	628870	7.050859	0.052300	0.053885	0.055025 0	058379 0	057773
037487	487	0384	07 0.0393	2 0.0403	1200	C37 0 0 0 C	339 004	76.81 In 0 0.4	ARMS O DA	K137 0.0	70 96727	CASSON O	Control	J. Denney	000000	A ACARDE	0.056040	AC7.200	A POR SO
0.000		ľ	8										3		2007000	1004	0,000	000	, agen
			2000	,		9		CKO.	200	AL A	2	2015	0 /09000	052102	0.053638	0,055212	0,056814	058436 0	990000
03.7640	0	S	85 0,03957	0000	24 0,041	2200	278	500	2347 0,04	8678 0.0	46067 0.5	048518 0.	051037 0	052601	0.054226	0.055901	0.057819	059373 0	.061151
8778	20	935	98000	6 0.0407	25 0 0412	340 0 043	400 000	2264 0 04	55.64 C C.D.	7005	48338 0.5	04BR44 0	CARATA C	0.52054 t	- OCCTOR	Antecha	O CASSON	60,000	Appropriate Control
		ŀ	2000	1						200	2	-	2 22.00	י פריאינה"	70/4/27	C'CCCCO'S	O'COPPECO'O	OSUCAL U	007.700
.037767	10,0	Ì	20 1 0,038/1	20400	T5 U,047	0,043	135 0,044	C250 1 0'04	5713 0.04	7109 0.0	48580 0.1	050128 0	057754 0	053456 C	2,056242	0.057103	0.059037	061041	063108
																			-

Validità MaschiMaschi

TARIFFA 79A1

ASSICURAZIONE DI RENDITA VITALIZIA IMMEDIATA REVERSIBILE AL 100% A PREMIO UNICO

Coefficienti di conversione in rendita per 1 cure di mentante - rateazzione annuale

TASSO TECNICO 1%

3 8 덣 Eta Assicurato - Maechio 8 Ø, 8 ß 8

TARIFFA 79A1

ASSICURAZIONE DI RENDITA VITALIZIA IMMEDIATA REVERSIBILE AL 100% A PREMIO UNICO

Coefficient d conversione in rendta per 1 euro di mentanto - rateazzione ennunio

	cta Kaverslonano										-	CH POST OF PERMITS	Œ.									
	2	8	જ	22	a		13		żs	23	\$3	8	2	62	3	2	F	-	29	5	_	18
		0,021015	0,02102	0.0210	0.027054	0.021066	0.021077	000	0.024097	0 024308	C 1794446	0 001424	000,000	-	-							2
		0,021232	0,02124	302120	0.02127	0.021287	0.021209	0	0001334	0004244	0.02115	0,021,240	0001132	88120	9	25	90	156	172 0	1177 0	21182 0	0211
Current Curr		0,021455	0,02147	30214	0.021507	0.0215151	8251200	0221500	0.0015.85	50000	10000	2000	0000000	700	1000	מבושב ס	0,0	C1385 0.0	0,0	221407 0,0	21412	ğ
Current Outside Outside Current Outside Outs		0.023883	0.02170	10017	271000	0.024740	0 000000	2000	200.000	20000000	2/2 17/2	7001777	75527	200	0 2000	0,21616	221623 0.0	21630 0.0	21637 0,0	221643 0,C	21649 0	ğ
Current Curr		0.021948	2000	0160	0 02497	000+640	1		2000	2007	2,02,10	770 770	22802	0.71841 Q	027.250	021858 0	221868 0,0	11873 0,0	21550 0,0	22:1867 0,0	21893 0	2
OUTSIDE CONTROL CONT	ļ	5 022458	A 0224 A	6666	0	2000000	200000	0000000	200000	U.UZZOBS	0.022007	3 8902200	022079	022089 0	722098 0	022107 0,	722116 0,0	2124 0,0	22131 0,0	722138 0,0	22145 0	20
Cuttons Cutt	l	SOMOON O	2000			1	20077701	0777n'n	1000000	0,02220/	0,022310	0,022322	022334 0	022345 0,	022355 0.	222364 0,0	0,0 572273	2382 0,0	22380 0.0	22397 0.0	22404	22
Cuttoring Cutt	ı	100000				0.022431	600200	O,UZZSZIB	0,022542	0.022557	0,022571	0,022584 0	022597 0	022508 0	0 819220	222629 0,0	22639 0.0	2648 0.0	22657 0.0	22664 0.0	22872 6	36.60
Current Curr	l	200000	0,000,000	7	0,000	75/770	0,042772	0,022791	0.022808	0.022624	0,022840	0,022854 0	022807 0	022820	322882 C.	0.022903 0.0	22913 0.0	2823 0.0	00 0000	0.0	O CTO	Š
Cutation		0.0229.0	0.0223		0,022897	0,0223021	0,023043	0,023063	0,023082	0,023100	0.023116	0.023132 0	0223147 0	0 00150	0 1717	12 14 FE 1 0 1	0.0	A A There	99000	2000000	Í	
Curinter		0,023130	0,02221	,02324	0,023271	0,023297	0.023321	0.023343	0.023364	0.023384	0 000000	0 02240	022436	122450	TANK C	2000	200			200770	2	
Q. Q.Z.S.Y.T.Y. Q. Q.Z.S.Y.Y. Q. Q.Z.Z.Y.Y. Q. Q.Z.Z.Y.Y. Q. Q.Z.Z.Y.Y. Q. Q.Z		D,023457	0.02348	02352	0.023552	0.023580	0.023867	0.000000	0.073656	0 0072878	O DODGEOR	A 0000748	1			2000	000	0000	O'C	0,0	o osco	
OCIZENTO		0.023727	0.023789	002300	0.023840	0.027877	0.000000	0000000	200000	1			2	20,757	40/04	0,752	00	3803 0,02	23815 0,0	23825 0,0	23835 0	Š
QUESTION OLIGINATION OLIGINATIO	l	Capton C	20000			1	2000	O'OCOME.	0.00000	0/0530/0	0,00000	0.024021 0	024040	024057 0	24074 C,(24089 0,0	26104 0,0	X117 0.00	24129 0.0	24141 0.0	24:152 0	ğ
QUESTION OF CONTRACTOR CONTRACTOR QUESTION OF CONTRACTOR	l		2			0,0741/1	0.024.204	0,024225	0,024263	0,024269	0.024313	0,024336	024357 0	724376 0,1	24394 0.0	24411 D.C	24427 0 0	4440	24455 00	DEARS OF	744RI	20.00
Q. CAZARRA II. Q. CAZA	ŀ	18747N'S	40000	3	0,024438	0.024478	0,024515	0,024549	0,024581	0,024610	0,024637	3,024662 0	024685 0.	724706 03	24726 0 (24745 0	24782 0 0	4778	0.00	Ocente Co	0707	l
Q.CEZENER Q.CEZENER <t< td=""><td>ı</td><td>0,024590</td><td>0.024647</td><td>02470</td><td>0,024749</td><td>0,024793</td><td>0,024835</td><td>0,024873</td><td>0.024908</td><td>0.024940</td><td>0.024970</td><td>1024998</td><td>025073</td><td>1240421</td><td>ייי פאטיפט</td><td>Societies</td><td>200,000</td><td>200</td><td>200</td><td>000</td><td>2</td><td>š</td></t<>	ı	0,024590	0.024647	02470	0,024749	0,024793	0,024835	0,024873	0.024908	0.024940	0.024970	1024998	025073	1240421	ייי פאטיפט	Societies	200,000	200	200	000	2	š
Q. GOZGANA Q. GOZG		0,024887	0.024951	02301	0.025068	0.025116	0.025-82	ANCHOU	0.005244	0.00000	2000000	2000		7	2000	OSOC?	20102	2125 0,02	00 25102	25157 0,0	25171 0,	ß
QUESARY CLESARY QUESARY QUESARY <t< td=""><td></td><td>S 02551701</td><td>0.094283</td><td>200</td><td>CANADA</td><td>0005440</td><td>-0.500</td><td>2000</td><td>1</td><td>207707</td><td>1 2000</td><td>2000</td><td>2/50</td><td>2000</td><td>0.0</td><td>25447 0.0</td><td>25,68</td><td>54.87 0.02</td><td>25505 0,0</td><td>25621 0,0</td><td>25537 0,</td><td>025</td></t<>		S 02551701	0.094283	200	CANADA	0005440	-0.500	2000	1	207707	1 2000	2000	2/50	2000	0.0	25447 0.0	25,68	54.87 0.02	25505 0,0	25621 0,0	25537 0,	025
QUESTIVE		00000000	2000	1		1	0.00	0.000	MCCOTO	0,02037	0,023060	3,025,703 0	022735 0	725764 0.1	25791 0.0	25516 D,O	25839 oc	5861 0,02	25681 0.0	25399 2.0	25876	8
QUEZINEN		10000	100000	6	0,025/18	0.000	D.U2554Z	0,025888	0,025946	0,025992	0,025034 C	0 220072 0	026106 0,1	725141 0.	26171 0.0	26199 0.0	26225 0.03	6249 0.02	00 17595	26294 0.0	00290	ğ
Q.GZTORD	l	niveznia.	189000	/ACZD	0,025055	0,025127	0,020194	0,026255	0,026311	0,020383	0,028410	0,026453 0,	025493 0.0	28530 0.0	26584 0	26595	26824 0 0	8451 D CO	25,000	DRROR OF	27.48	
O.CORRENT O.CORRESS O.CORRESS <t< td=""><td>ı</td><td>0,026105</td><td>0,025210</td><td>9 28</td><td>0,026396</td><td>0,026478</td><td>0,026553</td><td>0,028622</td><td>0.026585</td><td>5.026744</td><td>0 025797 0</td><td>026845 0</td><td>126801</td><td>28933</td><td>08071</td><td>27006</td><td>2000</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>	ı	0,026105	0,025210	9 28	0,026396	0,026478	0,026553	0,028622	0.026585	5.026744	0 025797 0	026845 0	126801	28933	08071	27006	2000					
0.0227105 0.0227140 <t< td=""><td></td><td>0,026412</td><td>0,026530</td><td>02564</td><td>0,026740</td><td>0,026833</td><td>0.026918</td><td>0,026997</td><td>0.027089</td><td>0.027135</td><td>3 077195</td><td>0 25000</td><td>27.00</td><td>87846</td><td>2000</td><td>24404</td><td>2000</td><td>200</td><td>2007</td><td>0.0</td><td>2</td><td>Ş</td></t<>		0,026412	0,026530	02564	0,026740	0,026833	0.026918	0,026997	0.027089	0.027135	3 077195	0 25000	27.00	87846	2000	24404	2000	200	2007	0.0	2	Ş
Q.GZT/STO Q.GZT/STO <t< td=""><td></td><td>0,028718</td><td>0,026851</td><td>02697</td><td>0.027088</td><td>0.027793</td><td>0.027290</td><td>0.027470</td><td>0.027460</td><td>213660</td><td>- Salar</td><td>0.2007</td><td></td><td></td><td>3</td><td>200</td><td>700</td><td>2000</td><td>0,0</td><td>20'0 855/2</td><td>7.585</td><td>8</td></t<>		0,028718	0,026851	02697	0.027088	0.027793	0.027290	0.027470	0.027460	213660	- Salar	0.2007			3	200	700	2000	0,0	20'0 855/2	7.585	8
CÓZIGOSO		0.027023	0.027171	000	O 027438	0.027856	O DOTRORA	0 0077.87	030700	200000		200,700	021120	11/2	2/8/2	0.0	27911 0 02	7.54.9 0,02	7.967	28015 5,03	8043	280
CÓZIZIONIO CÓZIZIO		0.027320	C 0274R7	0.27.F. 4	80000	200000	20000	10000	2000000	2	277077	o tempor	0,000	25219 0,0	20274 D.C	28325 6,0	28371 0,02	5413 0.02	28452 0,CC	28438 0,02	:8520 O'	3265
0.0276849 0.0227694 0.022279 0.0222794 0.0222794 0.0222794 0.0222794 0.0222794 0.0222794 0.0222794 0.0222794 0.0222794 0.0222794 0.0222794 0.0222794 0.0222794 0.0222794 0.0222794 0.0222794 0.0222794 0.0222794 0.022279 0.0222794 0.0222794 0.0222794 0.0222794 0.0222794 0.0222794 0.0222794 0.0222794 0.0222794 0.0222794 0.0222794 0.0222794 0.0222794 0.0222794 0.0222794 0.0222794 0.0222794 0.0222794 0.022279 0.0222794 0.0222794 0.022279 0.022279 0.022279 0.022279 0.022279 0.022279 0.022279 0.022279 0.022279 0.022279 </td <td></td> <td>C 257,000</td> <td>0000000</td> <td></td> <td></td> <td>77077</td> <td>0,00000</td> <td>20102010</td> <td>O'UZGZED</td> <td>0,026,302</td> <td>0,020457</td> <td>0 28232</td> <td>225507 0,1</td> <td>128675 0,0</td> <td>26737 0,0</td> <td>28794 0.0</td> <td>26847 0,02</td> <td>3894 0.02</td> <td>28335 0,03</td> <td>28973 0 00</td> <td>9015 0.0</td> <td>8</td>		C 257,000	0000000			77077	0,00000	20102010	O'UZGZED	0,026,302	0,020457	0 28232	225507 0,1	128675 0,0	26737 0,0	28794 0.0	26847 0,02	3894 0.02	28335 0,03	28973 0 00	9015 0.0	8
Q. CORREGATO O. CORREGATO<	İ	V.00.	7		0,020137	0,025200	0,0284,25	0.026555	0,028877	0,028787	0,028888 0	028930	729065 0,0	20143 0.0	29214 0.0	29279 D.C	20218 000	232 002	CARO.	20.00	0000	ó
Q.0289149 Q.0289450 Q.0289450 Q.028949		0,027899	0.028105	02830	0,028483	0,028653	0,028811	0,025958	0.028083	0.029218	1,029333	029479 0	120524	2000	O PULL	207.00	100					
Q.0020844 Q.0020844 <t< td=""><td></td><td>0,028176</td><td>0.028405</td><td>52882</td><td>0.026825</td><td>0 029016</td><td>0.020194</td><td>O POSTACA</td><td>0.030872</td><td>O PROPERTY OF</td><td>300000</td><td>20000</td><td>2000</td><td></td><td>1</td><td>0//0</td><td>Choece Unive</td><td>0 000</td><td>500</td><td>30015</td><td>2900</td><td>þ</td></t<>		0,028176	0.028405	52882	0.026825	0 029016	0.020194	O POSTACA	0.030872	O PROPERTY OF	300000	20000	2000		1	0//0	Choece Unive	0 000	500	30015	2900	þ
0.0228644 0.0226449 0.0226450 0.0226450 0.0226545 0.0202645 0.020264 0.0202645 0.0202645 0.0202645 0.0202645 0.020264 <td></td> <td>C DORAGS</td> <td>0.078585</td> <td>10800</td> <td>0.000181</td> <td>A Thomas</td> <td>8730CV 0</td> <td>700000</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>2078</td> <td>2000</td> <td>Close</td> <td>9110</td> <td>30208</td> <td>30293 0.0</td> <td>30370 0,03</td> <td>X40 0.03</td> <td>0305 0,0</td> <td>30583 0 ca</td> <td>846</td> <td>300</td>		C DORAGS	0.078585	10800	0.000181	A Thomas	8730CV 0	700000	1	1	2078	2000	Close	9110	30208	30293 0.0	30370 0,03	X40 0.03	0305 0,0	30583 0 ca	846	300
O. CORRIGHA O. CORRIGATO O. CORRIGATO </td <td>l</td> <td>O CORREDO</td> <td>20000</td> <td></td> <td></td> <td>100000</td> <td>2000</td> <td>2,020,0</td> <td>D,028839</td> <td>CROOSO'S</td> <td>0,000243</td> <td>030330</td> <td>30505</td> <td>30621 0,0</td> <td>30726 0,0</td> <td>30622 0.0</td> <td>30910 0.03</td> <td>50.0 1660</td> <td>1004</td> <td>11131 0.03</td> <td>191 0</td> <td>ž</td>	l	O CORREDO	20000			100000	2000	2,020,0	D,028839	CROOSO'S	0,000243	030330	30505	30621 0,0	30726 0,0	30622 0.0	30910 0.03	50.0 1660	1004	11131 0.03	191 0	ž
0,0228109 0,0228140 <t< td=""><td>l</td><td>200000</td><td>18075</td><td>Š</td><td>0.00</td><td>0.029726</td><td>0,029950</td><td>0,030150</td><td>0,030355</td><td>0,030537</td><td>7,030705 0,</td><td>030581 0,0</td><td>2,0 MOG187</td><td>31135 0.0</td><td>31256 0.0</td><td>31366 0.0</td><td>51467 0.03</td><td>558 0 03</td><td>1842 00</td><td>31718 000</td><td>17KK</td><td>į</td></t<>	l	200000	18075	Š	0.00	0.029726	0,029950	0,030150	0,030355	0,030537	7,030705 0,	030581 0,0	2,0 MOG187	31135 0.0	31256 0.0	31366 0.0	51467 0.03	558 0 03	1842 00	31718 000	17KK	į
0,0258040 0,0258040 <t< td=""><td></td><td>0,025041</td><td>0,028241</td><td>029531</td><td>0,029807</td><td>0,030070</td><td>0,030320</td><td>0,030554</td><td>0,030774</td><td>0.030979</td><td>021170</td><td>031346</td><td>31509 00</td><td>34650</td><td>11707</td><td>24000</td><td>0000</td><td></td><td></td><td></td><td>8</td><td></td></t<>		0,025041	0,028241	029531	0,029807	0,030070	0,030320	0,030554	0,030774	0.030979	021170	031346	31509 00	34650	11707	24000	0000				8	
0.0225820 0.0225789 0.0225289 0.0225789 0.0225289 0.0225789 <t< td=""><td></td><td>0,029168</td><td>0,029495</td><td>029811</td><td>0,030114</td><td>0,030,404</td><td>0.030661</td><td>0.000042</td><td>0.023.189</td><td>0 002,500</td><td>224674</td><td>ANGABOR D.</td><td>OCCUPATION OF THE PARTY OF THE</td><td>200</td><td></td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>200</td><td>20 C</td><td>2000</td><td>Š</td></t<>		0,029168	0,029495	029811	0,030114	0,030,404	0.030661	0.000042	0.023.189	0 002,500	224674	ANGABOR D.	OCCUPATION OF THE PARTY OF THE	200		2	2	2	200	20 C	2000	Š
0.005558 0.020569 0.0300209 0.03000000 0.0300000 0.0300000 0.0300000 0.03000000 0.03000000 0.0300000 0.03000000 0.0300000 0.03000000 0.03000000 0.03000000 0.03000000 0.0300000 0.0300000 0.0300000 0.03000000 0.03000000	Г	0.028383	0.079735	7	O CHANGE	A CHILLY TO S	CONTROL C	00000000					2000	7,17	D CONTRACTOR	SAME O'C	0.03	745 0,03	2855 O.C.	2955 0.03	3046 0.0	ä
QUESTINS OLOSTINS		O COOKED	030000	000000			7	7721277	140.000	0,03150,0	D GROZEN D	O COZZED	32536	2730 0,0	X2910 0,0	3075 0,00	5228 0,03	364 0,032	3490 0.00	13605 0.03	3770 0.0	6
CLUZIONES CLUZIONES <t< td=""><td></td><td>1</td><td>0,02,080.0</td><td>200</td><td>000000</td><td>0001500</td><td>1/2/27</td><td>2,012,0</td><td>0,037896</td><td>0.032287</td><td>032559 0</td><td>032615 0,0</td><td>G3053 0,0</td><td>33274 0,0</td><td>2473 0.0</td><td>32668 0,03</td><td>3841 0.03</td><td>200</td><td>4144 0.02</td><td>2007</td><td>2002</td><td>ž</td></t<>		1	0,02,080.0	200	000000	0001500	1/2/27	2,012,0	0,037896	0.032287	032559 0	032615 0,0	G3053 0,0	33274 0,0	2473 0.0	32668 0,03	3841 0.03	200	4144 0.02	2007	2002	ž
Q. GUZDONO Q. GUZD		2000	200		2000	0,031331	0,031697	0,032050	0,032388	0,032709	033014 0	033301 0,0	33570 0.0	33821 0.G	24054 0.0	4270 00	MARR DIR	850 n n 027	7747	CA CORD I	200	1
0,0000000 0,00000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,00000000 0,00000000 0,00000000 0,00000000 0,00000000 0,00000000 0,000000000 0,0000000000 0,00000000 0,00000000000000000000000000000000000		0.02837	0 030363	730785	0,031201	0,031509	0,032007	0,032383	0.032765	0.033121 6 0	0333460 0	0.0	34085	24.78K	SAC THE ALL	07870	K4706	3,10	200			
Q. GUERGER Q. GUER		0,030092	0,030541	3368E	0,031432	1.031870	3,032301	0.032720	0.033127	וחיניאלים	O'TOROK :	MACACA DA	NAKOP PAR	2000		200	2012	200	7000	2005	2962	ä
Q. GONDONY Q. GOND		0 030233	0.050703	331175	0.031648	1020-14	362500	0.02200	24,722,00	100000				2	20.0	7847	2010	BS1 0,030	6272 0,03	6414	8589 0,0	9
Q.0000678 Q.0000678 Q.0000078 Q.0000077 Q.0000007 Q.00000007 Q.00000007 Q.00000007 Q.00000007 Q.00000007 Q.000000007 Q.00000007 Q.000000000000000000000000000000000000	Γ	OBSTRUCT	A CTRORES	2444	10000	A COUCH		200000000000000000000000000000000000000	200000	20000	7	1000	2000	On Post	S/91 D	6108 0,03	6403 0,031	577 C.C.S	5930 0,00	220	7378 0.0	375
0,00000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,000000 0,00000000 0,00000000 0,00000000 0,00000000	Ī	1			3	0.8550	0,032633	D'esser a	0.0333600	0.34268 0	034723 0.	035181 0,0	35582 0,0	75963 O,C	2002 0,00	6722 0,02	7057 0.03	370 0.037	7550 0 03	7928 CC	174 00	100
0,000006 0,000006 0,000006 0,000006 0,000006 0,000006 0,000006 0,000006 0,000006 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,00000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,00000000 0,0000000 0,00000000 0,00000000<	T	1	d'union	3	20.00	1,000	0,033071	0,033592	0,004107	034514 0	C35110 G	035581 0,0	36056 0.0	30502 0.00	6927 G.C.	7330 0.02	77:10 0 030	066 0 000	2007	8705 DEL	9088	Į,
0,0000064 0,0000064 0,0000066 0,00000066 0,00000066 0,00000066 0,00000066 0,00000066		0,030577	0,031104	31641	0,032185	J 052726	3,033289	0,033842	0,034394	034839 0	035476	0360M 00	36512 0.0	72005	7478 000	7000	8348 000	764	200	3 3	2000	
Q.000702 Q.0007020 Q.0007020 <th< td=""><td></td><td>0,030868</td><td>0,031211</td><td>31787</td><td>0,032333</td><td>032907</td><td>033488</td><td>0.034073</td><td>0.034659</td><td>036249</td><td>035820</td><td>CO CONTROL</td><td>TROOK OF</td><td>100</td><td>7.00</td><td>200</td><td>2000</td><td>200</td><td>2000</td><td>200</td><td>200</td><td>Ş</td></th<>		0,030868	0,031211	31787	0,032333	032907	033488	0.034073	0.034659	036249	035820	CO CONTROL	TROOK OF	100	7.00	200	2000	200	2000	200	200	Ş
Q.0000045 Q.0000044 Q.00000044 Q.0000044 Q.00000044 Q.00000044 Q.00000044 Q.00000044		0,030749	0,031307	21879	0,032464	033062	1,033669	0.034283	2,034902	0 625,523	C4147	126758 0.0	1798+	2007	200		1000	2	2	200	900	톍
0,0000404 0,00004440 0,000044		0.030822	0,031392	31979	0325863	030001	1033839	A 500.4474	1000000	0000004	2007000	-		3	200	900	1000	340	VT-20	1075 0 04	203	9
0.00094-2 0.001554 0.000214-0 0.000214-0 0.0004450 0.0004050 0.0	Γ	D CHOKKK	D. C. LALER	10000	A A A A A A A A A	200000			177	1020/007	A P	20/20	00//5	6393 00	9024	95.28 0,04	0233 0,040	504 0,041	349 0,04	1865 0,043	352 0.0	82
0,0000044 0,00000044 0,0000044 0,0000044 0,0000044 0,0000044 0,0000044 0,0000044 0,0000044 0,0000044 0,0000044 0,00000044 0,00000044 0,00000044 0,00000044 0,00000044 0,00000044 0,00000044 0,00000044 0,00000044 0,000000044 0,000000044 0,000000044 0,000000044 0,00000		CVBOLD O	1		1		0/800	The Control	d Massage	0.036076	026713 0	037413 0.0	30113 00	1000 C 0.00	9494 0,04	0166 0,04	140'0 2280	558 0,04Z	200 9902	2548 0.04:	201 0.0	è
Q.0317040 Q.032704 Q.032044 Q.032045 Q.032049 Q.032040	Ī	. 000000				2	3	100000	1 2000000	0.00000	036863	0.0 0.0	28450 CD.	9185 0,00	9936 0,04	0868 0,04	1387 0,042	388 0.042	767 0 04	3419 0 04	0.0	15
0,0371709 0,0370240 0,0370340 <t< td=""><td>1</td><td>400000</td><td>Calling</td><td>9</td><td>103700</td><td>031534</td><td>034225</td><td>0,034938 / (</td><td>0,035671</td><td>036423 0,</td><td>C\$7190 0,1</td><td>337970 0,0</td><td>16760 0,00</td><td>9554 0.04</td><td>0350</td><td>1142 004</td><td>1925 0 042</td><td>594 0 043</td><td>2445</td><td>200</td><td>200</td><td>ŀ</td></t<>	1	400000	Calling	9	103700	031534	034225	0,034938 / (0,035671	036423 0,	C\$7190 0,1	337970 0,0	16760 0,00	9554 0.04	0350	1142 004	1925 0 042	594 0 043	2445	200	200	ŀ
0,0371169 0,0202253 0,0202000 0,020200 0,0202000 0,020200	1	CINATOR	0.031647	9	032838	023621	034329	7,035067	2,035817 0	03659C	037394 0.0	138211 O.C.	19042 0.03	8885 0 06	200	1485 0 0.00	10000	200	Anna Anna	1000		
0,031116 0,031720 0,031730 0,0337204 0,033786 0,034500 0,035786 0,034500 0,035786 0,034500 0,035600	٦	0,031080	,031695	32335	200220	033692 0	034420	3 035170 C	0.035947 0	036750	007577 0.0	THAPR OR	00000	DARR DOD	10.00	you			3	200	200	ŝ
0.001148 0.001773 0.002477 0.0030173 0		0,031116	023:736	32384	030000	033766 0	024501	2,035266	030083	O TANKAR	20,7744	118622	0000			200	200	0.0	2	2000	968	
0.031178 0.031600 0.023196 0.023198 0.0236736 0.0236425 0.023642	_	0,031145	031773	2427	033111	STATES	074577	S CANAGE	O CHARTE	2000	2000	2000			2	5/5	24/	225 0,043	303	5272	227 0.0	9
Q.001202	r	0.031178	DATROR	TO ARK	22000	000000	Angeles C				200	O'O DE JOST	10/00	500	0.0	2/18 0,04	3752 0,044	29 0,045	852 0,046	3804 0.043	949 0,0	888
0.001225 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.00000000	T	Cherry C	100	1				0	Lezgra	03/174	CA8013 0,0	138949 C,C	28921	0828 0,04	1964 0.04	3031 0,04	M23 0,045	235 0,046	362 0,043	7497 0.048	623	976
Control Cont	T	2000	3		200	C745W	USAGBO	1030437	003000	03720	038128 9 0,0	C19065 0,0-	10004 0,04	1722 0,04	189 0.04	3312 0,04	1458 0.045	133 0,048	531 0.042	2048 0 046	274 000	S
0,031264 0,031866 0,032557 0,032210 0,024010 0,03479 0,035549 0,035544 0,035541 0,035554	1	2773	700	2	033231	033967 0	034739	7,035549 0	0,035399 0	037290	0.08225	139204 0.04	0.00	1296 0.04	2408	200	CYRO O DAKE	2000	2000	200		
0,031281 0,031907 0,025282 0,035200 0,034519 0,035644 0,036544 0,036544 0,036544 0,036544 0,036544 0,036544 0,036544 0,036544 0,036554 0,036554 0,036554 0,036554 0,036556 0,036557 0,036556	1	0,031246	031886	72557	033262	034003	034781 C	0 885550	035459 0	0377363 0.4	038312 0.0	29308 0 0	0354	1440	2000	1787	0.00					
0.021296 0.021208 0.020208	_	0,031264	706150,	22582	033250	C34035 D	034819 0	035644 0	0.38512	MATANK DE	TAXABLE OF	20400	2000		200				5		3	ŧ
0.001296 0.031943 0.032632 0.0304099 0.034692 0.034697 0.036959		0,031281 6	031026	12603	CE2315	034084 0	DEARCO D	CARABA	DARKER A	200,000	1370				3	2000	2020	0.047	980 0,045	M38 0,050	921 0,05	į
0.001310 0.021365 0.020503 0.020504 0.020512 0.020505	r	0.031286	2.002.00	CONTRACT	THE PERSON	O' ACORD				1	-	2000	S CO	00/1	0.00	159 0,04	461 0,045	65 0048	310 0,049	1515 0,051	376 0,05	200
0,001.00 0,001.00 0,000.00	t	A machen	Sec. of					1	O BURCOSTO	10 aze/en	3557Z C,C	33548 D.D.	0645 0,04	1802 0,04	223	311 0,06	666 0.047	81 0.048	587 0.050	151 0 051	784 0.05	Ş
0,037325 0,037877 0,027854 0,025240 0,025241 0,024431 0,024431 0,025774 0,026665 0,025778 0,026665 0,025778 0,026665 0,025778 0,026677 0,026778 0	1	015130	900	2007	85558	C34112 0.	036908	0.035748 0	036634 0	037571 0,4	138562 D.O.	39510 0.04	200 2120	1891 0.D4	132 0.04	443 004	ACE O DAY	OD DERE	200	440	4.	į
0,0013525 0,0031844 0,0032084 0,0032084 0,0032087 0,003688 0,0036878 0,003688 0,0036878 0,0036878 0,0036878 0,0036878 0,0036777 0,003777 </td <td>-</td> <td>221527</td> <td>2/8/50</td> <td>S S S</td> <td>CCC374</td> <td>034131 0,</td> <td>034831 0</td> <td>035774 0</td> <td>038866 0</td> <td>037608 0.0</td> <td>208805</td> <td>39682 1 0 04</td> <td>0782</td> <td>1000</td> <td>225 0 0.00</td> <td>4558 O Day</td> <td>000</td> <td>10000</td> <td>2000</td> <td></td> <td></td> <td></td>	-	221527	2/8/50	S S S	CCC374	034131 0,	034831 0	035774 0	038866 0	037608 0.0	208805	39682 1 0 04	0782	1000	225 0 0.00	4558 O Day	000	10000	2000			
0,001342 0,001505 0,002501 0,002403 0,004155 0,004605 0,003519 0,005777 0,001322 0,0000013 0,002701 0,002413 0,000013 0,002701 0,002413 0,004150 0,		0.03/333	031984	1,566	033339	034148 0	034951 0	035797 0	038693 0	237640 0.0	38644 00	39704 0.04	20.0	Year	100			3		2000	200	2
0,001382 0,002005 0,00201 0,003415 0,004175 0,004984 0,003826 0,005177 0,031380 0,032801 0,002501 0,002701 0,002425 0,004190 0,004998 0,005862 0,005755		0,031343 0	031995	12681	237403	034165	DASSER	035818 0	0.24747	TATABLE OF	The state of the s	20217			3		200	2	0000	G,052	25	ĝ
0,031360 0,032013 0,032701 0,033425 0,034190 0,034908 0,035852 0,036755	r	3,031352 0	032005	2691	033455	12447R 0	O'LEGICA O	Makerak o	74790				2	7857	9/6	74.3 0,046	386	C3 0.0483	369 0,051	139 0,052	398 0,05	4971
Company of the second of the s	r	OSTERO C	650050	376	200000	20070	00000	200000	2000	No.	20,00	20/20	0.00	244Z	000	316 0,046	287 0,047	55 0,0495	528 0.051	311 0,053	212 0.05	Š
The state of the s	1	2	200		2	2 22	Cherrie o	20000	0.000	037774 0,5	38731 D.G.	35811 0,04	3000 1960	734 0,04:	458 0,044	879 0,048	365 0,047	51 0,0486	347 0.051	459 0.053	197 0.05	Š

Validità Femmine/Femmine

TARIFFA 78A1

ASSICURAZIONE DI RENDITA VITALIZIA IMMEDIATA REVERSIBILE AL 100% A PREMIO UNICO

Coafficients of conversions in rendta per 1 ours of montants - reteasions annuals

| 69 70 | 0.019828 | | 0,020541 0,020543 | 0,020757 0,020760 | 0.021210 | 0.021447 0,021450 | 0,021691 0,021694 | 0,021943 0,021947 | 0,022203 0,022207 | 0,022472 0,022477 | 0,0000000000000000000000000000000000000 | | 0 000000 | 0.023335 0,023341 | 0,023335 0,023341
0,023843 0,023049
0,023862 0,023868 | 0,022335 0,022341
0,0223643 0,0223649
0,0223682 0,0223668
0,024262 0,0264299 | 0,023335 0,023341
0,023843 0,023649
0,023862 0,023668
0,024292 0,024629
0,024534 0,024642 | 0,02305 0,023341
0,023843 0,023049
0,023882 0,023093
0,023823 0,023639
0,023654 0,0236242
0,023654 0,0236242 | 0.023335 0,023341
0.023843 0,02363
0.02382 0,02385
0.024534 0,024642
0.024683 0,024642
0.024683 0,024692 | 0,023356 0,023841
0,023842 0,023862
0,023862 0,023863
0,024582 0,0246897
0,024585 0,0248997
0,024586 0,0248997
0,024586 0,0248997
0,024586 0,0248997 | 0,022335
0,022362
0,022362
0,022362
0,022362
0,022363
0,02459
0,02459
0,02459
0,02459
0,02459
0,02459
0,02459
0,02459
0,02459
0,02459
0,02459
0,02459
0,02459
0,02459
0,02459
0,02459
0,02459
0,02459
0,02459
0,02459
0,02459
0,02459 | 0.020200 0.02020 0.02020 0.02020 0.02020 0.02020 0.02020 0.02020 0.020 | 0.000000000000000000000000000000000000 | 0.022034 0.022044 0.0 | 0.023030 0.023040 0.0 | 0.023239 0.02364
0.023843 0.023843
0.022842 0.023843
0.022842 0.023843
0.022842 0.023843
0.023843 0.023843
0.023843 0.023843
0.023843 0.023843
0.023843 0.023843
0.023843 0.023843
0.023843 0.023843
0.027843 0.027843
0.027843 0.027843 | 0.002303 0.002304 0.002304 0.002305 0.0 | 0.023030 0.023040 0.023040 0.023040 0.023040 0.023040 0.023040 0.023040 0.023040 0.023040 0.023040 0.023040 0.023040 0.023040 0.023040
0.023040 0.0 | 0.002033 0.002044
0.002084 0.002080
0.002085 0.002080
0.002085 0.002080
0.002650 0.002690
0.002610 0.0027431
0.002610 0.002690 | 0.022030 0.022040 0.0 | 0.0020040 0.0020 | 0.002303 0.002304 0.002305 0.002305 0.002305 0.002305 0.002305
0.002305 0.0 | 0.022040 0.0 | 0.0023034 0.0022044 0.0022054 0.0022054 0.0022054 0.0022054 0.0022054 0.0022054 0.0022054 0.0022054 0.0022054 0.002255 0.002254 0.002255 0.00225 0.00225 0.002255 0.00225 | 0.022303 0.022304 0.022304 0.022305
0.022305 0.0 | 0.022040 0.0 | 0.0023034 0.0022044 0.0022050 0.00220050 0.0022050 0.0022050 0.0022050 0.0022050 0.0022050 0.0022050 0.0022050 0.0022050 0.0022050 0.0022050 0.0022050 0.0022050 0.0022050 0.0022050 0.0022050 0.0022050 0.0022050 0.0022050 0.00220050 0.0022050 0.0022050 0.0022050 0.0022050 0.0022050 0.0022050 0.0022050 0.0022050 0.0022050 0.0022050 0.0022050 0.0022050 0.0022050 0.0022050 0.0022050 0.0022050 0.0022050 0.0022050 0.00220000000000 | 0.002303 0.002304
0.002304 0.002305
0.002304 0.002305
0.002305 br>0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305
0.002305 | 0.0023034 0.0022044 0.0022050 0.0022050 0.0022050 0.0022050 0.0022050 0.0022050 0.0022050 0.0022050 0.0025050
0.0025050 0.0025 | 0.022044 0.0 | 0.0023040 0.0023041 0.0022041 0.0022042 0.0022062 0.0023 | 0.0020349 0.0022044 0.0022054 0.0022
 | 0.022362 0.022364
0.022362 0.022364
0.022362 0.022365
0.022362 0.022363
0.022362 0.022363
0.022363 0.022363
0.023372 0.022363
0.023726 0.022363
0.023727 0.022363
0.023727 0.022363
0.023727 0.022363
0.023727 0.022363
0.023727 0.022363
0.023727 0.022363
0.023728 0.0 | 0.0023040 0.0022044 0.0022064 0.0022064 0.0022065 0.0020065 0.0022 | 0.022324 0.022344 0.022344 0.022345 0.0 | 0.0023040 0.0022 | 0.0023034 0.002304 0.002305
0.002305 0. | 0.0023045 0.0022 | 0.0023040 0.0023040 0.0023040 0.0023050 0.002300 0.0023050 0.0023050 0.0023050 0.0023050 0.0023050 0.0023050 0.0023050 0.0023050 0.0023050 0.0023050 0.0023050 0.0023050 0.0023000 0.0023050 0.00230 | 0.022324 0.022344 0.022344 0.022345 0.023375 0.023375 0.023375 0.023375 0.023325 0.023341 0.023345 0.0
 | 0.0023040 0.0022 | 0.0023034 0.002304 0.002304 0.002305 0. | 0.0023040 0.0023 | 0.0023039 0.0022044
0.0022082 0.0022060
0.0022082 0.0022060
0.0022082 0.0022050
0.0023082 0.0022050
0.0023082 0.0022050
0.0023082 0.0022050
0.0023082 0.0022050
0.0027082 0.0027435
0.0027082 0.0027435
0.0027082 0.0027435
0.0027082 0.0027082
0.0027082 | 0.002304 0.002304 0.002304 0.002304 0.002305
0.002305 | 0.0023039 0.0022040 0.002202040 0. | Controlled Con | 0.0022044 0.0022 | 0.0023039 0.0023044 0.0023050
0.0023050 0.0023 | CONTRIGUES CON |
|--------------------------|------------|------------|-------------------|-------------------|------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|---|------------|------------|-------------------|---|---|---|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--
--	---	---
---	---	---
--	---	---
--	--	---
---	---	--
--	--	---
---	--	---
---	--	---
--	---	--
---	---	--
83	0.019928	0.020329
9,0223855 9,022285 0,022324 0,022324 0,022324 0,023324 0,02334 0,02334 0,022365 0,022365 0,022865 0,022865 0,022865 0,022865	9,0225855 0,022546 0,022546 0,025777 0,025774 0,025744 0,025854 0,025854 0,025854 0,025854 0,025854 0,025854 0,025854 0,025854	0,02285-5 0,02285-5 0,0225-4 0,025-4 0,025
9,022345 0,022346 0,022346 0,022347 0,022377 0,022377 0,02377865 0,027403 0	0,0023855 0,0023855 0,002385 0,002387 0,002387 0,002385 0	0.022385.5 0.022385.7 0.0223477 0.0223777 0.0223777 0.0223777 0.022377 0.022377 0.022377 0.022377 0.022378 0.022385 0.022385 0.022385 0.022385 0.022385 0.022385 0.022385
0,022855, 0,022857, 0,022877, 0,022877, 0,022872, 0,027827, 0,02782, 0,0278	0,022845, 0,0228457 0,0228477 0,0228477 0,022847 0,022844 0,022844 0,022844 0,022844 0,022844 0,022844 0,022844 0,022844 0,022844 0,022844 0,022844 0,022844 0,022844 0,022844 0,022844 0,022844 0,022844 0,022844 0,022844	0,002365 0,002367 0,002367 0,002367 0,002367 0,002367 0,002366 0,002366 0,002366 0,002367 0,002367 0,002367 0,002367 0,002367 0,002367 0,002367 0,002367 0,002367 0,002367 0,002367 0,002367
0,002305.5 0,002305.5 0,002304.0	0.0253655 0.025367 0.025367 0.025367 0.02537 0.02537 0.02537 0.025537 0.025545 0.025645 0.025645 0.025645 0.025645 0.025645 0.025645 0.025645 0.025645 0.025645 0.025645 0.025645 0.025645 0.025645	0,0023655 0,0023676 0,0023672 0,0023672 0,0023672 0,0023672 0,0023645 0,002364
0,0223655 0,0224778 0,0225478 0,0225478 0,0225747 0,0226425 0,0226425 0,0226425 0,022642 0,022642 0,022647 0,022647 0,022647 0,022647 0,022647 0,022647 0,022647 0,022647 0,02267 0,02	0,000-000-000-000-000-000-000-000-000-0	0,0020855 0,00208525 0,00208727 0,00208727 0,00208727 0,00208727 0,0020845 0,0020845 0,0020845 0,0020845 0,0020871 0
0,0023655 0,0023647 0,0023647 0,0023747 0,0023747 0,0023645 0,0023645 0,0023645 0,0023645 0,0023647 0,0023	0,022855, 0,0224778 0,0224778 0,0225477 0,0225477 0,0225477 0,0225478 0,0225478 0,0225478 0,0225478 0,0225478 0,0225478 0,0225478 0,0225478 0,0225478 0,0225478 0,0225478 0,0225478 0,0225478 0,0225478 0,0225478 0,0225478 0,0225478 0,0225648 0,0225648 0,0225648 0,0225648 0,0225648 0,0225648 0,0225648 0,0225648 0,0225648 0,0225648 0,022568 0,0225	0,022355.5 0,0224274 0,0224274 0,0225247 0,0225247 0,0225247 0,0225247 0,022547 0,02
0,022365 0,022347 0,022347 0,022347 0,022347 0,022347 0,022364 0,0	0,022345 0,0224726 0,0224726 0,0225476 0,0225476 0,0225474 0,0225474 0,0225474 0,0225474 0,0225474 0,02257	0,022345 0,022346 0,0
0,0226355 0,0226476 0,0226476 0,0226477 0,0226476 0,0226447 0,0226447 0,02264477 0,02264477 0,0226647 0,02	0.022345 0.022346 0.022346 0.022347 0.022347 0.022347 0.022344	0.0223655 0.0223467 0.0223467 0.0223467 0.0223467 0.0223467 0.0223647 0.0223647 0.022367 0.02237 0.022367 0.022
0,0223545 0,0224274 0,0224274 0,0225246 0,0225247 0,0225246 0,022524 0,022524 0,022524 0,022524 0,022524 0,022524 0,022524 0,022524 0,022524 0,022524 0,022524 0,022524 0,022572 0,0225	0,0223655 0,0223647 0,0223	0,022855, 0,0224726, 0,0224726, 0,0225747, 0,0225747, 0,0225744, 0,022645, 0,022645, 0,022647, 0
0,022346 0,0	0,022345 0,022476 0,022476 0,022547 0,0	0,022345 0,022347 0,022347 0,022347 0,022347 0,022345 0,022345 0,022347 0,0
0.022835.5 0.0223478 0.0223478 0.0223473 0.0223473 0.0223473 0.0223844 0.0223844 0.0223844 0.0223844 0.0223844 0.0223873 0.0223884 0.0223844 0.0223873 0.0223884 0.022	0,0225345 0,0225346 0,0225346 0,0225346 0,0225346 0,0225346 0,0225346 0,0225346 0,0225346 0,0225346 0,0225346 0,0225346 0,0225346 0,0225346 0,022534	0.022345 0.022346 0.022346 0.022347 0.022347 0.022346 0.022346 0.022346 0.022346 0.022347
13	0,018926	0 020327
 | 7 0,024516
0,0254968
0,0255135
0,025518
0,025384
0,027384
0,027384
0,025881
0,025881
0,025881
0,025881
0,025881
0,025881
0,025881 | 0.024510
0.0254808
0.025519
0.025519
0.025518
0.027654
0.025538
0.025538
0.025538
0.025538 | 0.024516
0.024868
0.025715
0.025718
0.026518
0.027846
0.027846
0.027846
0.027846
0.027846
0.027846
0.027846
0.027846
0.027846
0.027846
0.027846
0.027846
 | 0.024510
0.025510
0.025510
0.025510
0.025510
0.025510
0.025510
0.025510
0.025510
0.025510
0.025510
0.025510
0.025510
0.025510 | 0.026318
0.026918
0.026918
0.026918
0.026918
0.026918
0.026918
0.026918
0.026918
0.026918
0.026918
0.026918 | 0.024510
0.025416
0.025416
0.0255175
0.0255175
0.0255175
0.0255175
0.0255175
0.0255175
0.0255175
0.0255175
0.0255175
0.0255175
0.0255175
0.0255175
0.0255175 | 0.0264918
0.0264918
0.0264918
0.0264918
0.0264918
0.0264918
0.0264918
0.0264918
0.0264918
0.0264918
0.0264918
0.0264918
0.0264918
0.0264918
0.0264918
0.0264918
0.0264918
 | 0.0254916
0.0254916
0.0254916
0.0254916
0.0254916
0.0254916
0.0254916
0.0254916
0.0254916
0.0254916
0.0254916
0.0254916
0.02524916
0.02524916
0.02524916
0.02524916
0.02524916
0.02524916
0.02524916 | 0.00000000000000000000000000000000000 | 0.0254871
 0.02548715
 0.02 | 0.020-0010
 0.0 | 0.020000 0.020000 0.020000 0.020000 0.020000 0.020000 0.020000 0.020000 0.020000 0.020000 0.0200000 0.0200000 0.0200000 0.0200000 0.0200000 0.0200000 0.02000000 0.0200000 0.0200000 0.0200000 0.0200000 0.0200000 0.02000000 0.02000000 0.0200000 0.0200000 0.02000000 0.02000000 0.02000000 0.02000000 0.02000000 0.02000000 0.02000000 0.02000000 0.02000000 0.02000000 0.02000000 0.02000000 0.02000000 0.02000000 0.02000000 0.0200000000 0.020000000 0.020000000 0.020000000 0.02000000000 0.0200000000 0.020000000000
 | 0.020-010
 0.02 | 0.0226919
 0.0226919 | 0.020-019 0.02 | 0.020-0010
 0.0 | 0.0024578 0.00 | 0.020-019
 0.02 | 0.0226910
 0.02 | 0.0262471
 0.0262471
 0.0262715
 0.02 | 0.0024010
 0.0024010
 0.0025010
 0.00 | 0.0026371
 0.00
 | 0.020-019
 0.02 | 0.0024578 0.00 | 0.020-0018 0.0 | 0.0024519
 0.0024518
 0.002518
 0.00251 | 0.0202619
 0.02 | 0.0202010
 0.020200
 0.0202010
 0.020200
 0.020200
 0.020200
 0.02020 | 0.00263715 0.0 | 0.00264519
 0.00264519
 0.0026719
 0. | 0.0254519
 0.025519
 0.02519
 0.025519
 0.025519
 0.025519
 0.025519
 0.025519
 0.025 | 0.020-0018 0.020-0018
0.020-0018 0.0 |
| 23 | 0,018924 | 0.0000 | 0.020534 | \$ 0,020745 | 000007 | 0001436 | 5 0.027678 | 3 1 0,027931 | 5 0,022190 | 0.02245 | 0,02272 | 0,023020 | 00000 | 20000 | 7 0.02426 | Carco | 2 0.05000 | 7 0,024058 | 7 0,024958 | 7 0,024058
1 0,025324
9 0,025703 | 7 0,024958
1 0,025324
8 0,025707
0 0,02609 | 7 0,02532
1 0,02532
8 0,02570
0 0,02608
8 0,02650 | 7 0,024055
1 0,025527
9 0,02570
0 0,02609
8 0,02650
8 0,02650 | 7 0,0254055
1 0,0255703
0 0,0255703
0 0,025592
0 0,0255926
0 0,0255926 | 0.025/26
0.025/26
0.025/26
0.025/26
0.025/26
0.025/26
0.027/26 | 0.025786
0.025786
0.025786
0.025786
0.025786
0.025786
0.027786 | 0.0255702
0.0255702
0.0255702
0.0255702
0.0255702
0.025702
0.025702
0.025702
0.025702 | 0 0.025782
0 0.025702
0 0.025702
0 0.025702
0 0.025803
0 0.027802
0 0.027802
0 0.027803
0 0.02578
 | 0.025702
0.0255702
0.0255703
0.0255703
0.0255703
0.0255703
0.0255752
0.0255752
0.0255752
0.0255753
0.0255753
0.0255753
0.0255752 | 0 0.02578
0 0.02578
0 0.02578
0 0.02578
0 0.02578
0 0.02578
0 0.02578
0 0.02578
0 0.02578
0 0.02578 | 7 0,02522
1 0,02522
1 0,02522
1 0,02522
2 0,02522
2 0,02522
2 0,02522
3 0,02522
3 0,02522
5 0,02523
6 0,02523
6 0,02523
6 0,02523
6 0,02523
6 0,02523
 | 7 0,023-9552
0,023-9552
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0,025-959
0, | 7 0,0224055
10,025702
10,025702
10,025703
10,025703
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805
10,026805 | 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | 7 0 0,000 0 0 0,000 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
 | 0.025374
 0.025374 | 0.0255020
 0.02 | 0.00000000000000000000000000000000000 | 0.002502
 0.002502 | 0.00000000000000000000000000000000000 | 0.002552
 0.002552
 0.002552
 0.002552
 0.002552
 0.002552
 0.00252
 0.00252 | 0.00000000000000000000000000000000000
 | 0.00000000000000000000000000000000000 | 0.00000000000000000000000000000000000 | 0.00000000000000000000000000000000000 | 0.00000000000000000000000000000000000
 | 0.00000000000000000000000000000000000 | 0.00000000000000000000000000000000000 | 0 0,000 0 0,000 0 0,000 0
 | 0.00000000000000000000000000000000000 | 0.00000000000000000000000000000000000 | 0.00000000000000000000000000000000000 | 0.00000000000000000000000000000000000
 | 0.00000000000000000000000000000000000 | 0.00000000000000000000000000000000000 | 0.00000000000000000000000000000000000 | 0 0,000 0
0,000 0 0, | 0 0,000 0 0,000 0 0,000 0 | 0.00000000000000000000000000000000000 | 0.00000000000000000000000000000000000
 |
| 8 | 0,01982 | 000001 | 5 0,02053 | 3 0,02074 | 0,02096 | 0.02119 | 0.02167 | 0.02192 | 8 0,02218 | 6 002245 | 2 0,02272 | 0,02301 | 1 0,02,530 | 00770 | 0 0000 | 0.00459 | 1 | 5 0,02494 | 5 0 02494 | 5 0,02494
8 0,02531
4 0,02568 | 5 0 02494
4 0 02531
4 0 02588 | 5 0,02494
6 0,02535
4 0,02568
6 0,02608
6 0,02648 | 5 0,02494
4 0,02534
4 0,02508
5 0,02648
7 0,02690 | 0 002494
0 002534
0 002696
0 002690
0 002690 | 0.02494
0.025394
0.025396
0.02599
0.02734
0.027734 | 0.02434
0.02534
0.02538
0.02538
0.02538
0.027734
0.027734 | 2 0,02494
0,02534
0,02536
0,02648
0,026734
0,026776
0,026776 | 5 0.02484
4 0.02584
4 0.02588
5 0.02688
7 0.02774
1 0.02775
1 0.02775
1 0.02775
1 0.02775
 | 8 0,02584
4 0,02584
4 0,02588
8 0,02588
1 0,02588
1 0,02587
1 0,02587
1 0,02587
1 0,02587 | 0.02554
0.02554
0.02555
0.02555
0.02555
0.02774
0.02675
0.02675
0.02675 | 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
 | 0.025484
0.0255484
0.0255484
0.0255484
0.025774
0.025778
0.025778
0.025778
0.025778
0.025778
0.025778
0.025778
0.025778
0.025778
0.025778
0.025778
0.025778
0.025778
0.025778
0.025778
0.025778 | 2 0,025484
4 0,025484
4 0,025484
7 0,02588
7 0,025878
6 0,025778
6 0,025778
6 0,025778
7 0,02578
7 0,03079
7 0,030878
7 0,03087 | 0.002678
0.002644
0.002669
0.002669
0.002669
0.002779
0.002779
0.002779
0.002779
0.002779
0.002779
0.002779 | 8 0 0.02534
0 0.02544
0 0.02544 | 6 0.003494
0.003494
0.003494
0.00374
0.00374
0.00374
0.00374
0.00374
0.00374
0.00374
0.00374
0.00374
0.00374
0.00374
0.00374
0.00374
0.00374
0.00374
0.00374
0.00374
0.00374
0.00374
0.00374
0.00374
0.00374
0.00374
 | 6 0,000 o 0.000 o 0.00 | 6 0,000 october 6 0,000 octobe | 0.000 0.00 | 0.002694 | 6
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.00290
0.0020
0.0020
0.0020
0.0020
0.002 | 0.002592 | 0.002505 | 0.002494
 0.002494 | 0.000
0.000 0.00 | 0.000 0.00 | 0.000 0.00 | 0.002892
 0.002892 | 0.000 0.00 | 0.002404
 0.002404
 | 0.002494 | 0.000 0.00 | 0.000 0.00 | 0.000 0.000
 0.000 0.00 | 0.002695 | 0.000 0.00 | 0.002501
 0.002501 | 0.000 0.00 | 0.000 0.000
 0.000 0.00 | 0.000 0.00 |
| 3 | 7 0,01981 | 0,02013 | 0,02052 | 4,02074 | 0,02088 | 0.02118 | 0.00 | 0 02192 | 2 0,02217 | 0 0,02244 | 5 0,02272 | 00022000 | 3 0,02330 | 002300 | Pacaro o | 2 0 0 2458 | | 2 0.02493 | 2 0,02483 | 2 0.02493
4 0.02529
8 0.02567 | 2 0,02483
4 0,02528
8 0,02567
6 0,02606 | 2 0,02483
4 0,02528
8 0,02567
8 0,02606
8 0,02648 | 2 0.02483
4 0.02529
8 0.02567
8 0.02648
8 0.02648 | 2 0.02483
6 0.02529
8 0.02567
8 0.02608
8 0.02648
5 0.02688 | 2 0,02493
4 0,02529
8 0,02567
8 0,02668
5 0,02688
7 0,02732 | 2 0,02493
8 0,02529
8 0,02567
8 0,02648
5 0,02688
7 0,02777
8 0,02777 | 2 0,02243
4 0,02523
6 0,02564
5 0,02568
6 0,02772
6 0,02772
6 0,02772 | 2 0 02493
6 0 02557
8 0 02567
5 0 02688
7 0 02773
8 0 02874
8 0 02874
8 0 02874
 | 2 0 02433
4 0 002559
6 0 02569
8 0 002568
7 0 00772
4 0 02777
8 0 02874
9 0 02877 | 2 0 02483
4 0 002539
6 0 0 02539
5 0 00568
5 0 00772
5 0 00572
5 0 00572
6 0 0 00572
6 0 00 | 2 0 02.483
4 0 0.0259
8 0 0.0269
8 0 0.0269
5 0 0.0273
7 1 0 0.0273
9 0 0.02973
9 0 0.02973
9 0 0.02973
9 0 0.02973
9 0 0.02973 | 2 0,02483
4 0,02553
8 0,02569
8 0,025646
7 0,02724
8 0,02727
8 0,02727
9 0,02724
9 0,02724
0 0,02727
0 0,02724
0 0,02727
0 0,02724
 | 2 0,02453
4 0,02529
8 0,02569
8 0,02569
8 0,02569
1 0,02772
2 0,02722
3 0,02722
4 0,02722
5 0,02722
6 0,02722 | 2 0,02483
0,02528
0,02528
0,02668
0,02732
1,00273
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1,00277
1 | 2 0 00259
6 0 00259
6 0 00259
6 0 00269
7 1 0 002772
7 1 0 002772
8 0 0 002772
9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | 2 0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,002535
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00253
0,00
 | 2 0,002403
6 0,002503
6 0,002503
6 0,002503
6 0,002503
7 0,002503
9 0,002503
10 0,002503 | 2 0,024,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030
0,002,030 | 2 0,024,032
6 0,025,034
6 0,025,034
6 0,025,034
6 0,027,034
6 0,0 | 2 0,024,032
6 0,025,032
6 0,025,032
6 0,025,032
7 0,027,032
8 0,027,032
9 0,0 | 2 0,024,032
6 0,025,037
6 0,025,037
6 0,027,037
6 0,037,037
6 0,0 | 2 0,024,032
6 0,025,037
6 0,025,037
6 0,027,037
7 0,027,037
7 0,027,037
8 0,027,037
9 0,0 | 2 0,024,032
6 0,025,032
6 0,025,032
6 0,027,032
7 0,027,032
7 0,027,032
7 0,027,032
8 0,027,032
9 0,0 | 2 0,024,032
6 0,025,034
6 0,025,034
6 0,025,034
6 0,027,034
6 0,027,034
6 0,027,034
6 0,027,034
6 0,027,034
6 0,025,034
6 0,0 | 2 0,024,02
6 0,025,02
6 0,025,02
6 0,025,02
7 0,027,02
7 0,027,02
8 0,027,02
9 0,027,02
9 0,027,02
1 0,027,03
1 0,027,03
1 0,025,03
1 0,02 | 2 0,024,03
6 0,025,03
6 0,025,03
6 0,025,03
6 0,027,03
6 0,027,03
6 0,027,03
6 0,027,03
6 0,027,03
6 0,027,03
7 0,027,03
8 0,028,03
9 0,03
9 | 2 0,024,032
6 0,025,034
6 0,025,034
6 0,025,034
7 0,027,134
7 0,027,134
8 0,027,134
9 0,0 | 2 0,024,032 6 0,025,032 6 0,025,032 6 0,025,032 7 0,025,032 7 0,025,032 7 0,025,032 7 0,025,032 7 0,025,032 7 0,025,032 7 0,025,032 7 0,025,032 7 0,025,032 7 0,025,032 7 0,025,032 7 0,025,032 7 0,025,032 7 0,025,032 7 0,035,032 7
0,035,032 7 0,03 | 2 0,024,032
6 0,025,034
6 0,025,034
6 0,025,034
7 0,027,037
7 0,027,034
8 0,035,034
8 0,035,035
8 0,035,034
8 0,0 | 2 0,024,032
6 0,025,032
6 0,025,032
6 0,027,032
7 0,027,032
7 0,027,032
8 0,027,032
9 0,0 | 2 0,024,03
0,025,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,003,03
1,00 | 2 0,024,032
6 0,025,034
6 0,025,034
6 0,025,034
7 0,027,137
7 0,027,137
8 0,027,137
9 0,0 | 2 0,024,032
6 0,025,032
6 0,025,032
6 0,027,032
6 0,027,032
7 0,0 | 2 0,024,032
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037
0,002,037 | 2 0,024,032
6 0,025,032
6 0,025,032
6 0,027,77
7 0,027,032
8 0,027,77
9 | 2
0,024,03
0,025,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,002,03
1,00 | 0.002692 | 2 0,024,03
6 0,025,03
6 0,027,03
6 0,02 | 2 0,024,03
6 0,025,03
6 0,027,03
6 0,027,03
7 0,027,03
7 0,027,03
7 0,027,03
7 0,027,03
7 0,027,03
7 0,027,03
8 0,03
8 0,03
8 0,03
8 0,03
8 0,03
8 0,03
8 0,03
8 0,03
8 | 2 0,024892 6 0,025893 |
| 3 | 0,01991 | 0.02011 | 0.02052 | 0.02073 | 96020'0 | 0,02118 | 0,00468 | 000181 | 7122217 | 0,02244 | 0,02273 | 0,02289 | 0,02328 | 0,02258 | 0,02381 | 0,02427 | | 8 D.02482 | 0.02492 | 3 0,02528
0,02528 | 3 0,02528
0,02528 | 0,02528 | 0,02528 | 0,02528 | 0,02528 | 0 0.02528
0 0.02644
0 0.02644
0 0.02644
0 0.02728 | 0.022220
0.02774
0.02778 | 0,02248
0,02268
0,02244
0,02244
0,022774
0,022778
0,022278
 | 0.02548
0.02528
0.02528
0.02778
0.02283
0.02283
0.02283
0.02283 | 0.02258
0.02228
0.02228
0.022778
0.022778
0.02278
0.02288 | 0.02526
0.02528
0.02528
0.02778
0.02778
0.02778
0.02508
 | 0.025462
0.025626
0.025626
0.025626
0.025626
0.02774
0.02562
0.02562
0.02562
0.02562
0.02562
0.02562
0.02562
0.02562
0.02562
0.02562
0.02562 | 0.025467
0.02526
0.02526
0.02526
0.02526
0.02526
0.02526
0.02526
0.02526
0.02526
0.02526
0.02526
0.02526
0.02526
0.02526 | 0.025256
0.025269
0.025269
0.02774
0.02778
0.02778
0.02778
0.02778
0.02778
0.02778
0.02778
0.02778
0.02778
0.027878
0.027878 | 0.025568
0.0256948
0.025694
0.025694
0.025694
0.025694
0.025694
0.025694
0.025694
0.025694
0.025694
0.025694
0.025694
0.025694
 | 0.023526
0.023526
0.023526
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.020773
0.0 | 0.022452
0.022526
0.022526
0.022526
0.022526
0.022526
0.02252
0.02252
0.02252
0.02252
0.02252
0.02252
0.02252
0.02252
0.02252
0.02252
0.02252 | 0 0.02487
0 0.02586
0 0.02586
0 0.02778
0 0.02778
0 0.02778
0 0.02778
0 0.02778
0 0.02778
0 0.02778
0 0.02778
0 0.02778
0 0.02778 | 9
0,023487
0,023568
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,027728
0,02 | 9 0,023482
0,002362
0,002362
0,002362
0,002362
0,002362
0,002374
0,002374
0,002374
0,002374
0,002374
0,002374
0,002374
0,002374
0,002374
0,002374
0,002374
0,002374
0,002374
0,002374
0,002374
0,002374 | 9 0,0224/KG | 9 0,022482
0,022582
0,022582
0,022582
0,022582
0,022582
0,022582
0,022582
0,022582
0,022582
0,022582
0,022582
0,022582
0,022582
0,022582
0,022582
0,022582
0,022582
0,022582
0,022582
0,022582
 | 9 0,023487
0,023568
0,023568
0,023568
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023737
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,023736
0,02 | 9 0,023487
0,023487
0,023487
0,023477
0,023477
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,02347
0,023 | 9 0,023482
0,023582
0,023582
0,023582
0,023774
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362
0,02362 | 9
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,02 | 9 0,023482
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,023582
0,02 | 9 0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,023487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0,03487
0, | 9
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022477
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,024487
0,02 | 9 0,0234872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,02354872
0,023 | 0,022487
 0,022487
 0,022487
 0,022787
 0,022787 | 0,0235487
 0,0235487
 0,0235487
 0,0237147
 0,02 | 0,022487
 0,02487
 0 | 9 0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,022487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487
0,02487 | 0,00236/KG 0,0 | 0 0,023,545,755,755,755,755,755,755,755,755,755
 | 0,00236/KG 0,0 | 0 0,02324/KG 0 0, | 0 0,000 | 0.02254KZ 0.02 |
| ឌ | 0,019914 | 0,02011 | 0.02052 | 0.02073 | 5,02095 | 0,02118 | 0,02747 | 0,02160 | 0.02718 | 0.02243 | 0,02270 | 0,02289 | 0,02328 | 0,02358 | 0,02390 | 0,0242 | 200000 | 1111/ Branch | 0.00525 | 0.02526 | 0.02525 | 0,02525 | 0,02526 | 0,02526 | 0,02558
0,02642
0,02642 | 0,025286
0,025642
0,026426
0,026426
0,027284 | 0,025286
0,025642
0,026428
0,027286
0,027728 | 0,0252624
0,0256242
0,026422
0,026424
0,027776
0,027771
 | 0,025280
0,025280
0,025642
0,02684
0,0251771
0,02684
0,02517 | 0.025280
0.025280
0.025842
0.025842
0.027716
0.02513
0.02513
0.02513 | 0.02528
0.02528
0.02584
0.02584
0.02584
0.025817
0.025817
0.025817
0.025817
0.025817
 | 0.02558
0.02558
0.02642
0.02642
0.02644
0.02784
0.02784
0.02784
0.0284
0.0284
0.02984
0.02984 | 0.025564
0.0256364
0.02693776
0.02617776
0.02617776
0.02617776
0.02617776 | 0.02554
0.02554
0.025642
0.026642
0.026778
0.02673
0.02673
0.02673
0.02673
0.02673
0.02673
0.02673
0.02673 |
0.02558
0.02588
0.026820
0.026820
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026821
0.026 | 0,002555
0,002555
0,002554
0,002517
0,002517
0,002517
0,002517
0,002517
0,002517
0,002517
0,002517
0,002517
0,002517
0,002517
0,002517 | 0,002555
0,002555
0,002775
0,002775
0,002775
0,002775
0,00275
0,00275
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0,0025
0, | 0.002556
0.002567
0.002577
0.002577
0.00257
0.00257
0.00256
0.00256
0.00256
0.00256
0.00256
 | 0,000000000000000000000000000000000000 | 0.002555
0.002562
0.002562
0.002562
0.002562
0.002562
0.002562
0.002562
0.002562
0.002562
0.002562
0.002562
0.002562
0.002562
0.002562 | 0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555 | 0.002552
0.002525
0.002525
0.002525
0.002525
0.002525
0.002525
0.002525
0.002525
0.002525
0.002525
0.002525
0.002525
0.002525
0.002525
0.002525
 | 0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555 | 0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555 | 0.002584
0.002584
0.002584
0.002778
0.002778
0.002784
0.002784
0.002584
0.002584
0.002584
0.002584
0.002584
0.002584
0.002584
0.002584
 | 0.002695
0.002695
0.002695
0.002695
0.002695
0.002695
0.002695
0.002695
0.002695
0.002695
0.002695
0.002695
0.002695
0.002695
0.002695
0.002695
0.002695
0.002695 | 0.002556
0.002566
0.002566
0.002566
0.002566
0.002566
0.002566
0.002566
0.002566
0.002566
0.002566
0.002566
0.002566
0.002566 | 0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555 | 0.002369
0.002369
0.002369
0.002369
0.002369
0.002369
0.002369
0.002369
0.002369
0.002369
0.002369
0.002369
0.002369
0.002369
 | 0.022556
0.022566
0.022566
0.022566
0.022566
0.022566
0.022566
0.022566
0.022566
0.022566
0.022566
0.022566
0.022566
0.022566
0.022566
0.022566
0.022566
0.022566
0.022566 | 0.002892
0.002892
0.002892
0.002892
0.002892
0.002892
0.002892
0.002892
0.002892
0.002892
0.002892
0.002892
0.002892
0.002892
0.002892
0.002892
0.002892
0.002892
0.002892
0.002892
0.002892
0.002892
0.002892
0.002892
0.002892 | 0.002568-00 0002568-00
 | 0.0025555
0.0025555
0.0025555
0.0025555
0.0025555
0.0025555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.00255
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255 | 0.002558-00-00258-00-00258-00-00258-00-00258-00-00258-00-00258-00-00258-00-0 | 0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.00255
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0 |
0.0025555
0.0025555
0.0025555
0.0025555
0.0025555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.0025
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0 | 0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555 | 0.0025555
0.0025555
0.0025555
0.0025555
0.0025555
0.0025555
0.0025555
0.0025555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.0025
0.0025
0.00255
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.0025
0.00255
0.00255
0. |
0.0025564
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027728
0.0027 | 0.0025555
0.0025555
0.0025555
0.0025555
0.0025555
0.0025555
0.0025555
0.0025555
0.0025555
0.0025555
0.0025555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.00255
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.002555
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.0025
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255
0.00255 |
| 53 60 81 | 0,019911 | 0,020107 | 0.020309 | 0.020734 | 0,020952 | 0,021178 | 0,021413 | 0,02,1654 | 0.027360 | 0.02242 | 0.022695 | 0,022982 | 0,023275 | 0,023577 | 0,023680 | 0 02421 | 0,020 | | 0.0000 | 0.02525 | 0,02525 | 0,02525 | 0,02522 | 0,02525
0,025622
0,026300
0,026400 | 0,025251
0,025622
0,026000
0,026400
0,027238 | 0,02520
0,025620
0,025600
0,025645
0,0276750
0,0276750 | 0,025250
0,025620
0,0256420
0,027643
0,027750
0,0277673 | 0,025520
0,025620
0,026400
0,026400
0,02613
0,026513
 | 0,02520
0,02520
0,02520
0,02540
0,02723
0,02767
0,02651
0,02651
0,02651
0,02651
0,02651
0,02651
0,02651
0,02651
0,02651 | 0,025,525
0,025,526
0,025,540
0,027,233
0,027,233
0,027,573
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025,030
0,025, | 0,025,251
0,025,620
0,025,640
0,025,640
0,027,677
0,027,677
0,025,640
0,025,03
0,025,03
0,025,03
0,025,03
0,025,03
0,025,03
0,025,03
0,025,03
 | 0,025,257
0,025,620
0,025,620
0,025,627
0,027,677
0,027,677
0,020,60
0,020,60
0,020,60
0,020,60
0,020,60
0,020,60
0,020,60
0,020,60
0,020,60
0,020,60 | 0,025,221
0,025,622
0,026,402
0,027,234
0,027,637
0,027,637
0,027,637
0,027,637
0,027,637
0,037,637
0,037,637 | 0,025220
0,0256220
0,0256220
0,0272330
0,027230
0,02700
0,02700
0,02700
0,02700
0,02700
0,02700
0,02700
0,02700
0,02700
0,02700
0,02700 | 0,025622
0,025620
0,0275000
0,027530
0,027531
0,027531
0,027505
0,037505
0,037505
0,037505
0,037505
0,037505
 | 0,022250
0,026500
0,0276500
0,027677
0,027677
0,027677
0,027677
0,02767
0,03767
0,03767
0,03767
0,03767
0,03767
0,03767
0,03767
0,03767
0,03767
0,03767
0,03767 | 0,02255.0
0,025627.0
0,027627.0
0,027627.0
0,027627.0
0,02567.0
0,02567.0
0,02567.0
0,02567.0
0,02567.0
0,02567.0
0,02567.0
0,02567.0
0,02567.0
0,02567.0
0,02567.0
0,02567.0
0,02567.0
0,02567.0
0,02567.0 | 0,022550
0,025620
0,027667
0,027667
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0,02767
0, | 0,022550
0,027550
0,027551
0,027551
0,027551
0,027551
0,027551
0,027551
0,027551
0,027551
0,027551
0,027551
0,027551
0,027551
0,027551
0,027551
0,027551
 | 0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.02202.0
0.0220 | 0.025250
0.025500
0.027233
0.027233
0.027233
0.027233
0.027235
0.025500
0.027235
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500 |
0.025250
0.025500
0.025100
0.025100
0.025100
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0.02500
0 | 0.0025250
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0. | 0.022550
0.025650
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.025613 | 0.025250
0.025050
0.027733
0.027733
0.027733
0.027733
0.027733
0.027733
0.027733
0.027733
0.027733
0.027733
0.027733
0.027733
0.027733
0.027733
0.027733
0.027733
0.027733
0.027733
0.027733
0.027733
 | 0.025550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.025 | 0.025550
0.0255030
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130
0.0256130 | 0.025550.0
0.025550.0
0.025550.0
0.025550.0
0.025550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0.02550.0
0 | 0.022550
0.0255030
0.0256130
0.0276133
0.0276130
0.0276130
0.0276130
0.0276130
0.0276130
0.0276130
0.0276130
0.0276130
0.0276130
0.0276130
0.0276130
0.0276130
0.0276130
0.0276130
0.0276130
0.0276130
 | 0.025250
0.025000
0.0277330
0.0277330
0.0277330
0.0277330
0.0277330
0.0277330
0.0277330
0.0277330
0.0277330
0.0277330
0.0277330
0.0277330
0.0277330
0.0277330
0.0277330
0.0277330
0.0277330
0.0277330
0.0277330
0.0277330
0.0277330
0.0277330
0.0277330
0.0277330
0.0277330
0.0277330 | 0.022550
0.025610
0.027610
0.027610
0.027610
0.027610
0.027610
0.027610
0.027610
0.027610
0.027610
0.027610
0.027610
0.027610
0.027610
0.027610
0.027610
0.027610
0.027610
0.027610
0.027610
0.027610
0.027610
0.027610 | 0.025250
0.025500
0.0277773
0.027773
0.027773
0.027773
0.027773
0.027773
0.0277773
0.0277773
0.0277773
0.0277773
0.0277773
0.0277773
0.02777773
0.02777773
0.02777773
0.02777773
0.027777773
0.0277777777777777777777777777777777777
 | 0.0202500
0.0202500
0.0202500
0.0202500
0.0202500
0.0202500
0.0202500
0.0202500
0.0202500
0.0202500
0.0202500
0.0202500
0.0202500
0.0202500
0.0202500
0.0202500
0.0202500
0.0202500
0.0202500
0.0202500
0.0202500
0.0202500
0.0202500
0.0202500
0.0202500
0.0202500
0.0202500
0.0202500
0.0202500 | 0.025250
0.0255030
0.0277733
0.027773
0.027503
0.027503
0.027503
0.027503
0.027503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.02503
0.0 | 0.022550
0.025500
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.02513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.025513
0.02 | 0.022550
0.0225030
0.02767733
0.02767733
0.0276773
0.0276773
0.0276773
0.0276773
0.0276773
0.0276773
0.0276773
0.027673
0.0276773
0.027673
0.027673
0.027673
0.027673
0.027673
0.027673
0.027673
0.027673
0.027673
0.027673
0.027673
0.027673
0.027673
0.027673
0.027673
0.027673
0.027673
0.027673
0.027673
0.027673
0.027673
0.027673
0.027673
0.027673
0.027673
0.027673
0.027673
0.027673
0.027673
0.027673
0.027673
0.027673
0.027673
0.027673
 | 0.025250
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.025200
0.0 | 0.022553
0.022613
0.0276773
0.0276773
0.0276773
0.0276773
0.0276773
0.0276773
0.0277773
0.0277773
0.0277773
0.0277773
0.02777773
0.02777773
0.02777773
0.027777773
0.0277777773
0.027777777773
0.0277777777777777777777777777777777777 | 0.022550
0.0226513
0.0226131
0.0226131
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.0226263
0.02262
 | 0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225510
0.0225 |
| 8 | 0,019908 | 0,020104 | 0,020306 | 0.020727 | 0,020947 | 0,021174 | 0,021408 | 002100 | THE LOW C | 0.022418 | 0.022591 | 0,022973 | 0,023265 | 0,023566 | 0,023878 | 0.024200 | 0.024533 | | The second second | CONTRACTOR OF | 0.025602 | 0,025602 | 0,025802 | 0,025802
0,025883
0,025983
0,025784 | 0,025602
0,025603
0,025983
0,026377
0,0267204 | 0,025602
0,025603
0,0256377
0,025784
0,025784 | 0,025602
0,025602
0,025883
0,025780
0,025008 | 0,025602
0,025602
0,025784
0,025780
0,027608
0,028588
 | 0,025602
0,025603
0,025983
0,02597204
0,027204
0,028080
0,028080
0,028080 | 0,025623
0,025623
0,025623
0,025623
0,025623
0,027204
0,0262606
0,028626
0,028626 | 0,025602
0,025602
0,025602
0,027504
0,027504
0,027604
0,028046
0,028046
0,028046
0,028046
 | 0,025623
0,025623
0,025623
0,025724
0,027524
0,028526
0,028526
0,028526
0,039625
0,039625
0,039625 | 0,0256920
0,0256920
0,0256920
0,0276204
0,0276204
0,0276204
0,028606
0,028600
0,029620
0,029620
0,029620
0,029620
0,029620
0,029620
0,039620 | 0,025602
0,0256921
0,0256921
0,0256921
0,027628
0,028686
0,028692
0,039602
0,039602
0,039602
0,039629
0,039629
0,039629
0,039629 | 0.022620,0
0.022620,0
0.022620,0
0.022620,0
0.022620,0
0.022620,0
0.022620,0
0.022620,0
0.022620,0
0.022620,0
0.022620,0
0.022620,0
0.022620,0
0.022620,0
0.022620,0
0.022620,0
0.022620,0
0.022620,0
0.022620,0
0.022620,0
 | 0,0256020
0,0256030
0,026730
0,026730
0,026730
0,027620
0,028002
0,023602
0,033603
0,033603
0,033603
0,033603
0,033603
0,033603
0,033603
0,033603 | 0,000000000000000000000000000000000000 | 0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0
0,00500,0 | 0 (199860) 0
(199860) 0 (199860) 0 (19986000) 0 (19986000) 0 (1998600) 0 (1998600) 0 (19986000) 0 (19986000) 0 (19986000) 0 (19986000 | 0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0
0,002500,0 | 0.000000000000000000000000000000000000 | 0.075500.0
0.075500.0
0.075500.0
0.075700.0
0.075700.0
0.075700.0
0.075700.0
0.075700.0
0.075700.0
0.075700.0
0.075700.0
0.075700.0
0.075700.0
0.075700.0
0.075700.0
0.075700.0
0.075700.0
0.075700.0
0.075700.0
0.075700.0
 | 0.0256920.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0
0.025692.0 | 0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,00250 | 0.000000000000000000000000000000000000 |
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025982
0,0025 | 0.000000000000000000000000000000000000 | 0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,025692
0,0 |
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,0025 | 0.000000000000000000000000000000000000 | 0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025 | 0, 0025500, 0
10,002500, 0
1 |
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025 | 0.075570
0.075570
0.07570
0.07570
0.07570
0.07570
0.07570
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07500
0.07 | 0, 00259520, 0 102 |
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0
0.002500.0 | 0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025983
0,0025 | 0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025001
0,0025 |
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,0025000
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002500
0,002 | 0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025693
0,0025 |
| 8 | 0,019905 | 0,020100 | 0,020302 | 6670600 | 0,020942 | 0,021169 | 0,021402 | 0.021642 | 0,0271890 | 0,022,140 | 0 022682 | 0,022964 | 0,023254 | 0,023554 | 0,023865 | 0.024185 | 0,024517 | 0,000 | | 0,0222.0 | 0,025580 | 0,025680 | 0,025680 | 0,025958
0,025958
0,026348
0,026751 | 0,025,950
0,025,958
0,026,948
0,026,751 | 0,025,040
0,025,048
0,026,048
0,026,751
0,027,167 | 0,025690
0,025698
0,025988
0,026751
0,026751 | 0,022690
0,025988
0,026751
0,026751
0,026035
0,028035
 | 0,022486
0,0225680
0,0225886
0,0224167
0,022885
0,0228887
0,0228887 | 0.025580
0.025580
0.025580
0.025675
0.027167
0.027487
0.028487
0.028487
0.028487 | 0,0256500
0,0256500
0,026548
0,026751
0,026485
0,026487
0,026487
0,026487
0,026487
0,026487
 | 0,025620
0,025620
0,026248
0,026751
0,026487
0,026487
0,026487
0,026487
0,026487
0,026487
0,026487
0,026487
0,026487
0,026487 | 0,022628
0,022628
0,02675167
0,02675167
0,027685
0,028630
0,028630
0,028630
0,028630
0,028630
0,038630
0,038630
0,038630 | 0.025520
0.025520
0.025520
0.025545
0.0257157
0.027157
0.026424
0.026424
0.026424
0.026526
0.026526
0.026526
0.026526
0.026526
0.026526
0.026526 | 0.0255590
0.0255890
0.0255890
0.0227167
0.0271675
0.027885
0.027885
0.028850
0.028850
0.026950
0.030386
0.030386
0.030386
 | 0.025500
0.025500
0.025500
0.026141
0.026141
0.026161
0.026161
0.026161
0.026161
0.036161
0.03161
0.03261
0.03261
0.03261
0.03261 | 0.022500
0.022500
0.0226140
0.02261767
0.027580
0.022600
0.026000
0.026000
0.026000
0.026000
0.026000
0.026000
0.026000
0.026000
0.026000
0.026000
0.026000
0.026000
0.026000
0.026000
0.026000 | 0.025500
0.025500
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.025000
0.0 | 0.0025300
0.0025000
0.0025000
0.0025000
0.0025000
0.0025000
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
 | 0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.00250
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.00250
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.00250
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.0025090
0.00250
0.00250
0.00250
0.00250
0.00250
0.00250
0.00250
0.00250
0.00250
0.00250
0.00250
0.00250
0.00250
0.00250
0.00250
0.00250
0.00250
0.00250
0.00250
0.00250
0.00250
0.00250
0.00250
0.00250
0.00250
0.00250
0.00250
0.00250
0.00250
0.00250
0.00250
0.00250
0.00250
0.00250
0.00250
0.00250
0.00250
0.00250
0.00250
0.00250
0.00250
0.00250
0.00250
0.00250
0.00250
0.00250
0.00250
0.00250
0.00250 | 0.025530
0.025580
0.02580
0.02580
0.02580
0.02580
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.02690
0.026900
0.026900
0.026900
0.026900
0.026900
0.026900
0.02600
0.0260 |
0.025505
0.025505
0.025505
0.025505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0.02505
0. | 0.0055090
0.0055090
0.0055090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090 | 0.055509
0.055598
0.055598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.05598
0.0 |
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025000
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.025500
0.0 | 0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.0 | 0.055500
0.055600
0.055600
0.055600
0.055600
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.0560000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.0560000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.0560000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.0560000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.0560000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.0560000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.0560000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.0560000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.0560000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.0560000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.0560000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.0560000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.0560000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.0560000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.0560000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.056000
0.0560 |
0.0055090
0.0055090
0.0055090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.00590
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.00590
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.00590
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.00590
0.00590
0.00590
0.00590
0.00590
0.00590
0.00590
0.00590
0.00590 | 0.025509
0.025599
0.025599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.0 | 0.0055090
0.0055090
0.0055090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059090
0.0059 |
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.005500
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.0055000
0.00550 | 0.052509
0.052509
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.052598
0.0 | 0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.002500
0.0 |
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.025509
0.0 | 0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055509
0.0055 | 0.025509
0.025599
0.025599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.02599
0.0 |
0.0055509
0.0055509
0.005569
0.005569
0.005569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569
0.00569 | 0.055599
0.055599
0.055599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.05599
0.0 | 0.0025509
0.0025999
0.0025999
0.002999
0.002999
0.002999
0.002999
0.002999
0.002999
0.002999
0.002999
0.002999
0.002999
0.002999
0.002999
0.002999
0.002999
0.002999
0.002999
0.002999
0.002999
0.002999
0.002999
0.002999
0.002999 |
0.0025509
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.0025699
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569
0.002569 |
| Ħ | 0.019901 | 0,020097 | 0,020298 | 0,02020 | 0.020937 | 0,021163 | 0,021395 | 0,021635 | 0.021883 | 0,022030 | 273677 | 0.022853 | 0.023243 | 0,023542 | 0,023651 | 0,024170 | 0.024500 | 0,024,640 | 2812200 | | 0.025555 | 0.025555 | 0,025555 | 0,025556
0,025530
0,025316
0,025715 | 0.025555
0.025530
0.026316
0.026713 | 0.025556
0.025530
0.025316
0.025713
0.027724 | 0 025556
0 025930
0,025318
0,026318
0 027124
0 0277278 | 0 025550
0 025920
0 0255318
0 0257124
0 027978
0 027978
 | 0.025556
0.025370
0.0253718
0.027724
0.0277378
0.0226270 | 0.025559
0.025316
0.025316
0.025719
0.02777546
0.0277848
0.0228572 | 0,025589
0,025316
0,0257124
0,0277274
0,027646
0,026727
0,028672
 | 0,025558
0,025316
0,025316
0,027314
0,027378
0,0278578
0,028332
0,028332
0,028332
0,028332
0,028332
0,028332
0,028332 | 0.025558
0.025316
0.025316
0.025318
0.027314
0.027345
0.0278572
0.0278572
0.0278572
0.0278572
0.0278572
0.0278572
0.0278572
0.0278572
0.0278572
0.0278572
0.0278572 | 0,025558
0,0255718
0,0277124
0,0277124
0,028472
0,028472
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432
0,028432 | 0.025520
0.025520
0.025571
0.027714
0.027878
0.027878
0.027878
0.027878
0.027878
0.027788
0.027788
 | 0.025520
0.025520
0.025518
0.027518
0.027554
0.026520
0.026520
0.020765
0.020765
0.020765
0.020765
0.020765
0.020765
0.020765
0.020765
0.020765 | 0.0255556
0.0255376
0.027724
0.027724
0.027724
0.022726
0.0202726
0.0202726
0.020726
0.020726
0.020726
0.020726
0.020726
0.020726
0.020726
0.020726
0.020726
0.020726
0.020726
0.020726
0.020726
0.020726 | 0.025556
0.025516
0.025718
0.027724
0.0277578
0.0277578
0.0277578
0.0277578
0.0277578
0.0277578
0.0277578
0.0277578
0.0277578
0.0277578
0.0277578
0.0277578
0.0277578
0.0277578
0.0277578
0.0277578
0.0277578
0.0277578
0.0277578
0.0277578
0.0277578
0.0277578 | 0.025569
0.025370
0.025371
0.027373
0.027374
0.027374
0.027374
0.027374
0.027374
0.027374
0.027374
0.027374
0.027374
0.027374
0.027374
0.027374
0.027374
0.027374
0.027374
0.027374
0.027374
0.027374
 | 0.025599
0.0255119
0.0257119
0.0277174
0.0277174
0.0277174
0.0277179
0.0277179
0.0277179
0.0277179
0.0277179
0.0277179
0.0277179
0.0277179
0.0277179
0.0277179
0.0277179
0.0277179
0.0277179
0.0277179
0.0277179
0.0277179
0.0277179 | 0.025589
0.0265721
0.027721 0.027721
0.027722 0.027722
0.027722 0.027722 | 0.000000000000000000000000000000000000
 | 0.025589
0.025980
0.027731
0.027731
0.027546
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0.02707
0 | 0.002559
0.0027214
0.0077214
0.0077214
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.00270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.00270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.00270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.00270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.00270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.0027270
0.00270 | 0.025550
0.0275171
0.0277271
0.0277271
0.0277271
0.0277271
0.0277271
0.0277271
0.0277271
0.0277271
0.0277271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.0272711
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.0272711
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.0272711
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.0272711
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.027271
0.02727 | 0.025589
0.0271214
0.0271214
0.0271214
0.0271216
0.0271216
0.0271216
0.0271216
0.0271216
0.0271216
0.0271216
0.0271216
0.0271216
0.0271216
0.0271216
0.0271216
0.0271216
0.0271216
0.0271216
0.0271216
0.0271216
0.0271216
0.0271216
0.0271216
0.0271216
0.0271216
0.0271216
0.0271216
0.0271216
0.0271216
 | 0.025550
0.027124 J
0.027124 J
0.027125 J
0.02725 J
0.027 | 0.025559
0.027374
0.027374
0.027374
0.027375
0.020376
0.02206
0.02206
0.02306
0.02306
0.02306
0.02306
0.02306
0.02306
0.02306
0.02306
0.02306
0.02306
0.02306
0.02306
0.02306
0.02306
0.02306 | 0.025599
0.025979
0.027879
0.027879
0.027879
0.027879
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789
0.02789 | 0.025559
0.027574
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
 | 0.002559
0.0027214
0.0027214
0.0027216
0.0027216
0.0027216
0.0027216
0.0027216
0.0027216
0.0027216
0.0027216
0.0027216
0.0027216
0.0027216
0.0027216
0.0027216
0.0027216
0.0027216
0.0027216
0.0027216
0.0027216
0.0027216
0.0027216
0.0027216
0.0027216
0.0027216
0.0027216
0.0027216
0.0027216
0.0027216
0.0027216
0.0027216
0.0027216
0.0027216
0.0027216
0.0027216
0.0027216
0.0027216
0.0027216 | 0.025550
0.025571
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.0257711
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.0257711
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.0257711
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.0257711
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.0257711
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.025771
0.02577 | 0.025589
0.027371
0.027371
0.027373
0.027373
0.027373
0.027373
0.027373
0.027373
0.027373
0.027373
0.027373
0.027373
0.027373
0.027373
0.027373
0.027373
0.027373
0.027373
0.027373
0.027373
0.027373
0.027373
0.027373
0.027373
0.027373
0.027373
0.027373
0.027373
0.027373
0.027373
0.027373
0.027373
0.027373
0.027373
0.027373
0.027373
0.027373
0.027373
0.027373
0.027373
0.027373
0.027373
0.027373
0.027373
0.027373
0.027373
0.027373
0.027373
0.027373
0.027373
0.027373
0.027373
0.027373
0.027373
0.027373
0.027373 | 0.025559
0.027274
0.027274
0.027274
0.027274
0.027274
0.027274
0.027274
0.027274
0.027274
0.027274
0.027274
0.027274
0.027274
0.027274
0.027274
0.027274
0.027274
 | 0.025559
0.027571
0.027574
0.027576
0.027576
0.027757
0.027757
0.027757
0.027757
0.027757
0.027757
0.027757
0.027757
0.027757
0.027757
0.027757
0.027757
0.027757
0.027757
0.027757
0.027757
0.027757
0.027757
0.027757
0.027757
0.027757
0.027757
0.027757
0.027757
0.027757
0.027757
0.027757
0.027757
0.027757
0.027757
0.027757
0.027757
0.027757
0.027757 | 0.025559
0.027274
0.027274
0.027274
0.027274
0.027274
0.027274
0.027274
0.027274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.022274
0.0 | 0.025589
0.027374
0.027374
0.027374
0.027374
0.027376
0.027376
0.027376
0.027376
0.027376
0.027376
0.027376
0.027376
0.027376
0.027376
0.027376
0.027376
0.027376
0.027376
0.027376
0.027376 |
0.025590
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371
0.027371 | 0.025559
0.027574
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754
0.027754 | 0.025589
0.027374
0.027374
0.027374
0.027375
0.0273775
0.0273775
0.0273775
0.0273775
0.0273775
0.0273775
0.0273775
0.0273775
0.0273775
0.0273775
0.0273775
0.0273775
0.0273775
0.0273775
0.0273775
0.0273775
0.0273775
0.0273775
0.0273775
0.0273775
0.0273775
0.0273775
0.0273775
0.0273775
0.0273775
0.0273775
0.0273775
0.0273775
0.0273775
0.0273775
0.0273775
0.0273775
0.0273775
0.0273775
0.0273775
0.0273775
0.0273775
0.0273775 |
| £S. | 0.019897 | 0.020093 | 0,020293 | 0050500 | 0.020831 | 0,021157 | 0,021389 | 0,021528 | 0,021875 | 0.022730 | 0,000,000 | CONSCIONA | 0.023231 | 0,023528 | 0,023635 | 0,024154 | 0,024481 | 0,024520 | 0.025.69 | | 0.025523 | 0,025529 | 0,025529 | 0,025529
0,025251
0,026251
0,026674 | 0,025529
0,025589
0,026261
0,02674 | 0,025529
0,025589
0,026281
0,028674
0,027078 | 0,025529
0,0255839
0,0252674
0,025674
0,027491 | 0.0225289
0.022589
0.0225874
0.022674
0.027691
0.027914
 | 0.0225289
0.0225899
0.0225874
0.022674
0.0227814
0.022346 | 0.0225529
0.025624
0.025674
0.027491
0.0275914
0.0275914
0.0275914 | 0,025.529
0,025.689
0,025.687
0,027.491
0,027.491
0,028.44
0,028.785
0,028.785
 | 0,025,529
0,026,74
0,026,74
0,027,74
0,027,74
0,027,74
0,027,74
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0,027,75
0, | 0,025,529
0,025,629
0,025,634
0,027,437
0,027,437
0,027,634
0,026,45
0,028,75
0,028,75
0,028,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039,75
0,039, | 0,025,529
0,025,529
0,027,077
0,027,078
0,027,078
0,027,078
0,027,078
0,027,078
0,027,078
0,030,078
0,030,078
0,030,078 |
0,025,529
0,025,689
0,025,687
0,025,674
0,027,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025,749
0,025, | 0,025,629
0,025,649
0,020,674
0,027,734
0,027,734
0,027,734
0,027,734
0,031,028
0,031,028
0,031,028
0,031,028
0,031,028
0,031,028
0,031,028
0,031,028
0,031,028
0,031,028
0,031,028
0,031,028
0,031,028
0,031,028
0,031,028
0,031,028
0,031,028
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031,038
0,031, | 0,025,529
0,025,689
0,025,674
0,027,649
0,027,649
0,027,749
0,031,679
0,031,679
0,031,679
0,031,679
0,031,679
0,031,679
0,031,679
0,031,679
0,031,679
0,031,679
0,031,679
0,031,679
0,031,679
0,031,679
0,031,679
0,031,679 | 0.0055289
0.0056874
0.0056874
0.0056874
0.0056874
0.0056874
0.0056874
0.0056874
0.0056874
0.0056874
0.0056874
0.0056874
0.0056874
0.0056874
0.0056874
0.0056874
0.0056874
0.0056874
0.0056874
0.0056874
0.0056874
0.0056874
 | 0.0255899
0.0255899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.025899
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02589
0.02 | 0.000000000000000000000000000000000000 | 0.000000000000000000000000000000000000 |
0.00755599
0.0075599
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.0075781
0.007 | 0.000000000000000000000000000000000000 | 0.0005599
0.000599
0.000595
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0.00059
0. | 0.000000000000000000000000000000000000
 | 0.000000000000000000000000000000000000 | 0.000000000000000000000000000000000000 | 0.000000000000000000000000000000000000 | 0.000000000000000000000000000000000000
 | 0.0025539
0.00255749
0.00257749
0.00257749
0.0027772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.002772
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0.00272
0 | 0.000000000000000000000000000000000000 | 0.0005039
0.0005039
0.0005034
0.0005034
0.0005034
0.0005034
0.0005034
0.0005034
0.0005034
0.0005034
0.0005034
0.0005034
0.0005034
0.0005034
0.0005034
0.0005034
0.0005034
0.0005034
0.0005034
0.0005034
0.0005034
0.0005034
0.0005034
0.0005034
0.0005034
0.0005034
0.0005034
0.0005034
0.0005034
0.0005034
0.0005034
 | 0.000000000000000000000000000000000000 | 0.0025589
0.0025587
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778
0.002778 | 0.000000000000000000000000000000000000 |
0.0025589
0.0025589
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027079
0.0027 | 0.0005589
0.0005587
0.00055749
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.000572
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005772
0.0005 | 0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.0005500
0.000500
0.000500
0.000500
0.000500
0.000500
0.000500
0.000500
0.0 | 0.0025539
0.00255749
0.00257749
0.00257749
0.00257749
0.00257749
0.00257749
0.00257749
0.00257749
0.00257749
0.00257749
0.00257749
0.00257749
0.00257749
0.00257749
0.00257749
0.00257749
0.00257749
0.00257749
0.00257749
0.00257749
0.00257749
0.00257749
0.00257749
0.00257749
0.00257749
0.00257749
0.00257749
0.00257749
0.00257749
0.00257749
0.00257749
0.00257749
0.00257749
0.00257749
0.00257749
0.00257749
0.00257749
0.00257749
0.00257749
0.00257749
0.00257749
0.00257749
0.00257749
0.00257749
0.00257749
0.00257749
0.00257749
0.00257749
0.00257749
0.00257749
0.00257749
0.00257749
0.00257749
0.00257749
0.00257749
 | 0.000000000000000000000000000000000000 |
| * | A Ortosate | 0,020058 | 0,020289 | 0.020495 | 0.02000 | 0.021150 | 0,021382 | 0,021621 | 0.021867 | 0.022121 | 0,022362 | 700000 | 0.022218 | 0.023514 | 0.023620 | 0,024136 | 0,024461 | 0.024797 | 0.025343 | - | 0,025499 | 0,025499 | 0,025499 | 0,025499 | 0,025439
0,025886
0,026242
0,026629
0,026629 | 0,025499
0,025566
0,025628
0,026229
0,027025 | 0,025499
0,025242
0,025242
0,025242
0,02522
0,027230
0,0277842 | 0.02542
0.025686
0.025686
0.0276242
0.0276226
0.0277842
 | 0.02542
0.025686
0.025686
0.025682
0.027622
0.027743
0.0277842
0.028282
0.028282 | 0.025499
0.025886
0.025886
0.0258242
0.0278242
0.027842
0.027842
0.028886 | 0.025499
0.025888
0.025829
0.027829
0.027842
0.028282
0.028282
0.028282
 | 0.005409
0.005506
0.005506
0.005506
0.005705
0.005705
0.005705
0.005705
0.005705
0.005705
0.005705
0.005705
0.005705
0.005705 | 0.005409
0.0055409
0.005524
0.005524
0.007542
0.007542
0.007542
0.005544
0.005544 | 0.025499
0.025499
0.025495
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.0 | 0.025499
0.025496
0.025496
0.025486
0.027847
0.028114
0.028114
0.028114
0.028114
0.028114
0.028114
0.028114
0.028114
0.028114
0.028114
0.028114
0.028114
 | 0.025499
0.025499
0.025499
0.025499
0.025499
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.025494
0.0 | 0.0025499
0.0025499
0.0025240
0.0025240
0.0025240
0.0025240
0.0025144
0.0025674
0.0025674
0.0025674
0.0025674
0.0025674
0.0025674
0.0025674
0.0025674
0.0025674
0.0025674
0.0025674
0.0025674
0.0025674
0.0025674
0.0025674 | 0.0025498
0.0025488
0.0025888
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782
0.007782 | 0.025409
0.025409
0.027420
0.027420
0.027420
0.027420
0.027620
0.027620
0.027620
0.027620
0.027620
0.027620
0.027620
0.027620
0.027620
 | 0.025-699
0.025-699
0.025-699
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027-629
0.027- | 0.0025489
0.0025489
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420 | 0.0025499
0.0025499
0.002740
0.002740
0.002740
0.0027740
0.0027740
0.0027740
0.0027740
0.0027740
0.0027740
0.0027740
0.0027740
0.0027740
0.0027740
0.0027740
0.0027740
0.0027740
0.0027740
0.0027740
0.0027740
0.0027740
0.0027740
0.0027740
0.0027740
0.0027740
0.0027740
0.0027740
0.0027740
0.0027740
0.0027740
0.0027740
0.0027740
0.0027740
0.0027740
0.0027740
0.0027740
0.0027740
0.0027740
0.0027740
0.0027740
0.0027740
0.0027740
0.0027740
0.0027740
0.0027740
0.0027740
0.0027740
0.0027740
0.0027740
0.0027740
0.0027740
 | 0.0025499
0.0025499
0.0025429
0.0025429
0.0025429
0.0025449
0.0025449
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549 | 0.0025489
0.002586
0.002784
0.002784
0.002784
0.002784
0.002784
0.002784
0.002784
0.002784
0.002784
0.002784
0.002784
0.002784
0.002784
0.002784
0.002784
0.002784
0.002784
0.002784
0.002784
0.002784 | 0.0055499
0.0055499
0.00552740
0.0057420
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.005740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057740
0.0057 | 0.0025499
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
 | 0.0025499
0.0025499
0.0025249
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027 | 0.0025499
0.0025499
0.0025249
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.002740
0.0 |
0.0025489
0.0025869
0.0025869
0.0025869
0.0025869
0.0025872
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025873
0.0025 | 0.0025499
0.0025499
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0.002529
0 | 0.0025489
0.0025489
0.0027622
0.0027622
0.0027622
0.0027622
0.0027622
0.0027622
0.0027622
0.0027622
0.0027622
0.0027622
0.0027622
0.0027622
0.0027622
0.0027622
0.0027622
0.0027622
0.0027622
0.0027622
0.0027622
0.0027622
0.0027622
0.0027622
0.0027622
0.0027622
0.0027622
0.0027622
0.0027622
0.0027622
0.0027622
0.0027622
0.0027622
0.0027622
0.0027622
0.0027622
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.002762
0.0 |
0.0025499
0.0025499
0.0025249
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027440
0.0027 | 0.0025489
0.0025489
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027 | 0.0025499
0.0025499
0.0025249
0.0025249
0.0025249
0.0025349
0.0025349
0.0025349
0.0025349
0.0025349
0.0025349
0.0025349
0.0025349
0.0025349
0.0025349
0.0025349
0.0025349
0.0025349
0.0025349
0.0025349
0.0025349
0.0025349
0.0025349
0.0025349
0.0025349
0.0025349
0.0025349
0.0025349
0.0025349
0.0025349
0.0025349
0.0025349
0.0025349
0.0025349
0.0025349
0.0025349
0.0025349
0.0025349
0.0025349
0.0025349
0.0025349
0.0025349
0.0025349
0.0025349
0.0025349 | 0.0025489
 | 0.0025499
0.0025499
0.0025249
0.0025249
0.0025949
0.0025949
0.0025949
0.0025949
0.0025949
0.0025949
0.0025949
0.0025949
0.0025949
0.0025949
0.0025949
0.0025949
0.0025949
0.0025949
0.0025949
0.0025949
0.0025949
0.0025949
0.0025949
0.0025949
0.0025949
0.0025949
0.0025949
0.0025949
0.0025949
0.0025949
0.0025949
0.0025949
0.0025949
0.0025949
0.0025949
0.0025949
0.0025949
0.0025949
0.0025949
0.0025949
0.0025949
0.0025949
0.0025949
0.0025949 | 0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.0025499
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549
0.002549 | 0.0025489
0.0025489
0.0027842
0.0027842
0.0027842
0.0027843
0.0027843
0.0027843
0.0027843
0.0027843
0.0027843
0.0027843
0.0027843
0.0027843
0.0027843
0.0027843
0.0027843
0.0027843
0.0027843
0.0027843
0.0027843
0.0027843
0.0027843
0.0027843
0.0027843
0.0027843
0.0027843
0.0027843
0.0027843
0.0027843
0.0027843
0.0027843
0.0027843
0.0027843
0.0027843
0.0027843
0.0027843
0.0027843
0.0027843
0.0027843
0.0027843
0.0027843
0.0027843
0.0027843
0.00278448
0.0027843
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.00278448
0.0027848
0.0027848
0.0027848
0.0027848
0.0027848
0.0027848
0.0027848
0.0027848
0.0027848
0.0027848
0.0027848
0.0027848
0.0027848
0.0027848
0.0027848
0.0027848
0.0027848
0.0027848
0.0027848
0.0027848
0.0027848
0.0027848
0.0027848
0.0027848
0.0027848
0.0027848
0.0027848
0.0027848
0.0027848
0.0027848
0.0027848
0.0027848
0.0027848
0.0027848
0.0027848
0.0027848
0.0027848
0.0027848
0.0027 |
0.0025499
0.0025249
0.0025249
0.0025249
0.0025249
0.0025249
0.0025249
0.0025249
0.0025249
0.0025249
0.0025249
0.0025249
0.0025249
0.0025249
0.0025249
0.0025249
0.0025249
0.0025249
0.0025249
0.0025249
0.0025249
0.0025249
0.0025249
0.0025249
0.0025249
0.0025249
0.0025249
0.0025249
0.0025249
0.0025249
0.0025249
0.0025249
0.0025249
0.0025249
0.0025249
0.0025249
0.0025249
0.0025249
0.0025249
0.0025249
0.0025249
0.0025249
0.0025249
0.0025249
0.0025249 | 0.0025489
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027420
0.0027 |
| 55 | 040400 | 3,020084 | 9,02020,0 | 0,020469 | 10/0200 | 0.021144 | 0,021375 | 0,021813 | 0,021858 | 0,022111 | 0,022372 | 0.022843 | 2000000 | 0 072499 | 0.023803 | 0,024116 | 0,024439 | 0,024772 | 0.025114 | - | 0,025465 | 0,025465 | 0,025465 | 0,025466
0,025828
0,026199
0,026578 | 0,025466
0,025828
0,026109
0,026578
0,0265996 | 0,025465
0,025828
0,026199
0,026578
0,026556 | 0,025458
0,025428
0,026139
0,026578
0,0265846
0,027361 | 0.025405
0.025428
0.026199
0.026936
0.027361
0.027762
 | 0.025405
0.025428
0.026109
0.026935
0.026935
0.027762
0.027762
0.028168 | 0,025405
0,025828
0,0268378
0,026836
0,027381
0,028376
0,028376
0,028376 | 0.025466
0.025828
0.026169
0.026898
0.026898
0.026168
0.026168
0.026168
0.026168
 | 0.025466
0.025476
0.026478
0.026685
0.026885
0.026885
0.028886
0.028886
0.028886
0.028886
0.028886 | 0.025465
0.025478
0.026978
0.026978
0.026978
0.026978
0.02698
0.02698
0.02698
0.02698
0.02698
0.02698
0.02698 | 0.025405
0.02523
0.02533
0.02535
0.02735
0.02735
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.02635
0.026 | 0.025878
0.025878
0.025878
0.025878
0.025878
0.025888
0.025888
0.025888
0.025888
0.025888
0.025888
0.025888
 | 0.025678
0.025878
0.025878
0.025878
0.025876
0.025876
0.025876
0.025876
0.025876
0.025876
0.025876
0.025876
0.025876
0.025876
0.025876
0.025876
0.025876
0.025876
0.025876
0.025876
0.025876
0.025876
0.025876
0.025876
0.025876
0.025876
0.025876
0.025876
0.025876
0.025876
0.025876
0.025876
0.025876
0.025876
0.025876
0.025876 | 0.000000000000000000000000000000000000 | 0.025405
0.025828
0.025828
0.025828
0.025828
0.025828
0.02580
0.02580
0.02580
0.02580
0.02580
0.02580
0.02580
0.02580
0.02580
0.02580
0.02580
0.02580
0.03820
0.03820
0.03820
0.03820
0.03820
0.03820
0.03820
0.03820
0.03820 | 0.000000000000000000000000000000000000
 | 0.000000000000000000000000000000000000 | 0.0255678
0.0255678
0.0255678
0.0255678
0.0255678
0.0255678
0.0255678
0.0255678
0.0255678
0.0255678
0.0255678
0.0255678
0.0255678
0.0255678
0.0255678
0.0255678
0.0255678
0.0255678
0.0255678
0.0255678
0.0255678
0.0255678
0.0255678
0.0255678
0.0255678
0.0255678
0.0255678
0.0255678
0.0255678
0.0255678
0.0255678
0.0255678 | 0.0025678
0.0025878
0.0025888
0.0025888
0.0025888
0.0025888
0.0025888
0.0025888
0.0025888
0.0025888
0.0025888
0.0025888
0.0025888
0.0025888
0.0025888
0.0025888
0.0025888
0.0025888
0.0025888
0.0025888
0.0025888
0.002588
0.0025888
0.002588
0.002588
0.002588
 | 0.0031781
0.0031781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0.00381781
0. | 0.0025678
0.0025678
0.0025678
0.0025678
0.0025678
0.0025678
0.0025678
0.0025678
0.0025678
0.0025678
0.0025678
0.0025678
0.0025678
0.0025678
0.0025678
0.0025678
0.0025678
0.0025678
0.0025678
0.0025678
0.0025678
0.0025678
0.0025678
0.0025678
0.0025678
0.0025678
0.0025678
0.0025678
0.0025678
0.0025678
0.0025678
0.0025678 | 0.025400
0.026478
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878
0.026878 |
0.0025528
0.0025528
0.0025528
0.0025528
0.0025528
0.0025528
0.0025528
0.0025528
0.0025528
0.0025528
0.0025528
0.0025528
0.0025528
0.0025528
0.0025528
0.0025528
0.0025528
0.0025528
0.0025528
0.0025528
0.0025528
0.0025528
0.0025528
0.0025528
0.0025528
0.0025528
0.0025528
0.0025528
0.0025528
0.0025528
0.0025528
0.002552
0.0025528
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.00252
0.0025 | 0.0028522
0.0028522
0.0028523
0.0028523
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852
0.002852 | 0.00355781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.003 |
0.00256781
0.0025781
0.0025781
0.0025838
0.0025838
0.0025838
0.0025838
0.0025838
0.0025838
0.0025838
0.0025838
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583
0.002583 | 0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000199
0.0000 | 0.0025578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0.002578
0. |
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.002557281
0.00257281
0.00257281
0.00257281
0.00257281
0.00257281
0.00257281
0.00257281
0.00257281
0.00257281
0.00257281
0.00257281
0.00257281
0.00257281
0.00257281
0.00257281
0.00257281
0.00257281
0.00257281
0.00257281
0.00257281
0.00257281
0.00257281
0.00257281
0.00257281
0.00257281
0.00257281
0.00257281
0.00257281
0.00257281
0.00257281
0.00257281
0.00257281
0.00257281
0.00257281
0.00257281
0.00257281
0.00257281
0.00257281
0.00257281
0.00257281
0.00257281
0.00257281
0.00257281
0.00257281
0.00257281
0.00257281
0.00257281
0.00257281
0.00257281
0.00257281
0.002572 | 0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.003578
0.0035785
0.0035785
0.003578
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.0035785
0.003578 | 0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028502
0.0028 |
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035781
0.0035 | 0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.002857281
0.0028 | 0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035738
0.0035 |
 | 0.00355781
0.0035781
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0.00358180
0 | 0.0254578
0.0254578
0.0255857
0.0255857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857
0.025857 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
 | | |
 | | | |
 | | | |
 | | |
 | | | |
 | | |
 | | | |
 | | | |
 | | | 0.0025522
0.0025522
0.0025522
0.0025522
0.0025522
0.0025522
0.0025522
0.0025522
0.0025522
0.0025522
0.0025522
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
0.002552
 |
123																											
 | | |
 | | | |
 | | | |
 | | |
 | | | |
 | | |
 | | | |
 | | | |
 | | | 0.025/390 0.025/300
0.025/300 0.025/300 0.025/300 0.025/300 0.025/300 0.025/300 0.025/300 0.025/300 0.025/300 0.025/300 0.025/ |
2																											
 | | |
 | | | |
 | | | |
 | | |
 | | | |
 | | |
 | | | |
 | | | |
 | | | 0.000000000000000000000000000000000000
 |
| 2 | 5 | 20002 | 0 19000 | 720485 0,1 | 120675 0,1 | 20891 | 21.57 | 21570 | 121816 0 | 322088 0,1 | 0, 222325 | 722586 0, | 322057 0, | 223138 | 77.00 | 20000 | 24327 | 24643 0. | O 1890FC | The second second | 25294 | 25294 0 | 25294 0
22528 0 | 25294 0
225966 0 | 25294
0 25965
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | 725294 0
725294 0
725308 0
725308 0
725308 0 | 25294 0
22528 0
225328 0
225328 0
225323 0
225323 0 | 725284 0
725284 0
725986 0
725986 0
726999 0
727333 0
727333 0
 | 25294 0
125584 0
125983 0
125980 0
125983 0
125980 0
1259 | 22524 0
225266 0
225966 0
225966 0
225965 0
225957 0
22597 0
2 | 200 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | 25294 0.1 25294 | 25.294 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.
 | 25294 12.25968 12.25968 12.25968 12.25968 12.25968 12.25963 12.259 | 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | 200 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | 200 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
 | 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | Colonial | 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | 10 10 10 10 10 10 10 10
 | Colored Colo | Color Colo | 2003-0-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1- | 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | 200 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
 | 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | Color Colo | Color Colo | 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | 200 100
 | 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | 10 10 10 10 10 10 10 10 | Color Colo | Color Colo | Color Colo | Colorado | Company Comp | 200 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
 | Control Cont |
| - | 8 | 710064 0.1 | 20255 | 120458 0,0 | 120867 0,0 | 720882 0,1 | 202170 | 200 | 21506 | 322053 0,0 | 322308 0,0 | 32256B 0,t | 022639 0,1 | 023115 0. | 023386 | OZOGO O | 24281 0 | 124601 0 | 124817 | | 025236 | 025236 | 025538 0,0 | 025236
025863
025890
025890 | 025236
025680
025890
025219 | 025236 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | 0255350
0255850
0255219
0255219
0255219
0255219
0255219 | 225236
025663
026519
026519
026519
026673
026673
026673
026673
 | 225,236 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | 722,236
0,25,665
0,25,665
0,25,62
0,27,65
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,765
0,27,7 | 225236
025289
025219
025219
026219
027765
027765
027765
027767
027767
027767
027767
027767
027767
027767
027767
027767
 | 22226 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 | 22524 0.0 | 225246 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0. | 222333 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
 | 2222323 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0. | 22230 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 | 22233 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 | 200 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
 | 200 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | 20 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | 20 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
 | 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 | 20 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0 | 20 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | 20 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
 | 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2 | 200 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | 20 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
 | 20 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | 100 | 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200
 | Company Comp | 200 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | Company Comp | 1 | Company Comp | Color Colo |
0.0222200
0.0222200
0.0222200
0.0222219
0.0222219
0.0222180
0.0222180
0.0222180
0.0222180
0.0222180
0.0222180
0.0222180
0.02222180
0.02222180
0.02222180
0.022222180
0.02222222222222222222222222222222222 |
Reversionario Femmine		1	\dagger	t	Н		1	†	\dagger	T	r			1	1	1	T	t	t		†	$\dagger \dagger$	111				
 | | |
 | | | |
 | | | |
 | | |
 | | | |
 | | |
 | | | |
 | | | |
 | | |
 |
| Revers | | 18 | 2 8 | 7 | 22 | R | 8 | N | 1 6 | | 2 | 8 | F | B | н | 'n | 3 | 5 5 | • | 1 | A | R R | R H A | R 8 4 4 | 8 8 4 7 V | 224274 | ¥ 8 8 2 5 4 5 | ¥ 2 2 2 2 3 3 3 3
 | ¥ 2 2 2 2 2 2 2 4 | ¥ 2 4 2 4 4 4 4 4 | 88823333334
 | 888283333343 | * * * * * * * * * * * * * * * * * * * | W W S S S S S S S S S S S S S S S S S S | 8 8 8 8 2 2 3 3 3 3 3 3 4 4 8 8 8 8 8 8
 | 8 8 8 8 2 9 9 5 5 4 5 7 8 W W W | ¥ 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 | ************************************** | ¥ \$ 8 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 2 4 2 2 2 2 2 2 2 2
 | ************************************** | * * * * * * * * * * * * * * * * * * * | ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **
 | ¥ | \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ | \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ | \$ \$ \$ 2 14 2 14 2 12 4 12 4 12 4 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12
 | \$ \$ \$ 2 \$ 4 \$ 4 \$ 4 \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ | \$\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\ | \$\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
 | 발발경 2 전 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 왕왕경 2 전 3 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 | 발발경 2.설급조(조) 조,설급조 출생(인생(선생) 전 (전) 인보 한테(현) 의료 한테(현) 하는데 | 왕왕경 2 점 2 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1
 | 왕왕왕(국 [국 [국 [국 [국]]] 경 [전] [전] [전] [전] [전] [전] [| | 왕왕경조(경경조(경경경조왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕)의 1919년 br>- 1919년 |
 | \$83 2 14 12 14 14 14 14 14 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 | 14 14 17 17 17 17 17 17 | 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
 |





Polizza Vita

Tariffe

Tariffe 75A2-76A2-77A2-79A2-71A2

Contratto di assicurazione collettiva di rendita immediata a premio unico:
- vitalizia rivalutabile

- certa 5 o 10 anni e successivamente rivalutabile
- vitalizia reversibile rivalutabile
- vitalizia con contro assicurazione rivalutabile

ALLEGATO 4D Tabelle tassi di conversione (tasso tecnico 2,00%)

ESEMPIO DI UTILIZZO DELLE TAVOLE DEI COEFFICIENTI

Il presente esempio fornisce uno strumento di chiarezza per una più semplice comprensione sull'utilizzo delle tabelle dei coefficienti di conversione del presente Allegato 4D.

Scelta la tipologia di rendita, l'elaborazione viene effettuata in base ad una predefinita combinazione di premio (montante), sesso ed età dell'Assicurato e del frazionamento della rendita.

L'importo annuo della rendita si ottiene moltiplicando il montante finale accumulato destinato alla prestazione periodica per il coefficiente di conversione corrispondente all'età, al sesso e alla rateazione prescelta. Le età in anni interi dell'Assicurato e dell'eventuale Reversionario sono calcolate alla data di decorrenza della singola posizione, considerando come unità la frazione di anno di età uguale o superiore a sei mesi compiuti. Gli importi così ottenuti sono da intendersi su base annua, indipendentemente dalla rateazione prescelta.

Esempio di calcolo dell'importo delle rendita vitalizia immediata (tariffa 75A2 – tasso tecnico 2,00%)

- Età dell'Assicurato: Sesso dell'Assicurato: Premio unico lordo (montante): Rateazione rendita:	Maschio Euro 30.000,00
- Coefficiente di conversione:	0,062537
- Rendita annua vitalizia:	Euro 1.876,11

RENDITA VITALIZIA IMMEDIATA A PREMIO UNICO Coefficienti di conversione in rendita per 1 euro di montante Maschio - tasso tecnico 2%

Tariffa 76A2
Tipologia della rateazione

	Annuale	Semestrale	I ipologia della ratea Quadrimestrale	Trimestrale	Bimestrale	Mensile
50	0,041774	0,041340	0,041198	0,041127	0,041056	0.040986
51	0,042628	0,042177	0,042028	0,041955	0,041881	0,041808
52	0,043534	0,043063	0,042908	0,042832	0,042755	0,042679
53	0,044494	0,044003	0,043842	0,043761	0,043681	0,043602
54	0,045515	0,045001	0,044832	0,044748	0,044665	0,044581
55	0,046600	0,046062	0,045885	0,045797	0,045709	0.045622
56	0,047755	0,047190	0,047004	0,046912	0,046820	0,046729
57	0,048984	0,048389	0,048194	0,048097	0,048001	0,047904
58	0,050293	0,049666	0,049460	0,049358	0,049256	0,049155
59	0,051688	0,051026	0,050810	0,050702	0,050594	0,050488
60	0,053182	0,052482	0,052252	0,052138	0,052025	0,051912
61	0,054788	0,054045	0,053802	0,053681	0,053561	0,053441
62	0,056515	0,055724	0,055466	0,055337	0,055210	0.055082
63	0,058373	0,057530	0,057254	0,057117	0,056981	0,056846
64	0,060375	0,059474	0,059179	0,059033	0,058888	0,058743
65	0,062537	0,061571	0,061255	0,061099	0,060943	0,060788
66.	0,064876	0,063837	0,063497	0,063329	0,063162	0,062995
67	0,067412	0,066290	0,065924	0,065743	0,065563	0,065383
68	0,070167	0,068952	0,068557	0,068361	0,068165	0,067972
69	0,073165	0,071846	0,071416	0,071204	0,070992	0,070782
70	0,076436	0,074997	0,074530	0,074298	0,074067	0.073839

Femmina - tasso tecnico 2% Tariffa 75A2

	Annuale	Semestrale	Quadrimestrale	Trimestrale	Bimestrale	Mensile
50	0,037706	0,037352	0,037236	0,037178	0,037120	0.037063
51	0,038351	0,037986	0,037865	0,037806	0,037746	0,037686
52	0,039033	0,038654	0,038530	0,038467	0,038406	0,038344
53	0,039763	0,039360	0,039231	0,039167	0.039103	0.039039
54	0,040515	0,040107	0,039973	0,039906	0,039840	0,039773
55	0,041322	0,040898	0,040758	0,040689	0,040620	0,040551
56	0,042179	0,041737	0,041591	0,041519	0,041447	0,041375
57	0,043089	0,042628	0,042476	0,042401	0,042326	0.042251
58	0,044058	0,043576	0,043418	0,043339	0,043260	0,043182
59	0,045091	0,044586	0,044421	0,044338	0,044256	0,044174
60	0,046194	0,045664	0,045491	0,045404	0,045318	0,045232
61	0,047374	0,046817	0,046634	0,046544	0,046453	0,046363
62	0,048637	0,048051	0,047859	0,047763	0,047668	0,047573
63	0,049994	0,049374	0,049171	0,049070	0,048969	0,048869
64	0,051451	0,050795	0,050580	0,050473	0.050367	0,050261
65	0,053022	0,052325	0,052097	0,051984	0,051871	0,051759
66	0,054717	0,053976	0,053733	0,053613	0,053493	0,053373
67	0,056552	0,055761	0,055502	0,055373	0,055245	0,055118
68	0,058542	0,057694	0,057417	0,057280	0,057143	0,057006
69	0,060708	0,059796	0,059499	0,059351	0,059204	0,059058
70	0,063071	0,062088	0,061767	0,061608	0,061450	0,061292

RENDITA VITALIZIA IMMEDIATA CERTA PER I PRIMI 6 ANNI E SUCCESSIVAMENTE VITALIZIA A PREMIO UNICO Coefficienti di conversione in rendita per 1 euro di montante Maschio - tasso tecnico 2% Tariffa 76A2

Tipologia della rateazione

	Annuale	Semestrale	Quadrimestrale	Trimestrale	Blmestrale	Mensile
50	0,041725	0,041297	0,041156	0,041086	0,041016	0,040947
51	0,042574	0,042129	0,041982	0,041909	0,041837	0,041764
52	0,043474	0,043009	0,042857	0,042781	0,042705	0,042630
53	0,044427	0,043943	0,043784	0,043705	0,043626	0,043547
54	0,045438	0,044933	0,044767	0,044684	0,044602	0,044520
55	0,046512	0,045983	0,045810	0,045723	0,045637	0,045551
56	0,047654	0,047099	0,046918	0,046827	0,046737	0,046647
57	0,048867	0,048285	0,048094	0,047999	0,047905	0,047811
58	0,050158	0,049546	0,049345	0,049246	0,049146	0,049047
59	0,051534	0,050889	0,050678	0,050573	0,050468	0,050364
60	0,053004	0,052323	0,052100	0,051990	0,051879	0,051769
61	0,054580	0,053860	0,053624	0,053507	0,053391	0,053275
62	0,056270	0,055507	0,055257	0,055133	0,055010	0,054887
63	0,058082	0,057272	0,057008	0,056876	0,056745	0,056615
64	0,060029	0,059168	0,058886	0,058746	0,058607	0,058469
65	0,062124	0,061205	0,060905	0,060758	0,060608	0,060460
66	0,064379	0,083397	0,063077	0,062918	0,062759	0,062602
67	0,066809	0,065759	0,065416	0,065246	0,065076	0,064908
68	0,069433	0,068306	0,067938	0,067755	0,067574	0,067394
69	0,072266	0,071054	0,070659	0,070464	0,070269	0,070075
70	0,075326	0,074022	0,073597	0,073386	0,073177	0,072969

Femmina - tasso tecnico 2% Tariffa 76A2

	Annuale	Semestrale	Quadrimestrale	Trimestrale	Bimestrale	Mensile
50	0,037685	0,037334	0,037218	0,037161	0,037103	0,037046
51	0,038330	0,037966	0,037847	0,037787	0,037728	0,037669
52	0,039009	0,038633	0,038509	0,038448	0,038386	0,038325
53	0,039728	0,039338	0,039209	0,039146	0,039082	0,039018
54	0,040488	0,040083	0,039950	0,039883	0,039817	0,039751
55	0,041293	0,040872	0,040734	0,040665	0,040596	0,040528
56	0,042147	0,041709	0,041564	0,041493	0,041421	0.041350
57	0,043054	0,042597	0,042447	0,042372	0,042298	0,042223
58	0,044020	0,043542	0,043385	0,043307	0,043229	0,043152
59	0,045048	0,044549	0,044384	0,044303	0,044221	0,044140
60	0,046146	0,045622	0,045450	0,045364	0,045279	0,045194
61	0,047319	0,046769	0,046588	0,046498	0,046409	0,046319
62	0,048575	0,047995	0,047805	0,047711	0,047617	0,047523
63	0,049921	0,049309	0,049109	0,049009	0,048910	0,048811
64	0,051366	0,050720	0,050508	0,050403	0,050298	0,050193
65	0,052922	0,052237	0,052012	0,051901	0,051790	0,051679
66	0,054599	0,053871	0,053633	0,053514	0,053396	0,053279
67	0,056410	0,055635	0,055381	0,055255	0,055130	0,055005
68	0,058371	0,057543	0,057272	0,057138	0,057004	0,056871
69	0,060499	0,059613	0,059323	0,059179	0,059036	0,058893
70	0,062814	0,061862	0,061551	0,061396	0,061243	0,061090

RENDITA VITALIZIA IMMEDIATA CERTA PER I PRIMI 10 ANNI E SUCCESSIVAMENTE VITALIZIA A PREMIO UNICO Coefficienti di conversione in rendita per 1 euro di montante Maschio - tasso tecnico 2% Tariffa 77A2

	rateazione	

ſ	Assessed 1		Tipologia della fatea	ZIONE		
	Annuale	Semestrale	Quadrimestrale	Trimestrale	Bimestrale	Manalla
	0,041585	0,041164	0,041026	0,040957	0,040889	Mensile
51	0,042416	0,041980	0,041836	0.041765		0,040820
52	0,043295	0,042842	0,042692	0,042618	0,041694	0,041623
53	0,044225	0,043752	0,043597		0,042544	0,042471
54	0,045208	0,044716	0,044554	0,043520	0,043443	0,043366
55	0,046248	0,045735	0,045566	0,044474	0,044393	0,044313
56	0,047351	0,046815		0,045482	0,045399	0,045316
57	0,048518	0,047957	0,046638	0,046551	0,046463	0,046376
58	0,049754	0,049167	0,047773	0,047681	0,047590	0,047499
59	0,051064		0,048974	0,048878	0,048783	0,048688
60	0,052455	0,050449	0,050247	0,050146	0,050047	0,049947
61	0,053935	0,051810	0,051598	0,051493	0,051388	0,051283
62		0,053257	0,053035	0,052924	0,052814	0,052704
63	0,055507	0,054795	0,054561	0,054445	0,054329	0,054214
64	0,057177	0,056427	0,056181	0,056059	0,055937	
	0,058949	0,058160	0,057901	0,057773	0,057645	0,055817
65	0,060828	0,059997	0,059725	0,059590	0,059456	0,057518
66	0,062818	0,061944	0,061658	0,061516		0,059322
67	0,064922	0,064002	0,063702	0,063552	0,061374	0,061233
68	0,067140	0,066174	0,065858		0,063403	0,063255
69	0,069472	0,068458	0,068127	0,065701	0,065545	0,065389
70	0,071912	0.070852	0,070504	0,067962	0,067798	0,067635
		0,070002	0,070504	0,070332	0,070161	0,069990

Femmina - tasso tecnico 2% Tariffa 77A2

- 1	Annuale	0	i ipologia della ratea			
50		Semestrale	Quadrimestrale	Trimestrale	Bimestrale	Mensile
51	0,037631	0,037283	0,037168	0,037111	0,037054	
	0,038272	0,037912	0,037793	0,037734	0,037675	0,036997
52	0,038948	0,038575	0,038452	0,038391		0,037616
53	0,039661	0,039275	0,039147	0,039084	0,038330	0,038269
54	0,040415	0,040014	0,039882		0,039021	0,038958
55	0,041213	0,040797	0,040659	0,039817	0,039751	0,039686
56	0,042059	0,041625	0,040039	0,040591	0,040523	0,040456
57	0,042956	0,042504		0,041412	0,041341	0,041271
58	0,043909	0.043438	0,042356	0,042282	0,042209	0,042135
59	0,044922	0,044430	0,043283	0,043206	0,043129	0,043053
60	0,046001		0,044268	0,044188	0,044107	0,044028
61	0,047152	0,045486	0,045317	0,045232	0,045149	0,045065
62		0,046612	0,046434	0,046346	0,046258	0,046171
63	0,048380	0,047812	0,047626	0,047534	0,047441	0,047350
64	0,049691	0,049095	0,048899	0,048802	0,048705	
	0,051094	0,050466	0,050260	0,050157	0.050055	0,048608
65	0,052597	0,051934	0,051716	0,051608		0,049954
66	0,054207	0,053506	0,053277	0,053162	0,051501	0,051394
67	0,055934	0.055192	0,054949	0,054828	0,053049	0,052936
68	0,057786	0,057000	0,056743		0,054708	0,054588
69	0,059774	0,058940	0,058668	0,056615	0,056488	0,056361
70	0,061907	0,061022		0,058532	0,058397	0,058263
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	0,001022	0,060733	0,060589	0.060446	0.060303

RENDITA VITALIZIA IMMEDIATA CON CONTROASSICURAZIONE A PREMIO UNICO Coefficienti di conversione in rendita per 1 euro di montante MASCHIO TASSO TECNICO 1% Tariffa 71A2 Tipologia della rateazione

Г	Annuale	Semestrale	Quadrimestrale	Trimestrale	Bimestrale	Mensile
50	0.040045	0.039591	0,039442	0,039368	0,039294	0,039220
51	0,040753	0.040282	0,040128	0,040051	0,039974	0,039896
52	0.041500	0,041004	0,040841	0,040760	0,040680	0,040599
53	0,042279	0,041763	0,041594	0,041508	0,041423	0,041338
54	0,043099	0,042554	0,042375	0,042286	0,042197	0,042109
55	0,043959	0,043391	0,043199	0,043105	0,043011	0,042917
58	0,044862	0,044258	0,044060	0,043961	0,043863	0,043766
57	0,045814	0,045176	0,044985	0,044860	0,044755	0,044651
58	0,046811	0,046135	0,045915	0,045805	0,045698	0,045587
69	0,047867	0,047148	0,046910	0,046793	0,046676	0,046559
60	0,048971	0,048210	0,047981	0,047838	0,047715	0,047593
61	0,050148	0,049328	0,049059	0,048926	0,048793	0,048661
62	0,051374	0,050507	0,050225	0,050085	0,049946	0,049807
63	0,052689	0,051745	0,051437	0,051284	0,051133	0,050982
64	0,054055	0,053057	0,052733	0,052572	0,052413	0,052254
65	0,055529	0,054429	0,054073	0,053896	0,053721	0,053547
66	0,057055	0,055894	0,055517	0,055331	0,055146	0,054982
67	0,058715	0,057418	0,057001	0,056794	0,056589	0,056385
68	0,060426	0,059058	0,058614	0,058395	0,058177	0,057982
69	0,062301	0,060751	0,060255	0,060010	0,059766	0,059526
70	0,064225	0,062588	0,062060	0,061800	0,061541	0,061285

FEMMINA TASSO TECNICO 1% Tariffa 71A2 Tinologia della rateazione

Г	Annuale	Semestrale	Tipologia della rateazion Quadrimestrale	Trimestrale	Bimestrale	Mensile
50	0,036987	0,036626	0,036508	0,036449	0,036390	0,036331
51	0,037685	0,037212	0,037090	0,037029	0,036967	0,036906
52	0,038214	0.037825	0,037698	0,037634	0,037571	0,037508
53	0,038873	0,038471	0,038338	0,038272	0,038206	0,038140
54	0,039566	0,039146	0,039008	0,038939	0,038871	0,038802
55	0.040295	0,039858	0,039713	0,039641	0,039569	0,039498
56	0,041062	0,040604	0,040453	0,040378	0,040304	0,040230
57	0,041871	0,041391	0,041232	0,041153	0,041075	0,040997
58	0,042721	0,042218	0,042053	0,041971	0,041889	0,041808
59	0,043622	0,043091	0,042916	0,042829	0,042742	0,042656
60	0.044568	0,044010	0,043828	0,043737	0,043646	0,043556
61	0,045574	0,044982	0,044787	0,044690	0,044593	0,044497
62	0,046631	0,046007	0,045803	0,045701	0,045600	0,045500
63	0,047769	0,047091	0,046872	0,046762	0,046654	0,046546
64	0,048944	0,048238	0,048007	0,047892	0,047778	0,047665
85	0,050214	0,049453	0,049202	0,049078	0,048954	0,048831
66	0,051549	0,050739	0,050474	0,050343	0,050213	0,050083
67	0,052982	0,052106	0,051816	0,051672	0,051529	0,051387
68	0.054494	0,053551	0,053244	0,053092	0,052941	0,052790
69	0.056118	0,055096	0,054755	0,054586	0,054419	0,054252
70	0,057840	0,056724	0,056362	0,056182	0,056004	0,055827

Validità Maschi/Ferrmine

TARIFFA 79A2

ASSICURAZIONE DI RENDITA VITALIZIA IMMEDIATA REVERSIBILE AL 100% A PREMIO UNICO

Coordicient of conversions in rendita per 1 euro di montante - rateazzione annuale

Eth Reversionario										Eth Assi	Eth Asskurato - Maschio	chlo									
Femmins	20	23	s	8	*	×	*	5	\$\$	8	8	25	Đ	5	2			-			
Н	0,028674 0	12	25660 0,026685 0,026690 0,02	0.026690	10	C 02659R	O DORONO	ODSTANT	0.000000	+			,	3	, ,	3	2	7	200	2	ę
	0,026850	19	0,026881	0.026888	lø	0.026875	0.026800	O CORRECT	200000	207070	71/00/00	0,020	0,026/23	0,026725	0,026728	0,026730	0,026733	0,026735	0,028737	0,026733	0.026740
	0,027030	ſο	0.027042	0.027047	ile.	0.0070048	20000	0.00000	000000	7,02002	CRESTO	262227	7,026901	2,028904	0,028907	0,026910	0,026912	0,026914	0,026916	0,02597.8	0.028920
	0,027216	ĺσ	0.027228	0.027235	11.	D 02724R	0.00000	000000	2027077	2/0/20	0,027079	0.027083	3,027,006	0,027089	3,027092	0,027095	0,027098	0,027100	0,027102	0,027104	0 027106
П	0,027408	Ю.	D.027422	0.027428	16	0.027440	0 007225	0007464	0.027460	207770	0,02/269	0,027273	027277	027260	,027283	0,027286	0,027269	0,027292	0,027294	3027296	0,027298
	0,027507	Q	0.027621	0.027628	ıĸ	0.027845	0.007847	20000	2000	207700	0,07/200	027489	1,027473	7,027477 L	7,027481	0.027484	0,027467	0,027490	0,027492	0,027495	3,027497
	0,027811	Ю	0.027827	0.027835	18	0.077848	200200	0,000,000	200700	0.02/563	0,027668	027673	027877	027651	CZ7685 C	0,027688	1892200	0,027695	0,027697	0027700	0.027703
æ	0,028022	10	0,025040	0,028048	18	58 0.025063	0.028070	0.025070	0.027007	2/8/200	0,027877	0.027582	,027887	027891	027885	0,027899 (0,027903	0,027908	0,027509	2,027912	3,027915
-	0,028241	0	0,028259	0,028268	113	0.028284	2609000	0.028200	D DORSOR	0000000	000000	SECOND !	101920	028108	028713	0,028118	0,026121	0,028125	0,028129	,028132	0,028135
	0,025466	0	0,028486	0,025456	122	0.028513	0.028521	0.028529	0.028536	D 027443	1008460	470070	0.020329	10,000	028239	0.028343	0,028345	0,028352	0,028356 (028359	0,026362
1	0,028598	O.	0,028721	0,026731	ĮΩ	0,028750	0,028759	0.028787	0.026775	0 02M7AP	1028780	S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	200000	700000	7/2027	0.028577	,028582	0,028588	0,028590	,028594	,028597
-	0,028939	ò.	0,028983	0,022974	18	0.028995	0.029004	£108200	0 (000000	000000	100000	200000	700070	000000	UZB314	0,028819	7,028624	0,028829	0,022833	0.028837	,028841
	0,029187	lö	0,029214	0.029228	12	0.020248	0.70254	0 000008	1 000077	0000000	The state of the s	02000	Loon	020058	023064	0,023070	,020075	0,029080	0,029085	029089	029083
	0.029443	ю	0.029473	0.029486	H.	0.000541	000000	20000	10000	0078700	1008200	028302	0.2320	028317	029323 0	028329	0,026335	0,029341	0,028346	029351	029355
l	0.029708	ю	0.029741	0.079755	ш	000000	100000	1	7,000	255570	0 028291	028569	029577 0	028585 0	029582 0	0.029598	0,029605	0,029611	0.029616	029622	029628
	0.026982	lЗ	O DOCOTE	O CHOPSE	:15	O OOO OOO	100000	0000000	C.C.Sell	0,020027	0,02820,0	028846	029854	029863 0	029870 0	028878 0	0.029684	0,025891	0.029897	028903	029904
١	0.030294	Πě	A District	0000000	210	200000	1100000	0,000000	LOLOSO O	0,030112	0,030123	030133 D	030142 0	030151 0	030159 0	030167 0	030175	D 0301521	0 03018B	020594	030000
l	232010	ιŁ	A DESCRIPTION OF	700000	2 I t	200000	O COCOSINA	0,030333	9650507	0,030408	7,030478 0,	020430 0	030440 0	030450	030459 0	030468	030476	O DSDAR'S	0 020400	Canada L	2000
l	73,800.0	di	200000	0,000000	ø١٠	0,030036	0,0306/2	0,030687	2,030701	0,030715 0	0,030727 0,0	030738 0	030750 0	030760	030770	030780 0	020788	0.030797	108000	1	20000
l	20000	ш	2000000	0787370	218	D COURSE	0,030086	0,031003	7,031018	0,031033 0	7,031046 a	031059 0	031071	031083 0	031094 0	031104 0	031113	0.000	000000	7	0 0000
1	101 200	3.1	0,031221	0,031246	N	0,031291	0,031311	0,031329	031347 (0,031363 0	031378 0	031392 0	031405	031418	024420	031460	201.46	700	000000000000000000000000000000000000000	3	031.140
ı	0001000	30	/k.	0,031575	σı	0,031626	0,031646	0,031666	031687 (0,031705 0	031722	031737	031752 0	C3:785	244	041700	200			0	23,430
1	0,03180/	ΩL	0,031682	0,031915	٥ı	0,031972	0,031997	0,032020	032041	0 002061	0.0000	O MOOCAL	032112	201010	200000	2000	200	210100	0.001622	031031	031340
ı	0,032142	я	0,0022228	0,032265	Ñ	0,032330	0.032358	0.032284	032408	023420	027600	037610	2000		1	1	C32755	0,032178	0,032188 0	C32189	032208
1	0,032485	12	0,032584	0,032628	ız	0.032700	0.032732	0.02078.1	01272R	Concession	Samuel Control	2000000	0000000	2000	0.000	0 22.22.0	032546	0,002558	0,032570 0	032581 0	532591
	0.032835	122	0.032649	5 0329BA	18	CHUSCHO	010000	2000			200	000700	0 9/925	0.22894	C32810 0	032826 0	032941 0	0,032854	0,022967 0	032979 0	0322990
	0.033192	15	200000	0 0000 P	ш	1	2000	7000000	729 857	O OLZENO'C	033238	033259 0	033280 0	033300	033379 0,	03338 0	033332 0	3,033387	0 037381 0	OCCUPACION O	AUS-STORE OF
l	C CONTRACT	2 6	2000000	2000000	31.	1,500	0.03378	0.003556	033387 0	033622 0	033851 0	033577 0	033701 0	033724 0.	333744	633783 0	033781	0.000000	0.00000	and con	000000000000000000000000000000000000000
l	500000	21,	97/20	0,033/71	XI.	0 033883	0,033831	0,033975	034014 0	034050 0	034082 0,1	734112 0	334139 0	234164 0	T4187	0.24204	100000		2 00000	1705	Casean
ı	O'USSAZZ	21	0.034097	0 034172	X١	0,034302	0,034357	0.034407	034452 0	034483	00000	336594	DAKES OF	00000	200	2000	077	0.04240	O STATE O	034278 0	074283
	0,034292	ø.	0,034465	0,034562	ĸ	0.034732	0 034796	0.034853	034905	Creation of	No Armor				900	27000	C2409/3	0.034774	0,034732	034749 0,	034785
	0,034865	•	0,034898	0.034999	12	0.035173	5 036747	0.025213	A76776	2000	200	2000	00000	o Rose	0 821000	035155	035179 0	0,035202 0	003222 0	035241 0	035258
	0,035038	e	0035306	7235827	15	0.000	2006300	202.00		9	0/4/20	0 02000	030500	035596 0.1	325629 01	035559 0,	035686 0	0,035711 0	0.033734 0.	035755 0	035774
l	0.035410	l-	3 036748) Present	:13			/0/25	/cpcm	O PERCENT	CE5975 0.1	32026 0	38072 0	336113 0,0	736150 0,1	036184 0	036215 0	038243 0	03628B	000000	201117
ı	n nat Stren	ı,	1000420		:19	20000	20100	0,000273	0.000	C36427 0	036492 D,C	136551 0.4	136604 D.	38651 D.C	136596	038733	026768 0	0067300	CARROR	20867	0.00
l	000000	я.	27.000	207000	٧ŀ	20000	0,038668	0,036772	036666 0	036951 0	037027 0.0	137095 0.1	137157 0.1	37212 0.	37761 00	337354	0 2244	100	200		0 700 0
l	2000	SI.	O SESTION	1,038717	ĿΙ	0,0370256	2,037161	0,037,283	637393 0	037491 0	037380 0.0	37680 0 0	100 1522	27704	27865	2002	200		4 6/70	27/445	237470
1	0,036504	МÌ	0,038850,0	C37150	3	3,037505	7,037662 (3,037803 0	037931 0	038047 0	03/1460 0 0 0	1000	2000	2000	מינים ביי	005/20	0000	OS/BBL	,038028 0,	23062	238092
١	0.036854	SI	0,037355 1	C37582 C	ρĕ.	2,037989	3,035163	036332	038481 0	COSSISSION	0287787	27000	2000	10000	2000	07550	036361	C38629 0	038872 0,	38710 0,	338745
	0,037195	6	0.037753	038009	10	0.008472	CONTRACTOR	CANART C	Contract	20000	100	3		2003:	O SOLER	0381/8	39242 0,	038297 0	038347 0,	29291 0,	33431
	0.037525	l o	0.038143 0	D'SRA'IN	10	Wante A	00000	200000	200000	(Alama	O BESSES	38467 Q.	38381 0.1	39654 0,0	39776 O.C	339858 O.C	039031 0	0.39996 0	0 950090	M0108	40152
l	0.037842	15	C PERSON	0	М		3	'Angero'	o angero	038769 0.	C18854 0,0	40104	40239 0,0	40300 0,0	4048B D,0	140565 C.L	04065110	040727	040795	ACORCA: O	0,000
l	O GRANAR	ŧ۴.	C. C.	1	fli	2000	- Transpa	0.038945	040178	040388 0,0	040582 0,0	40757 0.0	40915 0,0	41057 0.0	41185 0.0	M1289 D.C	261407	041401	041577	1,795,7	200
l		21.	O COOR	247855	ni	,039302	040204	040488 0	040751 0,	040995 0,0	041218 D.D	41423 00	41808 0.C	41778 0.0	ALCON OR	ASSET	100107			2	3
1	C. LAGORGO	91	0 3824	0.000	σI	040363	040703	0.041024 0,	241324 0	O41604	341862 0.0	C2098 0.0	62316 00	62593 G.D.	CORON	00000	20000	00000	10000	42468 C	22.50
ı	0.000,00	211	0 285820	00000	₽f	0,040613	041192 0	041553 0,	341893 0,1	042212 0,0	W2508 0.0	42754 0.0	2028	COCK	27.75	Laver	2000		20070	2	234.22
١	1980	3	COBBOS	040354	×	041249 0	0,041569 0,	C42072 0.	242456 0.	042818 0.0	W3157 0.0	C4771	CA766	4000	02.007		7	010	2	0.0	445
١	0,038210	91	040210 0	040705	ы	041669 0	042132 0	042578 0	743008 0	243416	K4807	14164	100		2000	100	5/4	044800 U	065041 0	45184 00	45310
Ì	0,039437	요	040498 0	041028 0	124	042071 0	042578 0	043071 0	743547	AAAAA	200	2000			000	Section of	96507	045309 D.	046000 0,0	48171 0.C	46322
Ì	0,033648	형	0.60769 0,	041333 0	lz	042454	043005 0	003525	244071	244570	Tagos A		1000	7500	200	0.00	46514 0.0	046756 0	0468994 0,0	47196 0,0	47379
	O,029845 C	٥,	041022 0	041619 0	12	042518 0	043472 0	044000	10	80.454			275	2000	0'0	47178	47453 0,0	067750	048021 0,0	48284 0.0	48487
	0,040027 0	ō	041257 1 0	041886	12	063-60	043798 A	044472	200	200	2,000	0.0	O EMPOR	00 1/1/4	47613	48026 0,0	48408 0,0	048758 0,0	049077 0.0	48366 0.0	49027
	0,040194 0	ō	041476 D	042135 0	111	0.124.20	046783		2000	100	170	0090	0,0	47950 0,0	68456 0,0	45937 0,0	48374 0,0	049784 0,0	050160 0.0	50503 0.0	50814
	0.040349	1=	041578	A PURA	ш	101010			2000	08.0	000	67483 0,0	62117 0.0	16715 0,0	18282 D.D.	49536 0.0	50348 0,0	050824 0.0	051265 00	51670 0.0	62000
Г	0.040494	1-	04.1884	04,36,70	215	100000	3	OF OFFI	7505	746862 0,C	47400 00	9107 0,0	48789 0,0	19471 0.0	10118 D.O.	50738 0.0	51322 0.0	051873 0.0	00 7955	CORRE	00000
F	O CACACOO C		1		ч (3	770	O ZACCYO	46369 0,0	147148 D.D.	W7825 0,04	0'0 /6991	19458 O.C.	0202	50826 00	51623 00	42280 O	162627	Deskap	2000	100
Τ	1	-1.	2	0 6//2	٦ľ	046319	045118 0	045931 0,1	46755 D.C	47587 0.0	48423 0,04	192581 0.0	0000	9050	1773	2000	8700	20000		000	200
T		41	781740	0 900	v) I	D44557 0,	045391 0	045245 0,0	47115 0.0	47998 0.0	48892 0.04	8782 G O	0000	35,88 0.00	2474	100			O CO	O COMPO	20802
1	000000	41	042335	043121 0	S	044776 G	045644 0.1	046535 0.0	47449 O.B.	WITH D. C.	40.03 A O.O.	2000	-			*	100	TO TO TO	19/cg	8530 0,0	17231
1	0,040950	¥۱	042468 0,1	043271 0	₩	044977 0	045875 0	046803 0 6	47757 000	48737	20740	2000	3 3	2	0.00	2014	25:03	256020 0,0	255807 0,0	S7759 0,0	88568
	0,041041 0	2	042586 0.1	0 80750	'n	0.45580	04R/87	47/74				70,0	0,0	2000	OCS COS	0,0	55968 0,0	0,0 110720	258009 0,02	58975 0.0	59803
Г	0,041123 0,	12	042894 O	743624	٠ŀ٠	146796	Add and		1000	CONS	21.50	1799 0.0	203	3425 0,06	4559 0,05	55699 0,00	0'0 80295	257368 0.0	259062 0.00	00 1710	1226
Г	0.041189 0	123	142707 DE	VANALT O	1.		2070		Contro	43095 0,0	50468 0,03	1602 0,01	2789 0,00	3063 0,05	5178 0,05	50406 0,05	5764B 0,0	35858E 0.0	80121 0.00	00 000	86563
Γ	1041267 0	18	SCORES OF	07447	-le		2000	*/*/*	0.0	00000	50785 0.05	1973 0.05	3200 0,05	4482 0,05	5735 0,05	57074 0.05	\$8412 O.D.	259763	81118 000	JERK OF	2707
T	O ROLLON	u.	Separate Park		sl.	100	2100	30 959/90	9750	49888 1 0,0.	51076 0.05	2312 0.03	3595 0.05	4922 0.05	6290 0.05	7884 0.05	59130	80589	SOCK AND CH	26.28	200
T	0.000	il E	100	1	əI.	0 92230	046756 0,1	047824 0.0	48942 0,0	S0115 008	51339 0,0S	2620 0,05	3955 0.06	5343 0.05	57821 0.05	A2558 0 0.05	000 1000	041M2 A	2000	200	4700
T	0 12777	21.	1000	10000	٠١,	1000	0.000	04/373	49117 0,0	50317 0.05	\$1577 0,05	2899 0,05	4262 0,05	5727 0.05	7232 D.05	8794 0.06	0412 000	0.0000	64702	SEAN CONTRACTOR	2010
T	E 17.70	110	2000	Distance of	ماه	345946 O.	0,68969	268107 0,0	00 8225	50499 0,05	51790 0,05.	3149 0,05	4578 0.05	3073 0.05	7640 0.05	8274 0.08	00781	87747	SACOR S	200	121
1	1	NI.	1201	TA COOPE	mi.	346034 01	247101 0,5	V62226 0.0	19411 0.C.	50661 0,05	5198G 0,05	3372 0,05	1040 0.05	\$384 0.05	3007 0.05	9708 0.06	00 GKP1	Karas DO	200	200	200
																1 200	Tank	Doored visi	מאלוני ליאפ	72/61 0,00	834U J

Validità Maschi Maschi

TARIFFA 79A2

ASSICURAZIONE DI RENDITA VITALIZIA IMMEDIATA REVERSIBILE AL 100% A PREMIO UNICO

Coefficient di convaraione in rendita per 1 curo di montante - rateszione annuale

[9,	0,027968	0,028182	0.028402	O CORBER	000000	C.U.C.S.103	1000000	0,023022	0,029583	0,030174	0,030465	0.020758	200100	2001000	200	2	0,022104	0,032473	0,032856	0.032259	C Charlette	20000	2000	0,034,369	0,035044	0,035539	0.036058	0.078.595	20000	761.750	0,037744	0,036358	0,038904	0,039660	0.040356	0044084	970	200	0,042640	0,043471	0.044338	0.045241	0.048181	000000		0.048168	0.049215	0,050285	0,051408	0,052551	0,053720	0,054810	0,058117	0,057333	0,058554	0,059772	0.080979	0.04218B	0.001334	200,4,600	20000	2000	0,066588	0,067575	0,068503	0.069370	0.070177	O POLICE OF	00/0010	0,071583	
	53	0,027962	0,028176	0,028386	0.020074	200000	20,000,00	200000	0.020615	0,029885	0,030165	0.030496	0.020758	20000	2/0530/2	2,051330	0,031738	0,032091	0,032459	0.032843	0.033942	A OTORKO		Chambre	0,034547	0,035018	0,035512	0.00,0025	OMERCAN	100000	10.03 J	0,037700	0,038306	0.038938	0,038597	0.040784	1	200	0,041751	0,042533	0,043347	0.044195	0.045076	0.045991	0,00000	2000	0,047815	0,048922	0,049957	9,051019	0,052103	0,053206	0,054323	0,055448	0,056578	0,057700	0,058813	O 05980A	0.050878	0.000000	1	Change	0,063960	0,054859	0,005746	0,068547	0.0877290	A CATA01.4	1000000	O CASSESSED	0,069165	
	3	0,027957	0,028170	0,028380	0.025617	7,000,00	0,029095	0,029347	0,029607	0,029877	0,030157	0.030447	A 07074A	10000	100100	0,031.357	0,031725	0,032078	0.032444	0.032626	ACCEPTED O	Company of		10000	0,034522	0,034892	0,025482	0.035891	061000	270000	0,027076	0,037652	0,038252	0.038877	0.039528	O CACOOL	0,000	7,00012	0,041648	0,042414	0,043211	0.044039	Chacking	2000	2000000	0,046588	0,047638	0,048503	0,048501	0,050600	0,051624	0,052660	0,053702	0,054746	0.055785	0.056813	0.057824	2.8000	20407	Connecto	Concer	0,061061	0,062421	0,063214	0,063955	0.064643	0.005278	O Section	20000	0,086387	0,086885	
	B	0,027951	0,028164	0,028384	0,028810	0,028045	0,025068	0,028559	0,029599	0,029968	0,030147	0 030437	CHURCO	1000	0,037050	0,031374	0,031712	0.032063	D 032428	O CONTROP	O ASSESSEE	20000	CCCCCC	20000	0,034496	0,034963	0.035449	AAGAPA	1000000	COCOCAGI	0,037029	0,037800	0.038193	0.038811	0.030459	0.0000	0.040118	0,040313	0,041535	0,042285	0,043062	0.043967	0044600	A DARKEE	000000	0,046437	0,047339	0,048260	0,049199	0,050151	0,051114	0.052052	0,053050	0,054012	0.054964	0.055500	0.058813	0.0K7700	200000	t coconia	0,038372	D,060149	0,080862	0,061570	0.062208	0.062799	O CHESTAGO	1000000	0.00.00	0,054275	0,064579	
-	3	0,027945	0,028158	0,028377	0,028603	0.0288338	0,020,080	0,029331	0,029590	0,029659	0.030137	0 (730.478)	1	07/00/0	0,031037	0,031361	783150,0	0.032047	0.032411	0022200	70.00	200000	CHCSSD'D	0,034022	0,034468	0,034531	0.035413	CONTRACTOR		0,035437	0,035979	0,037543	0.038129	CORRTAR	DUL-OLU C	200000	0,040123	0,040705	0,041412	0,042143	0062900	D DATABAS	207777	2000	0045510	0,046155	0.047017	0,047892	0,048780	0,049675	0.050575	0.051474	0.052368	0.053250	0.054117	7987500	0.055785	0.069676	0,000,00	000/00/0	0,058053	0,058733	1,75230,0	0,059984	0.000513	0.061018	0.001478	0,001400	0.061583	0,062271	0,062608	
	2	0,027938	0,028151	0,028370	0,028595	0.028630	0,028072	0,029322	3,028580	0.029849	0 030126	S Parent	2	00307.14	0,031024	0,031347	0.031682	0.032030	0.03000	0000000		20100010	0,033570	0,033985	0,034437	0.034897	0.085375	1	10000	0,036388	0,036924	0,037481	0.038059	O OPRECS	0,00000	200000	0,039927	0,0405881	0,041277	0.041959	0.0427733	ar 2000 0		0,044,00	0,045045	0,045852	0,048671	0,047499	0.046334	0.048172	600050 G	0.050839	0.051680	0.052465	0.053250	0.054012	ANCASO O		a constant	1,100,0	0,056740	0,057340	0,057892	0,058404	0.058874	0.05830.6	9000000	Or COLON	0.00009	0,060366	0.080649	
	<u>ــ</u>	0,027932	0,028144	0,028382	0,028588	0,028621	0,029093	0,029312	0,029570	0.029838	0.030115	000000	700000	0,030701	0,031010	0,031331	0.031655	0.032012	24,522,00	2000000	272	10.00	0,032363	0,033965	0,034404	0 034860	n means	1	2000	0,036335	0,0000885	0.037414	A 037082	C. W. C. C.	10000	1000	0,039509	0,040459	0.041130	0.041827	0.042531	0.000000		0,044002	0,044759	0.045527	D 046302	0,047082	0.047853	0.048643	0.049417	GE LOSO O	0.050920	0.051680	A 062356	0305300	2000	20/20/0	0,004	0,054870	0,055462	0,055975	0.056453	0.056883	0 04.77.06	0.057662	1	0,00 /use	0,058282	095950'0	0.058798	
	2	0.027025	0.028136	0,026354	0,028580	0,028\$12	0,029053	0,0293021	0,029580	0.029827	0 00000	1	C LUSUSOR	0,030687	0,030995	0.031318	0.031647	0.074997	0.00076.0	0,000,000	*7/75	111200	0,033514	0,033933	8867600	0 034619	Bacach	2000000	*//cen'n	0,036278	0.03820.0	0 037340	0037800	0,037,099	7,0000,0	2/0820/2	0,039686	0,040320	0.040971	0.047639	100000	1	77.0	0,043,33	0,044453	0,045180	0,045910	0,046640	0.047368	0.048590	0.048802	005070	02/0500	95W0%0 0	0.044774	Captago	O'COSCORO O'COSC	חיים	0,053206	0.053720	0,054200	0,054645	0.055057	0.055434	0.044777	LOUGH P	2000	0,056372	0,055624	0,056650	A 05.7051	
	ន	0.027917	0.028128	0,028346	0,028571	0,028803	0,029043	0,028292	0.028549	0.029815	000000	100000	0.030576	0,030672	0,030979	0.031297	0.031628	0 Pred D74	BUGHING O	0,032,328	0,032096	0,033083	0.033483	0.033898	0.034329	0004776	000000	C,U33K33	0.035779	0.036216	0.036729	0.0377260	OVELLE	0,007,000	0,0363/4	0,030955	0,039554	0,040168	0.040798	0.041443	001010		00/25/00	0,043444.1	0,044128	0,044811	0.045496	0.046176	D OARRS 1	0.047548	O CARSET	Contained	V 046447	OOKODO	300000	0,00000	0001	0,031624	0,052,103	0,052551	0,052868	0,053353	0.053707	0.054000	700770	200	200	0,054628	0.055042	0.055233	A SSCARE	
chło	5	0.077000	0.028120	0,028337	0,028551	0,028793	0,028033	0,029281	0.029537	0 0208072	100000	0,000	0,030381	0,030858	0.030961	0.031278	0.031808	0,000	0000000	0,032303	0,032671	0,033053	0.033449	0.033860	O 0.747.87	ACTA CO.		00.500	0,035859	0,036148	0.0386531	27.77.70	1	0.03//10	0,038262	C.DSEEZE	0,039409	0,040004	0.040612	450,000	200	500	0,042495	0,043137	0,043780	0.044422	0.045060	0.045892	D CARCATA	COUNTY	N CASTAR	000000	000000	1000	1	200000	10.000.0	0,050500	0,051019	0.051408	0,051769	1012500	0 052405	0.052622	1000000	950000	20 SO	0,053362	0,053544	0.053705	SALT OF A	a contract of
Ett Assicurato - Maschio	8	- norton	0.028412	0.028326	0,028552	0,028783	0.029022	0.026269	0.028524	082,060	0000000	0,030062	0,030345	8280800	0.030943	0.03425A	Angeles	30000	2000	0,032277	0.032642	0,033025	0.033413	0.033820	1767700	110000	1	0,0357ZB	0.035594	0.036075	0.038570	O POTONO		0.037604	0,038141	0,038691	0.038253	0.039627	0 040453	100,700		7000	0.042205	0,042810	0,043414	0.064013	0.044606	0.045188	2000	0000000	2000000	1	0,06/300		100000	0.0000	0.049189	0,049591	0,048957	0,050295	0.050507	0.050893	7 DE1154	000000	- increase	0,057800	0.051736	0,051971	0,052125	0.052283	- ACT-04	,
Eth Assi	\$	10077900	0 028103	0.0283191	0 028542	0.028772	0,029010	0.029257	0.028511	10000	0,000,000	0,030047	0,030329	0.030621	0.030924	720000	1	2000000	C'DS LOSTS	0.032248	0,032610	0,032985	0.033374	0 523,778	0.004.00	0000000	ž N	0.035056	0,035524	0.035995 1	C DESCARD	0.036078	O'NODA!	0,037488	0.038010	0,038543	0.039085	0.039636	201000	000000	20000	0,047.528	0.041898	0,042466	0.043029	0.042586	0.044173	O CLANERS		002300	200000	0 000	O Decordo	7077	0.0474319	0.047592	0,046260	0,048603	0,048822	0,049215	0.049484	0 049731	D. Denock	100000	00000	0,050342	0,050507	0.050854	0.050786	A REGISTED I	Constant of	מיתוחות ו
	8	200000	0,027,000	0.028308	0.028531	0.028761	0.028598	0.029244	0 020407	2000000	20787070	0,00000	0,030311	0 030802	0.030903	7464644	1	200	0,037871	0.032218	0.032576	0.032947	0.033331	0.72770	000000	1000	0.0345052	0.034899	0,025448	0.035909	0 0000000	O COLOROS	0,00000	0.037363	0.037869	0.038383	0.038904	CETTOROU	Topole C	2000000	100000	0.041036	0,041573	0,042103	0.042628	0.042742	273670	200000		0.044600	700000	0.000	o occorro	7000000	0.046671	0.047017	0.047339	0,047638	0,047915	0,048169	0.048402	S OANG SA	20000	200000	100000	0040138	0,049280	904690'0	0,049518	A 040619	O CARD TO	000000
	43	200.000	6/6/200	002879R	0.028520	0.028749	0.028985	0.00000	0.000000	200000	0,029743	0,030013	0.030292	0.030581	OGNORED	200,000		n cran	0,031842	0,032/85	0.032540	0.032907	0.023286	A CATTRICK		2000	0.034495	0.034928	0.035365	5035836	1	1	A+/900'D	0,037229	0,037716	0,038211	0.036710	21.0000		2,000,0	0,040228	0,040731	0,041231	0.041725	0.042209	20000	200000	2000000	2000	0.044073	0,064422	0044811	0.045180	0.083027	0,045852	0.046155	0,046437	0.046698	0,046937	0.047157	0.047358	0.0476.44		20,70	0.047857	0,047992	0,048113	0.048221	0.048318	- Company	Disposition	U.Owody's
	*		0,027865	0.0200.0	0.028508	O CORTOR	0.02000	20000	0.00000	0.023407	0,028726	0,029995	0.030272	0.030560	A 0208 SK		100	0.031431	0,031810	0.032149	0.03250.0	12863	750000	0000000		0.004020	C 03442B	0,034847	0.035276	A NYSY4K	2000	0000	0,036820	0,027083	0,037552	0.038026	O DORKON	000 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	10000	D'CSSWOR	0.039836	0.040408	0.040873	0.041330	0.061776	000000	100000	0.042626	0.063029	0.042414	0.043783	0,044128	0,046453	0,044758	0,045045	0,045310	0,045556	0.045783	0.045991	0.046181	5046765	200000	200	00000	0.048784	0,046900	0,047004	0.047098	0.0477180	-	0.047254	0,0473201
	13		0,027855	0,028062	O CORES	CONSTRUCTOR OF THE PARTY OF THE	UNCOLUMN TO THE PARTY OF THE PA	0.0000	000000	0,028450	0,029708	0,028975	0.030251	30250200	1	20000	0,031136	0.031450	0,031776	0,032111	0.032458	0.020846	287400	100000	2000	0,033932	0,034352	0.034762	0.0257.80	0 005807	100000	0.036047	0,035481	0,035927	0.037377	0.037829	Carcason	2000000	40.000	0.039764	0,038830	0,040070	0.040501	0.040922	0.041750	3	0,041/23	0 042703	0,042468	0,042810	0,043137	0,043444	0.003733	0,044,002	0,044253	0,044485	0,044699	0.044898	0.045076	0.045241	100.4400		/25	0.045650	0,045752	0,045862	0.045951	0.045032	0.045401	1	0,046157	0,04822331
	7			0.028050																																																																				
	5			0,028038																																																																				
	\$			0,028026																																																																				
	-	8	0,027809	0,028013	0,028223	0.0204.39	0,028662	0,028692	0,029129	0,028373	0,029625	0.029384	0.000464	200	0,030427	0,030710	0,031002	0,031303	0.031611	C (731978	200000	200000000000000000000000000000000000000	2000	0.037820	0,033273	0,033526	0.033985	OCHURAR		0.034	0.035083	0,035453	0.035822	00048000	255000	A 1000 0	*LACOTO	0.037267	0,037813	0,037950	0,038277	0 038592	ONSHOK	2000000	S CONTRACTOR	0,038450	0,029720	0,039965	0,040198	0,040411	0,040812	0,040798	1780900	0,041130	0.041277	0.041412	0.041535	0.044648	2004	20000	200	0,0413630	0.042007	0,042077	0.042140	0.042197	076670	200000	0.042200	0,042335	0,042372	0,042405
		8	9,027796	0,027999	0,028205	0.026423	0,028645	0,028873	0,029106	0,029351	0.029500	0.029857	20000	771000	0,030304	0,030675	0,030903	0.031258	0.031562	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	107000	2000	0,055376	0,032846	0.033166	0,033528	0.023875	300700	1	0,0345/6	0,034829	0,025280	0.035631	0.005077	0.00000	200000	0,038833	0,030883	0,037303	0,037613	0.037912	CONTRACTOR	10000	0,000,000	10000	0,038981	0,038274	0,039432	929620'0	0,039827	0.040004	0.040168	0.040320	0,040459	0.040588	0.040705	0.040813	600000		7000	0.041004	0,041158	0,041226	0,041287	0.041343	0 041383	22.94.000	2	0.0474	0,041514	0.041547	0,041575
Eth Roverslonario	- Maschio	-	Ħ	18		1		1	-		T	T		1	1				l	l		1			i	Ī		Ì	1					t	T	1	1			r			t	1	1					r	Ī	١		-	T	T	T	†	1			_				T	Ì	t	1		T	

Validitá Fernmáno/Maschi

TARIFFA 78A2

ASSICURAZIONE DI RENDITA VITALIZIA IMMEDIATA REVERSIBILE AL 1997, A PREMIO UNICO

Coefficient al conversione in rendita por 1 euro al montante - rateazione annualo

	52 52 52 52 52 52 52 52 52 52 52 52 52 5	0,027880 0,027888 0,027888 0,027807 0,027815 0,027923 0,027830 0,027537	0.026015 0.028125 0.028116 0.028126 0.028135 0.028142 0.028155	3538 0,028549 0,028559 0,028589 0,028578 0,028587 0,028595	0.026780 0,026781 0,028801 0,028811 0,028820 0,028620	0,029286 0,029278 0,028280 0,028301 0,028311 0,028321	1,020521 0,020535 0,029547 0,029559 0,029570 0,029580	0059 0,030074 0,030088 0,030102 0,030115 0,030128	0,030359 2,030374 0,030389 0,030402 0,030415	220654 0,030670 0,030686 0,030700 0,030714	277 0,031286 0,031315 0,031332 0,031348	8 0,031627 0,031647 0,031666 0,031663	0,031971 0,031993 0,032013 0,032032	0,032899 0,032725 0,032749 0,032772	33084 0,033113 0,033139 0,033164	99 0,000905 0,000906 0,000909	0,034371 0,034408 0,034442	0,034823 0,034885 0,034903	0.035780 0.035832 0.035880	36286 0,035344 0,036398	340 0,036876 0,038938	0,037999 0,038078	0,036591 0,036679	0,039836 0,039050	0,040491 0,040622	0,041864 0,042035	M2312 0.04237	4080 0,044319	92 C,045931	0.046755	5 0,048423	37 0,049259	608050 0 20	1023 0,052494	52290 0,053248	052519 0.053969	0.054076 0.055300	0,054589 0,055902	0,055062 0,056460	1 0.055880 0.056971	98 D 050779 0 000500	SCRICTOR ROZDER'O Land	224 A DARKAN A DESERTE
	23 23 23		0.028135 0.028109 0.028116 0.028126 0.028135 0.028142	8538 0,028549 0,028559 0,028569 0,028578 0,028587	0.0220789 0.028781 0.028801 0.028611 0.020820	0,029266 0,029278 0,028280 0,028301 0,029311	0.029547 0.029549 0.029547 0.029559 0.029570	0059 0,030074 0,030088 0,030102 0,030115	0,030359 0,030374 0,030389 0,030402	230534 0,030670 0,030686 0,030700	277 0,031286 0,031315 0,031332	8 2,031627 0,031547 0,031568	0,031971 0,031993 0,032013	0,032898 0,032725 0,032749	33084 0,033113 0,033139	99 0 000005 0 0000068	0,034371 0,034408	0,034823 0,034885	0.035780 0.035832	36286 0,036344	810 0,036876	0,037999	0,00,8591	0,039838	0.040491	2041864	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	9	18	g e	,,	2 2	B	929	52290	053573	0.054076	0.054589	0.055062	0 055880	Sp 0.050720	8770CO'O Laco	225 0 058540 1
	2 2 2		0,028315 0,028325 0,028335 0,028335	8538 0,028549 0,028559 0,028589 0,028578	7 0,025/80 0,025/81 0,028801 0,025611	0,029266 0,029278 0,029280 0,029301	0,029521 0,029535 0,029547 0,029559	0059 0,030074 0,030088 0,030102	0,030359 0,030374 0,030389	230654 0,030670 0,030686 200650 0,030678 0,030684	277 0,031296 0,031315	6 0,031627 0,031547	0,031971 0,031893	0,032899 0,032725	33064 0,033113	39 0 033935	0,034371	0,034823	087820	36286	25.5	-	Ц.			-{~	ŏŏ	8	0,045	0,04636	0.04782	0.0486	0.0502	38	8			l M	1		9	200	,
-	23		0,028315 0,028325 0,028335 0,028334	8538 0,028549 0,028559 0,028569	0.025/80 0.025/81 0.028801	0,028266 0,029278 0,028280	020521 0,020535 0,029547	0059 0,030074 0,030063	9,030359 0,030374	20654 0,030670	277 0,031296	18 2,031627	0,037971	0,032898	33064	8	Н	- 1		읭		0.03791	0,038485	0,029712	0,040349	0,041676	0.042368	0,043781	045230	0,045867	047400	048799	049471	050735	051322	052367	062863	002230	083680	200	18	3	
	23		0,028315 0,028325 0,028335	8538 0,028549 0,028559	0,028/80 0,028/81	0,029266 0,029278	0202021 0.020535	0059 0,030074	6,030059	20654	277	90	+		임	0.033	0,024331	0.024.778	0,035724	0,028223	0.037272	2287822	0628200	0.038578	040194	041476	D42805	043481	044843	045520	046849	D48117	048718	049836	050348	051265 0	051870 0	0,0000	0 22373	0.52841 0	52178	200	
	2		0.028315 0.028325	8538 0,028549	0,028/80	0,029266	020521	6500	Ц	띪	ā	0,03180	0.2302	0,032670	033053	033881	034288	035186	035664	036154	037184	037722	036277	039429	040027	041257	042522	043750	044433	045074	046274 0	247415 0	0 0502	A-8831 C.	48374	20160	20503	50814 0,	51363	51564	51760	2000	
	23	0,027880 0,027889	0,028315	3538		T۳ì		8	030343	030941	031258	93.1584	032275	032640	033019	033820	232242	035131	035598 0	C36080	037088	037614 0	38705	239269 0	333545 0	M1022 D	42210	42412 0	44000	45136 0	45879 0	46699	47171 0	45026 0,0	48408 0.0	10077	49366 D.C	19827 0,0	20087	20250	0,0412 0,0	OVER DO	
-		0,027880 0	30	181	02800	028253	028508	030043	230025	030020	031234 0	031559	32246 0	322505 0	0 0	33775 0	34192 0	38068	35526 0,	35989 0	36984	37495 0,	38653 0	39097	38648 0,	407es 0,0	1586 0,0	2454 0,0	3545 0,0	45791 0.0	2006 0,0	5972 0.0	6385 0,0	7126 0,0	7453 0,0	8021	0,0	8461 0.0	200	000	3132 0,00	00 670	
Eta Assicurato - Formaina	5	o d	26305	228527 0	28994 0	0 07888	0 55762	30026 0	30307 0	30899	31211 0	31534 0,	372715	32573	2328	33727 0.	7,138	7887	35449 0.0	35972 0.0	20272 0,0	17368 0.0	0.0 6958	0,0 0,08	9887 0.0	0498 0,0	1553 0.0	2071 0.0	3071 0.0	500	4439 0.0	5237 0.00	5587 0,04	2235 0,04	5514 0,04	994	180	379 ODK	863	808 D,O4	919 0,04	018 004	
Età Assicurato - Fernaina		27871	28284	28515 0	28581 0	29225 0	29739 0	30009	30238	30876	31185 0.0	1508	2181	2538 0,0	3283 0.0	3875 0,0	4079 0,0	4825 0,0	5365 0.0	200 200	6750	0'0 1827	0212 0,00	5709 0,00	3711 0.00	210	192	132 0.04	578 0,04	416 0.04	302 0.04	507	812 0.04	350 0,040	596 0,046	300 000	171	200	575	778 0,047	771 0,047	251	
Ett Assicurat	2	27880 0,0	26282 0,0	28503 0,0	8967 0.0	9210 D.O	9721	0.0 0665	0267 0.0	0651	1159 0.0	1876 0.0	2145 0,0	2496 0,0	3233 0.0	3679 0,00	20 0 ACA	6845 0,00	5275 0,00	5714	2019 0,00	062 0,03	220	494 0,03	438 0.03	905 0,04	812 0.04	249	072 0.045	818	157 0,045	765 0,044	720 0 000	0.045	2000	41 0,046	84 0,046	70 0000	21 0.046	03 0.046	54 0,048	51 0.046	
	_	7850	8270	3450 0,0	6852 0.0	9194 0.0	9703	20'0 8968	0,00 0,00 0,00 0,00	3625 0,00	130 0.53	770	2106 0,03	453 0,03	1179 0,03	558 0,03	248	758 0,03	177 0,03	803	477 0,03	BZ1 0,03	816 0,03	784 0,000	149 0,035	382 0,038	116 0,040	200	53 0,042	12 0.042	00 0,043	36 0,043	75 0.044	63 0,044	22 0.00	18 0,0450	33 0,0451	2000	0,0455	22 0,0456	57 0,0456	3 0.0457	
	-	828	258 0,02	477 0,02	937 0,02	177 0.02	683 0.02	948 D.02	222	797 0,030	0.03	200	964 0,032	506 0.032	21 0,033	183 D.CCC	17.5 O.033	54 0,034	71 0.035	83 0,035	24 0,039	48 0,036	98 0,037	19 0,035	50 0,038	9000	0.040	2000	2 0 0 415	0,0422	2 0 00 0	0,0430	0.000	3C>0'0	2 00438	2 0,0441	3 0.042	0.0444	0,04452	0,04459	5 0,04465	0.04471	
Ş	3	27 0,027	0,028	63 0 028	20 0,028	80 0,029	2200	28 0,029	0000	38 0,030	77 0,031	609	0,032(0,032	8 0,033	2 0,033	0000	3 0,0346	0,0350	8 0 0 0 8	0,0363	3 0,0367	5 0,0375	0,0380	0.0389	0,0392,	0.04000	0,04030	0,04102	0,04180	0.04186	0,04231	0,04269	0,04284	0.04299	0,04323	0.04333	0.04350	0,043569	0,04363	0,04368	0.043737	
100	5	0.0280	0 0,0282	0,0254	3 0,0289	7 0,0297	0 0200	600000	0000	1,000,0	0,0310	0.0316	0,0320,0	0 0000	0,03305	0,03342	0.03417	0,03458	0,03495	2,420.0	0,03015	0,03656	0.03736	0,03775	0.038524	0,03388	0,039581	0,040204	0,040488	0,040985	0.041218	0,041803	0,041926	0,042061	0.042288	0,042384	0042468	0.042609	0,042668	0,042719	0,042765	0.042805	
38	1	0.02502	0,02823	0.02844	0,02690	0,02914	0,02964	0,02090	0.03044	0,03073	0,03103	200	0.03197	0.03230	0,032990	0,033346	0.034078	0,034454	0,034833	0.035599	0,035983	0,038368	0,037118	0,037485	0,038189	0.038523	0,039145	0,038609	0,039948	0,040389	0.040757	0,040915	0,041185	0.041289	0,041401	0,041572	0.041708	0,041762	0,041812	0,041856	0,041885	0,041930	
18	7 CO 7	0,023000	0,028216	0,025432	0,028866	0.029121	0,029617	0,029876	0,030419	0.030702	0,030994	0.031603	0,031920	0,032245	0,032917	0,000284	0.033974	0,034336	0,034700	0.035431	0,035795	0.036510	0,036858	0,037787	0,037841	0.038143	0,038700	0,039189	0,038407	0.039789	0.040104	0,040239	0,040468	0,040565	0,040727	0,040795	0.040936	0,040958	0,041000	0,041038	0,041072	0,041102	
3	0.0077	0,02798	0,02820	0.02264	0,02886	0,02910	0,02959;	0,02984	0,030336	0,030556	0 030854	0,031553	0,031864	0.032507	0,032838	0,033175	0,033662	0,034200	0,034557	0,035252	0,035585	0.036263	0,038584	0.036896	0 037482	0.033009	0,038249	0,038678	0,038887	761650,0	0.039467	0,039581	038776	038858	038996	50000	250	040193	040230	040263	040292	040318	
8	A 197777.	0,027977	0,025184	0.028618	0,028845	0.029319	0,029566	0,028820	0,000051	0,030627	0.030911	0,031489	0.031804	0.032431	0,032753	0.033079	0,033740	0,034073	0.034405	0 035081	0,035383	0.036003	0,036289	0.036583	2,027112	037582	2037793	0,036166	038481	028516	038846	038944	601823	039170	038297	038347	039431	039487	207610	038527	039553	32500	
25	D 027781	0,027961	0,028188	0.022500	0,028824	0.029293	0,028538	0.029789	0,030313	0,030585	0,030604	0,031442	0,031739	1,032250	1,032661	1022978	013550	128820	034242	034859	035158	036731	035001	036259	036734	037150	(37336 (0,037662	037831	038047	038243	036327	335468	198528	135629 C	38672 0	38745 0.	36778 0	38804 0	32829 0	28852	38672 0.	
34	1 0277245	027945	028150	028578	1028201	020200	020508	029756	030273	030541	031094	037378	031669	012262	032563	033168	033471 0	0237771 6	334360	034845	034823	335448	35583 0	28745	38350 D	38717 0	0 9200	0,037161 0,4	37383 0,	37491 0.	37660 0,0	37731 0.	37852 0,0	27850 0 0	37991 0.0	38028 0,0	16092 0,0	18119 0,0	3144 0.0	2768 0.0	2186 0.0	8205 0,0	
8	027720	027828	028131	28858	026777	028237	529476 C	023872	030229	030492	237034	C31312 0	031594	TZ7167 0	032450	23025	33322 0	233536 0	C4157	34421 0,	34676 0,	35155	35376	35780	35961 0,0	36283 0	36423	0,036666 0,0	30200	36951 0.0	7095 0,0	7157 0.0	7261 0,0	7305	7361	7414 0.0	7470 0,0	7484 0.0.	7516 0,0	75.35 U.C.	7354 0,00	7571 0,0	
Reversionario - Maschio	°	٥	20			ı		1	П	Į	0	ő	6	3 6	ŏ	300	0	3,0	100	0,0	8	: 18	0	100	8	90	9 8	8	18	8	9	88	8	9 0	8	8 8	0,00	8	9	350	300	300	

Validità Ferrenina/Ferrenine

TARIFFA 78A2

ASSIGURAZIONE DI RENDITA VITALIZIA IMMEDIATA REVERSIBILE AL 100% A PREMIO UNICO

Coefficient di convotationo in rendite per 1 euro di montante - rateazione annuale

7.6	0.026733	0.026912	0.027098	0.027288	0,027487	0,027692	0,027903	0,028122	0.028348	0.028562	0.028825	0.025076	0.029336	20000	200000	0,0000	6/10200	0.030476	0,030789	0.031114	0.031451	0.031802	7.027.98.7	20000	7 000	0,032,042	0.033354	0,023783	0034230	0.034897	D 0353.84	200	700000	0,036723	0/0000	0,037358	0,037966	0,038602	0.038267	0.039903	0.040690	0.774.440	000000	000000	000000	0 0000	0,066801	0,045713	0,046649	0,047505	0,048578	0,049560	0,050545	0.051525	0,052494	0.053443	0.054363	0.055248	Day ayu	0000000	700000	0.057520	0,058302	0,058825	0.059488	0.059894	A DRO443	O DOORSE	D'ANNING.	
69	0 026730	0.026910	0.027095	0.027286	0.027484	0,027688	0,0273900 1	0,025118	0,028344	0,020578	0.0288201	0708530	0.00000	2000000	U.O.C.	0.023878	0.030167	0 030468	0,030780	0,031104	0.031440	0021790	A Married & A	1	The same	0,032927	0,033337	0.033765	075250	0.024675	0 034460	2000	C'CCCCCC	0,036182	0,036743	0,037319	0,037921	0.038550	0.038207	0.039892	0.040507	A 044754	1000	0,042	0.062824	0,0437.51	0.064503	0,045477	0,046365	0,047272 5	0,048185	0,049098	0,050007	0,050903	0.051779	0.052628	0.053443	A 0.54271.8		2000	729050	0,056255	0,056828	0.057348	0.057814	0.058229	A CARAGE	A 048047	0,000	
3	0.038738	2000000	2007.00	0.077283	0.027481	0,027885	0,027896	0.028114	0,028339	0,028572	0.078814	O COSCIORA	O'O'C STORES	200	Yack Zin o	0.020870	0,030159	0,030459 }	0.030770	0.031093	0.031429	A 77477A		2000	G CCCOTO	0,032911	0.033319	0.033745	DR - Paul	0 69 484	20000	20000	0.035535	0,036159	0,0367051	0,037275	0.037871	0.038492	0.039139	0 038813	0.040643	2000	2000	0,04,1922	0,042767	0,043585	0,044382	0,045214	0,046057	0,046906	0,047755	0,048599	0,049430	0.050241	0.051026	0/21/200	2022200	0.062487	1010010	CK/SCITO	0,054374	0,054903	0,055383	0.055874	0.056199	O SERVICE	O DEFENSE	2000000	0,037000	
25	A CONTRACT	200000	C. CORONIA	0227280	0.027477	0.027681	162720.0	0,028109	0,028334	0.028567	A DPRECIE	8300000	0,020,00	0,000,0	0,028554	0,029862	0,030150	0.030449	0.030759	0.031082	0.031417	A 20 1 76 4		0,032120	0,032502	0,032893	0.033300	0.033724	A Maseries	200	2000000	0,035104	0.035603	0,036122	0,036663	0.037227	0.037815	CONTRACT.	530063	0.030774	807000	0,040,000	0.000	0,041543	0,042591	0,043358	0,044135	0,044922	0,045714	0,046505	0,047290	0.045062	0,048515	0.049543	0.050241	O DAMANA	20 × 10 × 10	200000	ONLYED'S	0.052641	0,053131	0,053576	0.053975	0.054302	0.054648	A ARAGAR	O'CONTRACTOR	2,000	1,055,567	
3	Contract of	0.020124	COSCOROL	0000/000	0.027473	0.027677	0.027887	0.028104	0.028329	0028581	CONSTRUCT	200000	0.029051	0.023.000	0,028576	0,029853	0.030141	0.030439	0.030749	0.025,070	0.024404	200000	2001	0,032/11	6,032485	0.032875	0.033280	0.0202000			100000	0,035072	0,036567	0,035081	10,036617	0.037174	0.02775.3	P. O'SHOPKA	A 7887.4	000000	200000	0,040,239	0,040875	0.041677	0.042395	0,043124	0,043881	0,044601	0,045340	0,046071	0,046790	0,047491	0,045167	0.048815	0.749470	400000		2000	Table Co.	0.051485	0,051808	0.052279	0.052810	0.052904	200000	1,050,000	O'COSCORT	0.053380	0.053763	
3		0,026/20	0,025689	0.027002	0,027269	0.027672	0.027882	0.0228089	0 028323	200000	2000000	0,000 183	0.028044	0 028301	0,029555	0,029844	0,030131	0.030428	0 030737	250000	000000	2	0000	0.032094	0,032467	0.032855	A CATONER	443600	100000	21 37	003400	0,025038	0,035528	0,038037	0,036565	0.037114	0.027000	C. 10000	0,000,00	CHOOCH O	Carri	0,040155	0,040817	0.041482	0,042176	0.042557	0.043560	0,044251	0.044834	0.045605	0.046258	0.046588	0.047491	O OCROPY	0038000	800000	0.00000	nocoron's	0,0459862	0,050385	0,050710	0.051019	A 0547903	0.054596	0,000,000	0,000,000	0.051835	0,052097	0.052238	
13		0,028716	0,026895	0.02.70.73	0.027200	0.0775.67	0 007H77	0.028093	7118600	20000	00000	0,000	0,029038	0,028293	0,029559	0.029835	0.030520	0 030417	0.020725	270	325	0/00/00/0	0,031720	0,032077	0,032448	0.037834	2000	200000	20000	0.034064	0,0345323	0,035000	0,035485	0,035987	0.038508	0.037047	200	2007200	201020102	0,000,0	0,038304	0,040008	0,040642	0,041285	0.041934	0,042584	0.043231	0.043671	0.044496	0.045108	0.045696	S 0.66255.8	0.046790	000000			0,048183	0,0463/6	0,048934	0,049256	0.049544	0.049805	SCOOL C	0000000	277000	0,050402	0,050555	0,050635	0,050803	
ā	- 41	0,026713	0,026891	0.027075	0.02/204	0,007,560	0.007874	O OCRORY	O CONTRACTOR	0,02020	700000	0,026/80	0,029028	0,029284	0,029549	0.029824	0.10201	O DOSOGO D	070000	200000	200	0,031330	0,031703	0,032058	0.032428	0.000811	0000000		770000	0,034052	0,034497	0,034958	0,035437	0.035832	A 035444	100000	0,000000	0,03/319	0,038030	0,036830	0.038244	0,039842	0,040447	0,041057	0,041668	0,042275	0.042875	0.043482	0.044033	C 044587	0.045300	9075808	0 0.eko74	O PAGEOR	000000	COMORCO	0.047272	0,047605	0,047906	0.048175	0.048415	7 (14847)	7746046	0,000,00	COMPRIS	0.049124	0,048250	0,048359	0,049454	
2	1	0,026709	0,026887	0,027070	0,027260	00017000	COLUMN OF	0.028083	102000	0,028304	0.028534	0,028/73	0,023019	0.028275	0.029540	0.020814	0.000008	0000000	200000	D'CCCCCC	0,031015	0,031344	0,031665	0,032038	0.0222405	O PROTORE	2000	2017	0,033591	0,034016	0,034457	0.034913	0.035384	0.035871	175-37-0	200000	O'COORD'O	0,03/422	0,037965	0,038522	0.039586	0,029657	0,040232	0.040806	0.041377	0.047940	C 042491	0.04.070	175270	1007700	207770	707707	0.00000		4	COMO O	0,048368	0,045648	0,048901	0.047128	5077200	0.047605	10000	000/100	0.047793	0.047912	0,048016	0,048106	0.048185	
	i	0,028705	0,028883	0,027006	0,027255	0,027450	0,427031	0.027030	0,02007	0.028297	0.028527	0,028764	0,029011	0,029265	0.029529	D COMPA	San Colonia	20000	2000	0,030554	0,030999	0,031326	0,031665	0,032017	CHICAMO	07/2007	2000	0,000 lax	0,033557	0,033978	0,034413	0 034862	0 035325	50625000	300000	0.000	0,036798	0,037313	0,037839	0,038372	0,038912	0,039454	0.038895	0.040532	0.041002	0.041580	0.00000	O CANAGE	acuta o	200	0,040974	100000	20000	000000	0,046,822	4000	0,045477	0,045713	0,045924	111200	CTCR577	74,270	0.04024	0.046332	0,048865	0,046764	0,046850	0,046925	0.045881	
	00	0,026701	0,028578	0,027081	0,027250	0.027444	0.02/645	0,02/853	O'CZBODS/	0,028258	0,028519	0,028755	0,025001	0.029255	A 02951B	100000	200000	0,00000	0,030305	0,030668	2386000	5,031307	0.031645	0.031994	BALLOUN C		0,032731	0,033118	0,033520	0,033835	0.034384	0.034805	0.035.2950	0 005727	COUNTY OF	0,036203	0,035894	5,037192	0,037697	0,038207	0,036719	0.039230	0.038736	0 040235	0.040722	0.041195	999	20000	0,042000	10000	0,000,00	200	2000	0,000	0,046135	0.044362	0,044603	0,044801	0.044078	0.045134	00000	0,000,000	0.042384	0.045501	0,045595	0,045677	0,045749	0,045812	0.045887	
To Vision	n n	0.025687	0,026874	0,027056	0,027244	0,027435	0,027639	0,027845	0,025050	0,028281	0,028510	0,028747	0.025891	0.029245	7020507		0,000	BCOOKTO'O	0,020350	0,030852	0,030964	0,031267	0.031622	0.021959	9000000	Concesso	0,032699	0,033083	0,033480	0,033888	0.034310	n mad 74%	0.034487	2010000	7	0,036106	0,038579	0,037057	0,037540	0,038024	0.038507	0.038885	0.039455	0 040045	מאבטאים	787037	1000	Calledo	0.000	0.0019	0.02273	0,042584	0.042307	0.043724	0,043356	0,043565	0,043751	0,043918	0.044065	0.044195		7	0,044412	0.044502	0,044689	0,044546	0.0446710	0.044763	CORVED	
	13	0.026693	0.026659	0,027051	0,027239	0,027432	0,027632	0,027839	0,028053	0,028273	0.028501	0.028737	0 028881	1000000	400000	2000	00/8/00	0,030045	0,030334	0,030634	0,030945	0.031266	A (21.49)	6301000		0,0322300	0,032665	0,033044	0.033435	0.033837	0.034250	200000	200000	2000	0,000	0,035996	0,036450	BC69CC'C	0,037306	0,037823	0.038275	0.038720	0.039193	0 0000074	3/20000	Change	2000	0,000722	0.041062	0.041377	0,041663	0,04,1934	0,042175	0,042395	0,042591	0,042767	D.042924	0.043064	0.04***	0.044906	2	0,0453383	0,043478	0,043553	0,043619	0,043577	0.043729	0.043774	7 10 10 10 10 10	1,000
-	b	0.026828	0.025864	0,027045	0,027233	0,027426	0,027626	0,027832	0,028045	0,028285	0.028492	0.028727	0.028970	000000	1	0,000	0,029/51	6,030029	0,030317	0,030615	0,030924	0 031243	C MARKETS	20010	0.0010	0.032265	0.032627	100530,0	0.033385	0.033779	0 004483		0,000,000	0.035016	0,035463	0,035674	80535D,0	0,036743	0.037178	0.037604	0.033024	D CONTACTA	CERRIO	0,00000	Chost	2000000	CLERED'O	0,040235	0,040532	0,040806	0,041057	0,041285	0.041492	0.041677	0,041843	0.041982	D 042124	0.042240	00000	40000	0.0424.50	0,042517	0,042569	258230,0	0,042709	0,042758	A 042802	A CA2841	0.000	D,04401.0
	85	0.026683	0 026858	0.027039	0,027226	0,027419	0,027618	0.027824	0,028038	0.028256	0.028482	0 028717	CONDECT	0000000	0 0000	0.029406	0,029736	0,030013	0,030299	2,030595	0.020902	0.034248	2 200 4 5	2007	200	0,032228	0,032585	0.032853	0 033330	0.034745	0004400		2000	0,034916	0,035326	0,035739	0,026151	0 036562	0.038967	0 037365	0.027753	ACT BOOK	2000000	0,00000	O COSCOSO	D USSTSS	0,039455	0,039736	0,039995	0,040232	0,040447	0,040642	0,040817	0,040975	0,041115	0.041240	0.044361	077770		100	0.041614	0,041083	0,041744	0,041798	0.041546	0.041838	TANGE OF THE	244080	C'Ou I BOY	D,O47190 a
	ង	C 098677	C CORRCA	0.07033	0.027220	0,027412	0,027611	0,027816	0,028027	0.028248	C 0278.672	SOCIETION	2,0000	C'OCO	002070	0,029454	0,029720	0,029996	0,030280	0.030574	0.030877	A 021101		2000	0,031546	0,0327388	0,032540	0.032900	S MARRORES I	S Constitute de	1007	77.00	0.034474	0,034805	0.035107	0,035589	0.035979	0 03E364	0.036741	0037500	S OrTAGE	300	COO / COO	0,036126	0.035434	0.036720	0,038985	0,038230	0.038454	0,039657	0,039842	0,040005	0,040156	0,040289	0.040406	0.040513	700020	Concor		80/080	0,040830	0,040839	0.040941	D.040987	0.041028	A 0447065	1000000	100000	0,041127	0.041153
H	đ	0.00000	C COCE BAT	100000	0 027213	0.027405	0,027/503	0,027807	0,028018	0.028235	0.028481	A COSCO	CUZOSNA	1020an	0,029182	0,029438	0,029703	0,029977	0.030259	0.030551	0 0200851	A 224484		0,037480	0,031,806	0,032144	0.032489	0.032841	Cheeren	2035666	0,000000	0,03387.0	0,034,308	0,034662	0,035055	0.035425	0 035791	กกาสราสต	O OTKAGA	OTHERS	437467	100/100	0.057	0,037753	5,038024	0,038275	0,038507	0.038719	0.035912	0,033088	0,039244	0,038354	0,039511	0.039623	0.039774	0.00000	CONCRETE	0.000000	COMPANY	0,040028	0,0400822	0,040133	0.040177	0.040217	0.040051	XXXXXX	0.000000	0,040314	D. DACTES	0,040362
1	S				0.027206																																																																	
	8				0,027015																																																																	
	20		0,026654	0,026827	0,02/100	T COTTON	757500	0.077770	2007000	2000	CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	0,020423	0,022654	0,028891	0,029135	0.029388	0.029545	0.00000	0 77204 88	30000	0000000	0,000	0,031054	0,031357	0,031567	0.031881	1022200		0,40240	0,032840	0.033273	0.033597	0,033918	0,034234	0.034563	0000000		1	20000	100000	0.0000	0,038149	० व्यवस्त्रहरू	0,038582	0,036743	0,035908	0.037057	0,037192	0.037313	0.037422	0.037519	0.037808	0.0278.83	A Orenven		2000	0.03/6/1	0.037921	0,037956	0.038005	0.038043	5 033078	D Marking	2000	2010010	0,030130	D,038180	0,038200	0.036219	0.038235
	92				OCCUBBIS																																																																	
worskonanio	ommino	1		1	22	1	†	\dagger	t	†	-				l	t	t	İ	+	1	-		-	١	-	t	t	†			•		l	T	t	†	1		1	1	1				l	T	T	T	T	T	T		†	Ţ	1	1	1					-	†	1	1					



Polizza Vita

Tariffe 75A0-76A0-77A0-79A0-71A0-75A1-76A1-77A1-79A1-71A1 75A2-76A2-77A2-79A2-71A2-75AS-76AS-77AS-79AS-71AS

Contratto di assicurazione collettiva di rendita immediata a premio unico:

- vitalizia rivalutabile
- certa 5 o 10 anni e successivamente vitalizia rivalutabile
- vitalizia reversibile rivalutabile
- vitalizia con controassicurazione rivalutabile

ALLEGATO 4
Tabelle tassi di
conversione

(tasso tecnico 2,50%)



ESEMPIO DI UTILIZZO DELLE TAVOLE DEI COEFFICIENTI

Il presente esempio formisce uno strumento di chiarezza per una più semplice comprensione sull'utilizzo delle tabelle dei coefficienti di conversione del presente Allegato 4.

Scelta la tipologia di rendita, l'elaborazione viene effettuata in base ad una predefinita combinazione di premio (montante), sesso ed età dell'Assicurato e dell'eventuale reversionario, e del frazionamento della rendita.

L'importo annuo della rendita si ottiene moltiplicando il montante finale accumulato destinato alla prestazione periodica per il coefficiente di conversione corrispondente all'età, al sesso e alla rateazione prescelta. Le età in anni interi dell'Assicurato e dell'eventuale Reversionario sono calcolate alla data di decorrenza della singola posizione, considerando come unità la frazione di anno di età uguale o superiore a sei mesi compiuti. Gli importi così ottenuti sono da intendersi su base annua, indipendentemente dalla rateazione prescelta.

Esemplo di calcolo dell'importo delle rendita vitalizia immediata (tariffa 75AS – tasso tecnico 2,50%)

- Età dell'Assicurato: - Sesso dell'Assicurato: - Premio unico lordo (montante): - Rateazione rendita:	Maschio Euro 30,000,00
- Coefficiente di conversione:	0,065930
- Rendita annua vitalizia:	Euro 1.977.90

RENDITA VITALIZIA IMMEDIATA A PREMIO UNICO Coefficienti di conversione in rendita per 1 euro di montante Maschio tasso tecnico 2,50% Tariffa 75AS

Tipologia della rateazione

			Tipologia della rat			
	Annuale	Semestrale	Quadrimestrale	Trimestrale	Bimestrale	Mensile
50	0,045162	0,044656	0,044489	0,044407	0,044324	0,044242
51	0,046010	0,045485	0,045312	0,045226	0,045141	0,045056
52	0,046910	0,046364	0,046185	0,046096	0,046007	0,045919
53	0,047866	0,047298	0,047111	0,047019	0,046928	0,046834
54	0,048883	0,048290	0,048096	0,047999	0,047903	0,047807
55	0,049965	0,049346	0,049143	0,049042	0,048942	0,048842
56	0,051118	0,050470	0,050258	0,050152	0,050047	0,049943
57	0,052345	0,051666	0,051444	0,051333	0,051223	0,051114
58	0,053653	0,052940	0,052706	0,052590	0,052475	0,052360
59	0,055049	0,054299	0,054053	0,053931	0,053810	0,053689
60	0,056544	0,055753	0,055494	0,055365	0,055238	0,055110
61	0,058153	0,057316	0,057043	0,056907	0,056772	0,056638
62	0,059884	0,058997	0,058707	0,058564	0,058421	0,058278
63	0,061748	0,060805	0,080498	0,060345	0,060193	0,060042
64	0,063758	0,062754	0,062426	0,062264	0,062102	0,061941
65	0,065930	0,064857	0,064507	0,084333	0,064161	0,063989
66	0,088281	0,067130	0,066755	0,066569	0,066384	0,066201
67	0,070830	0,069593	0,069190	0,068990	0,068792	0,068595
68	0,073601	0,072266	0,071832	0,071617	0,071403	0,071190
69	0,076820	0,075174	0,074704	0,074471	0,074240	0,074010
70	0,079912	0,078341	0,077831	0,077578	0,077327	0,077078

Femmina tasso tecnico 2,50% Tariffa 75AS

			ripologia della fall	CAZIONE		
	Annuale	Semestrale	Quadrimestrale	Trimestrale	Bimestrale	Mensile
50	0,041072	0,040653	0,040515	0,040447	0,040378	0,040310
51	0,041706	0,041274	0,041132	0,041061	0,040991	0,040921
52	0,042376	0,041930	0,041784	0,041711	0,041638	0,041566
53	0,043086	0,042625	0,042473	0,042398	0,042323	0,042248
54	0,043838	0,043360	0,043204	0,043126	0,043048	0,042971
55	0,044635	0,044140	0,043978	0,043897	0,043817	0,043737
56	0,045482	0,044969	0,044800	0,044717	0,044633	0,044550
57	0,046384	0,045850	0,045675	0,045588	0,045501	0,045414
58	0,047345	0,046789	0,046606	0,046516	0,046425	0,046335
59	0,048370	0,047790	0,047600	0,047505	0,047411	0,047317
60	0,049467	0,048860	0,048661	0,048562	0,048464	0,048365
61	0,050641	0,050005	0,049797	0,049693	0,049590	0,049488
62	0,051900	0,051232	0,051013	0,050905	0,050797	0,050689
63	0,053252	0,052549	0,052319	0,052205	0,052091	0,051978
64	0,054707	0,053966	0,053723	0,053603	0,053483	0,053363
65	0,056276	0,055492	0,055235	0,055108	0,054981	0.054855
68	0,057971	0,057139	0,056868	0,056732	0,056598	0,056465
67	0,059807	0,058922	0,058633	0,058490	0,058347	0,058205
68	0,061800	0,060856	0,060547	0,060394	0,060242	0,060091
69	0,063970	0,062959	0,062629	0,062465	0,062303	0,062141
70	0,066340	0,065254	0,064899	0,064724	0,064549	0,064375
						4144.010

RENDITA IMMEDIATA CERTA PER I PRIMI 5 ANNI E SUCCESSIVAMENTE VITALIZIA A PREMIO UNICO

Coefficienti di conversione in rendita per 1 euro di montante Maschio tasso tecnico 2,50% Tariffa 76AS

Tipologia della rateazione

			Tipologia della re	ILCAZIVIIC		
	Annuale	Semestrale	Quadrimestrale	Trimestrale	Bimestrale	Mensile
50	0,045106	0,044606	0,044441	0,044360	0,044278	0,044197
51	0,045948	0,045430	0,045260	0,045175	0,045090	0,045006
52	0,046841	0,046303	0,046127	0,046039	0,045951	0,045864
53	0,047789	0,047230	0,047046	0,046955	0,046864	0,046773
54	0,048796	0,048213	0,048022	0,047927	0,047832	0,047738
55	0,049865	0,049258	0,049059	0,048959	0,048861	0,048762
56	0,051003	0,050369	0,050161	0,050057	0,049954	0,049851
57	0,052214	0,051550	0,051332	0,051224	0,051116	0,051009
58	0,053503	0,052807	0,052578	0,052465	0,052352	0,052240
59	0,054877	0,054146	0,053907	0,053788	0,053669	0,053552
60	0,056346	0,055578	0,055326	0,055201	0,055076	0,054953
61	0,057923	0,057113	0,056848	0,056716	0,056585	0,056454
62	0,059614	0,058758	0,058479	0,058340	0,058201	0,058064
63	0,061429	0,060524	0,060228	0,060081	0,059934	0,059789
64	0,063380	0,062420	0,062106	0,061951	0,081796	0,081641
65	0,065479	0,064459	0,064126	0,063960	0,063795	0,063632
66	0,067740	0,086653	0,066298	0,086123	0,065948	0,065773
67	0,070177	0,069018	0,068640	0,088452		0,068080
68	0,072809	0,071569	0,071165			0,070567
69	0,075651	0,074323	0,073890	0,073676		0,073250
70	0,078722		0,076832	0,076603	0,076374	0,076146

Femmina tasso tecnico 2,50% Tariffa 76AS

			Ubolodia delle 19	ICALIONG		
	Annuale	Semestrale	Quadrimestrale	Trimestrale		Mensile
50	0,041048	0,040632	0,040495	0,040426	0,040359	0,040291
51	0,041681	0,041252	0,041110	0,041040	0,040970	0,040900
52	0,042349	0,041906	0,041761	0,041688	0,041616	0,041544
53	0,043057	0,042599	0,042449	0,042374	0,042299	0,042225
54	0,043807	0,043333	0,043177	0,043100	0,043023	0,042946
55	0,044602	0,044111	0,043950	0,043869	0,043790	0,043710
56	0,045446	0,044937	0,044770	0,044687	0,044604	0,044521
57	0,046345	0,045815	0,045641	0,045555	0,045469	0,045383
58	0,047302	0,046751	0,046570	0,046480	0,046390	0,046301
59	0,048322	0,047748	0,047559	0,047465	0,047372	0,047279
60	0,049413	0,048812	0,048615	0,048518	0,048420	0,048323
61	0,050580	0,049951	0,049745	0,049643	0,049541	0,049439
62	0,051830	0,051170	0,050954	0,050847	0,050740	0,050633
63	0,053171	0,052478	0,052251	0,052138	0,052026	0,051914
64	0,054612	0,053882	0,053643	0,053525	0,053406	0,053288
65	0,056165	0,055394	0,055142	0,055016	0,054891	0,054767
66	0,057840	0,057024	0,056757	0,056624	0,056492	0,056361
67	0,059651	0,058784	0,058501	0,058361	0,058221	0,058081
68	0,061612	0,060691			 	0,059943
69	0,063743	0,062759	0,062438	0,062278		0,061962
70	0,066062	0,065009	0,064665	0,064494	0,064325	0,064156

RENDITA IMMEDIATA CERTA PER I PRIMI 10 ANNI E SUCCESSIVAMENTE VITALIZIA A PREMIO UNICO

Coefficienti di conversione in rendita per 1 euro di montante Maschio tasso tecnico 2,50%

Tariffa 77AS

1			<u>Tipologia della rat</u>	eazione		
	Annuale	Semestrale	Quadrimestrale	Trimestrale	Bimestrale	Mensile
50	0,044948	0,044457	0,044296	0,044216	0,044136	0,044056
51	0,045772	0,045264	0,045097	0,045014	0,044931	0,044848
52	0,046643	0,046116	0,045943	0,045857	0,045772	0,045686
53	0,047564	0,047018	0,046839	0,046750	0,046661	0,046572
54	0,048540	0,047973	0,047787	0,047694	0,047602	0,047510
55	0,049574	0,048984	0,048790	0,048694	0,048598	0,048503
58	0,050670	0,050056	0,049854	0,049754	0,049654	0,049555
57	0,051831	0,051190	0,050980	0,050876	0,050772	0,050668
58	0,053061	0,052393	0,052173	0,052064	0,051956	0,051848
59	0,054366	0,053667	0,053438	0,053325	0,053211	0,053098
60	0,055751	0,055021	0,054781	0,054662	0,054544	0,054426
61	0,057226	0,056461	0,056210	0,056086	0,055962	0,055838
62	0,058793	0,057991	0,057729	0,057598	0,057469	0,057339
63	0,080457	0,059616	0,059341	0,059205	0,059068	0,058933
64	0,062224	0,061342	0,061053	0,060910	0,060767	0,060825
65	0,064097	0,063172	0,062869	0,062719	0,062569	0,062420
66	0,066082	0,065110	0,064792	0,064635	0,084477	0,064321
67	0,068178	0,067159	0,066826	0,086661	0,066496	0,066332
68	0,070389	0,069321	0,068972	0,068799	0,068626	0,068454
69	0,072712	0,071594	0,071229	0,071047	0,070867	0,070687
70	0,075143	0,073974	0,073593	0,073404	0,073215	0,073027

Femmina tasso tecnico 2,50% Tariffa 77AS

,			i ipologia della rat	eazione		
	Annuale	Semestrale	Quadrimestrale	Trimestrale	Bimestrale	Mensile
50	0,040987	0,040574	0,040438	0,040370	0,040302	0,040235
51	0,041615	0,041190	0,041050	0,040980	0,040911	0,040841
52	0,042279	0,041840	0,041696	0,041624	0,041552	0,041481
53	0,042982	0,042528	0,042379	0,042305	0,042231	0,042157
54	0,043725	0,043256	0,043102	0,043025	0,042949	0,042872
55	0,044512	0,044027	0,043867	0,043788	0,043709	0,043630
56	0,045348	0,044844	0,044679	0,044596	0,044514	0,044433
57	0,046235	0,045712	0,045540	0,045455	0,045370	0,045285
58	0,047178	0,046635	0,046456	0,046368	0,046279	0,046191
59	0,048183	0,047617	0,047431	0,047339	0,047246	0,047155
60	0,049253	0,048663	0,048469	0,048373	0,048277	0,048181
61	0,050396	0,049779	0,049577	0,049476	0,049376	0,049276
62	0,051616	0,050970	0,050759	0,050654	0,050549	0,050444
63	0,052921	0,052244	0,052022	0,051912	0,051802	0,051693
64	0,054317	0,053607	0,053374	0,053259	0,053143	0,053029
65	0,055814	0,055087	0,054822	0,054700	0,054579	0,054459
66	0,057418	0,056631	0,056374	0,056246	0,056118	0,055991
67	0,059139	0,058310	0,058038	0,057903	0,057769	0,057635
68	0,060987	0,060111	0,059824	0,059681	0,059539	0,059398
69	0,062970	0,062044	0,061741	0,061590	0,061440	0,061291
70	0,065098	0,064118	0,063797	0,063638	0,063480	0,063322

Validità Maschl/Femmine

TARIFFA 79AS

ASSICURAZIONE DI RENDITA VITALIZIA IMMEDIATA REVERSIBILE AL 100% A PREMIO UNICO

Coefficiente di conversione in rendita per 1 euro di montante - rateazione annuale

Età				Età Acc	icurato - Ma	ochlo		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Reversiona				Liu Ass	nabiato - ma	341110			
rio - Femmina	57	58	59	60	61	62	63	64	65
42	0,036581	0,036612	0,036641	0,036668	0,036692	0,036715	0,036737	0,036757	0,036775
43	0,036972	0,037007	0,037040	0,037070	0,037097	0,037123	0,037146	0,037168	0,037189
44	0,037376	0,037417	0,037454	0,037487	0,037518	0,037547	0,037573	0,037598	0,037620
45	0,037795	0,037841	0,037883	0,037922	0,037957	0,037989	0,038018	0,038046	0,038071
46	0,038228	0,038281	0,038329	0,038373	0,038412	0,038449	0,038482	0,038513	0,038541
47	0,038675	0,038736	0,038791	0,038841	0,038886	0,038928	0,038966	0,039000	0,039031
48	0,039135	0,039205	0,039269	0,039327	0,039379	0,039426	0,039469	0,039508	0,039544
49	0,039608	0,039690	0,039764	0,039830	0,039890	0,039945	0,039994	0,040038	0,040079
50	0,040094	0,040189	0,040275	0,040352	0,040422	0,040484	0,040541	0,040592	0,040638
51	0,040592	0,040702	0,040802	0,040892	0,040973	0,041046	0,041111	0,041170	0,041223
52	0,041100	0,041228	0,041344	0,041449	0,041543	0,041628	0,041705	0,041773	0,041835
53	0,041617	0,041766	0,041901	0,042023	0,042133	0,042232	0,042322	0,042402	0,042473
54	0,042141	0,042313	0,042470	0,042613	0,042741	0,042858	0,042962	0,043056	0,043140
55	0,042670	0,042869	0,043051	0,043216	0,043367	0,043503	0,043625	0,043735	0,043834
56	0,043201	0,043430	0,043640	0,043832	0,044008	0,044167	0,044311	0,044440	0,044556
57	0,043732	0,043993	0,044235	0,044458	0,044662	0,044848	0,045017	0,045169	0,045308
58	0,044260	0,044558	0,044835	0,045092	0,045328	0,045545	0,045743	0,045921	0,046083
59	0,044782	0,045119	0,045435	0,045730	0,046003	0,046255	0,046485	0,046695	0,046885
60	0,045296	0,045874	0,046032	0,046369	0,046683	0,046974	0,047243	0,047488	0,047712
61	0,045798	0,046221	0,046624	0,047006	0,047365	0,047701	0,048011	0,048298	0,048560
62	0,046286	0,046755	0,047207	0,047637	0,048046	0,048429	0,048788	0,049120	0,049426
63	0,046758	0,047276	0,047777	0,048259	0,048720	0,049157	0,049568	0,049952	0,050308
64	0,047211	0,047778	0,048332	0,048868	0,049385	0,049879	0,050347	0,050788	0,051200
65	0,047644	0,048261	0,048868	0,049461	0,050037	0,050592	0,051122	0,051625	0,052099
66	0,048056	0,048723	0,049384	0,050035	0,050672	0,051290	0,051886	0,052457	0,052998
67	0,048445	0,049162	0,049877	0,050587	0,051286	0,051971	0,052636	0,053278	0,053893
68	0,048811	0,049577	0,050346	0,051114	0,051877	0,052630	0,053367	0,054086	0,054778
69	0,049154	0,049967	0,050789	0,051615	0,052441	0,053263	0,054076	0,054872	0,055648
70	0,049474	0,050332	0,051205	0,052088	0,052978	0,053869	0,054757	0,055635	0,056497
71	0,049770	0,050872	0,051594	0,052533	0,053485	0,054445	0,055408	0,056369	0,057320
72	0,050044	0,050987	0,051956	0,052948	0,053980	0,054989	0,056027	0,057070	0,058111
73	0,050296	0,051278	0,052291	0,053334	0,054404	0,055498	0,056610	0,057736	0,058868
74	0,050527	0,051545	0,052600	0,053690	0,054816	0,055973	0,057157	0,058363	0,059585
75	0,050737	0,051789	0,052882	0,054018	0,055196	0,056413	0,057665	0,058950	0,060260
76	0,050929	0,052011	0,053140	0,054318	0,055544	0,056818	0,058136	0,059496	0,060891
77	0,051102	0,052212	0,053374	0,054590	0,055862	0,057189	0,058568	0,059998	0,081476
78	0,051259	0,052394	0,053586	0,054837	0,056150	.0,057526	0,058963	0,060460	0,062015
79	0,051399	0,052557	0,053776	0,055059	0,056410	0,057831	0,059320	0,060880	0,062508
80	0,051525	0,052703	0,053946	0,055258	0,056644	0,058105	0,059643	0,061259	0,062955

Validità Maschl/Maschi

TARIFFA 79AS

ASSICURAZIONE DI RENDITA VITALIZIA IMMEDIATA REVERSIBILE AL 100%

Coefficiente di conversione in rendita per 1 euro di montante - rateazione annuale

Età Reversionar				Età As	sicurato - Ma	aschio			
lo - Maschlo	57	58	59	60	61	62	63	64	65
42	0,038754	0,038839	0,038917	0,038989	0,039056	0,039119	0,039177	0,039230	0,039279
43	0,039192	0,039287	0,039375	0,039457	0,039533	0,039803	0,039868	0,039728	0,039784
44	0,039641	0,039748	0,039847	0,039940	0,040025	0,040104	0,040178	0,040245	0,040308
45	0,040100	0,040221	0,040333	0,040437	0,040533	0,040623	0,040706	0,040782	0,040852
46	0,040567	0,040704	0,040830	0,040948	0,041057	0,041159	0,041252	0,041338	0,041418
47	0,041043	0,041197	0,041340	0,041473	0,041597	0,041711	0,041817	0,041915	0,042005
48	0,041526	0,041699	0,041860	0,042011	0,042151	0,042280	0,042401	0,042511	0,042814
49	0,042014	0,042209	0,042391	0,042561	0,042719	0,042866	0,043003	0,043128	0,043245
50	0,042507	0,042726	0,042931	0,043123	0,043302	0,043469	0,043624	0,043767	0,043899
51	0,043003	0,043248	0,043479	0,043696	0,043898	0,044087	0,044263	0,044428	0,044676
52	0,043499	0,043774	0,044033	0,044277	0,044506	0,044721	0,044920	0,045105	0,045277
53	0,043995	0,044301	0,044591	0,044866	0,045124	0,045368	0,046693	0,046804	0,046000
54	0,044487	0,044827	0,045151	0,045459	0,045750	0,046024	0,046281	0,046520	0,046743
55	0,044974	0,045350	0,045710	0,046054	0,046381	0,046690	0,046981	0,047253	0,047507
56	0,045452	0,045867	0,046267	0,046649	0,047015	0,047363	0,047691	0,048000	0,048289
57	0,045920	0,046376	0,046816	0,047241	0,047649	0,048039	0,048408	0,048757	0,049086
58	0,048376	0,046873	0,047357	0,047827	0,048280	0,048715	0,049130	0,049523	0,049895
59	0,046816	0,047357	0,047887	0,048404	0,048905	0,049389	0,049852	0,050295	0,050714
60	0,047241	0,047827	0,048404	0,048969	0,049521	0,050057	0,050573	0,051068	0,051541
61	0,047649	0,048280	0,048905	0,049521	0,050126	0,050717	0,061289	0,051842	0,052372
62	0,048039	0,048715	0,049389	0,050057	0,050717	0,051364	0,051997	0,052610	0,053202
63	0,048408	0,049130	0,049852	0,060573	0,051289	0,051997	0,052691	0,053369	0,054028
64	0,048757	0,049523	0,050295	0,051068	0,051842	0,052610	0,053369	0,054116	0,054844
65	0,049086	0,049895	0,050714	0,051541	0,052372	0,053202	0,054028	0,064844	0,055647
66	0,049393	0,050244	0,051111	0,051989	0,052877	0,053770	0,054663	0,055552	0,058431
67	0,049679	0,050571	0,051483	0,052412	0,053357	0,054312	0,055273	0,056235	0,057194
68	0,049945	0,050875	0,051831	0,052809	0,053809	0,054826	0,055854	0,056891	0,057930
69	0,050190	0,051157	0,052154	0,053180	0,054233	0,055310	0,056406	0,057516	0,058636
70	0,050416	0,051417	0,052464	0,053525	0,054629	0,055764	0,056925	0,058108	0,059308
71	0,050623	0,051656	0,052730	0,053843	0,054997	0,056187	0,057412	0,058666	0,059946
72	0,050812	0,051875	0,052983	0,054137	0,055336	0,058580	0,057865	0,059188	0,060546
73	0,050984	0,052075	0,053215	0,054405	0,055648	0,056941	0,058284	0.059873	0,061108
74	0,051140	0,052256	0,053425	0,054650	0,055933	0,057273	0,058670	0,080122	0,061627
75	0,051282	0,052420	0,053816	0,054872	0,056192	0,057576	0,059023	0,060535	0,062108
76	0,051409	0,052568	0,053788	0,055072	0,056426	0,057850	0,059345	0,060911	0,082548
77	0,051523	0,052700	0,053942	0,055253	0,056638	0,058098	0,059636	0,061253	0,062950
78	0,051625	0,052819	0,054080	0,055414	0,056827	0,058321	0,059898	0,061561	0,063314
79	0,051718	0,052925	0,054203	0,055558	0,056996	0,058520	0,060132	0,061838	0,063641
80	0,051797	0,053019	0,054313	0,055686	0,057146	0,058697	0,080342	0,062086	0,063935

Validità Femmine/Maschi

TARIFFA 79AS

ASSICURAZIONE DI RENDITA VITALIZIA IMMEDIATA REVERSIBILE AL 100%

Coefficiente di conversione in rendita per 1 euro di montante - rateazione annuale

Età	Età Assicurato - Femmina								
Reversionario - Maschio	57	58	59	60	61	62	63	64	65
42	0.038334	0,038450	0,038557	0,038657	0,038750	0,038836	0,038916	0,038990	0,039058
43	0,038720	0,038850	0,038971	0,039084	0,039188	0,039285	0,039375	0,039459	0,039536
44	0,039109	0,039255	0,039392	0,039519	0,039637	0,039747	0,039848	0,039942	0,040030
45	0,039500	0,039665	0,039819	0,039962	0,040096	0,040220	0,040334	0,040441	0,040540
48	0,039892	0,040077	0,040251	0,040412	0,040563	0,040703	0,040833	0,040954	0,041065
47	0,040284	0,040491	0,040685	0,040868	0,041038	0,041196	0,041344	0,041480	0,041607
48	0,040672	0,040904	0,041122	0,041327	0,041519	0,041698	0,041865	0,042019	0,042163
49	0,041056	0,041314	0,041558	0,041788	0,042004	0,042207	0,042395	0,042571	0,042734
50	0,041433	0,041720	0,041992	0,042250	0,042493	0,042721	0,042934	0,043133	0,043318
51	0,041802	0,042119	0,042422	0,042710	0,042983	0,043240	0,043481	0,043708	0,043916
52	0,042160	0,042510	0,042846	0,043167	0,043471	0,043760	0,044031	0,044286	0,044524
53	0,042508	0,042890	0,043260	0,043616	0,043956	0,044279	0,044584	0,044872	0,045141
54	0,042838	0,043257	0,043664	0,044056	0,044433	0,044794	0,045138	0,045460	0,045765
55	0,043154	0,043609	0,044053	0,044484	0,044901	0,045302	0,045685	0,046048	0,046392
56	0,043452	0,043943	0,044426	0,044898	0,045357	0,045800	0,046226	0,046633	0,047020
57	0,043732	0,044280	0,044782	0,045296	0,045798	0,046286	0,046758	0,047211	0,047644
58	0,043993	0,044558	0,045119	0,045874	0,048221	0,046765	0,047276	0,047778	0,048261
59	0,044235	0,044835	0,045435	0,046032	0,046624	0,047207	0,047777	0,048332	0,048868
60	0,044458	0,045092	0,045730	0,046369	0,047006	0,047637	0,048259	0,048868	0,049461
61	0,044662	0,045328	0,046003	0,046683	0,047365	0,048046	0,048720	0,049385	0,050037
62	0,044848	0,045545	0,046255	0,046974	0,047701	0,048429	0,049157	0,049879	0,050592
63	0,045017	0,045743	0,046485	0,047243	0,048011	0,048788	0,049568	0,050347	0,051122
64	0.045169	0,045921	0,046695	0,047488	0,048298	0,049120	0,049952	0,050788	0,051625
65	0,045306	0,046083	0,046885	0,047712	0,048560	0,049426	0,050308	0,051200	0,052099
66	0,045428	0,046227	0,047056	0,047914	0,048798	0,049706	0,050635	0,051582	0,052541
67	0,045538	0,046357	0,047210	0,048096	0,049013	0,049961	0,050935	0,051933	0,052952
68	0,045836	0,046473	0,047347	0,048259	0,049207	0,050191	0,051207	0,052266	0,053330
69	0,045723	0,046576	0,047470	0,048405	0,049381	0,050397	0,051454	0,052547	0,053675
70	0,045800	0,046668	0,047579	0,048535	0,049536	0,050582	0,051675	0,052811	0,053989
71	0,045869	0,046749	0,047675	0,048650	0,049673	0,050748	0,051872	0,053047	0,054272
72	0.045930	0,046821	0,047761	0,048752	0,049796	0,050894	0,052048	0,053258	0,054526
73	0,045985	0,046885	0,047837	0,048842	0,049903	0,051023	0,052204	0,053446	0,054752
74	0,046033	0,046942	0,047904	0,048922	0,049999	0,051138	0,052341	0,053612	0,054953
75	0,046076	0,046992	0,047963	0,048992	0,050082	0,051238	0,052462	0,053759	0,055130
76	0,046114	0,047036	0,048015	0,049053	0,050156	0,051326	0,052568	0,053887	0,055286
77	0,046147	0,047075	0,048061	0,049107	0,050220	0,051403	0,052661	0,053999	0,055422
78	0,048177	0,047110	0,048101	0,049155	0,050277	0,051471	0,052742		0,055541
79	0,046203	0,047140	0,048136	0,049196	0,050328	0,051529			0,055645
80	0,048227	0,047167	0,048167	0,049233	0,050369	0,051580	0,052874	0,054256	0,055738

Validità Femmine/Femmine

TARIFFA 79AS

ASSICURAZIONE DI RENDITA VITALIZIA IMMEDIATA REVERSIBILE AL 100%

Coefficiente di conversione in rendita per 1 euro di montante - rateazione annuale

Reversionar				Età As	sicurato - Fer	mmina			
io -								,	
_ Femmine	57	58	59	60	61	62	63	64	65
42	0,036424	0,036468	0,036508	0,036545	0,036579	0,036610	0,036639	0,036666	0,036691
43	0,036794	0,036845	0,036891	0,036933	0,036971	0,037006	0,037039	0,037069	0,037096
44	0,037175	0,037233	0,037286	0,037334	0.037377	0,037417	0,037454	0,037488	0,037519
45	0,037565	0,037632	0,037693	0,037748	0,037798	0,037844	0,037885	0,037923	0,037958
46	0,037984	0,038042	0,038113	0,038176	0,038234	0,038286	0,038333	0,038377	0,038416
47	0,038372	0,038462	0,038544	0,038617	0,038684	0,038744	0,038798	0,038847	0,038892
48	0,038785	0,038890	0,038985	0,039070	0,039148	0,039217	0,039279	0,039338	0,039387
49	0,039204	0,039326	0,039436	0,039535	0,039625	0,039706	0,039778	0,039843	0,039902
_ 50	0,039626	0,039767	0,039895	0,040011	0,040116	0,040209	0,040294	0,040369	0,040438
51	0,040049	0,040212	0,040361	0,040496	0,040618	0,040727	0,040826	0,040914	0,040994
52	0,040470	0,040659	0,040832	0,040988	0,041131	0,041259	0,041374	0,041477	0,041570
53	0,040888	0,041105	0,041304	0,041486	0,041652	0,041801	0.041936	0,042057	0,042166
54	0,041298	0,041546	0,041776	0,041986	0,042179	0,042353	0,042511	0,042654	0,042781
55	0,041699	0,041981	0,042243	0,042486	0,042709	0,042912	0,043097	0,043264	0,043414
56	0,042088	0,042406	0,042704	0,042982	0,043239	0,043475	0,043691	0,043886	0,044063
57	0,042461	0,042818	0,043155	0,043472	0,043766	0,044039	0,044289	0,044518	0,044725
58	0,042818	0,043214	0,043592	0,043950	0,044286	0,044600	0,044889	0,045155	0,046397
59	0,043155	0,043592	0,044013	0,044415	0,044796	0,045153	0,045486	0,045794	0,046077
60	0,043472	0,043950	0,044415	0,044863	0,045291	0,045696	0,046077	0,046431	0,048759
61	0,043766	0,044286	0,044798	0,045291	0,045768	0,046224	0,046656	0,047062	0,047440
62	0,044039	0,044600	0,045153	0,045696	0,046224	0,046733	0,047219	0,047681	0,048116
63	0,044289	0,044889	0,045486	0,046077	0,046656	0,047219	0,047763	0,048284	0,048778
64	0,044518	0,045165	0,045794	0,046431	0,047062	0,047681	0,048284	0,048867	0,049424
65	0,044725	0,045397	0,046077	0,046759	0,047440	0,048115	0,048778	0,049424	0,050049
66	0,044912	0,045617	0,046335	0,047061	0,047791	0,048520	0,049242	0,049954	0,050648
67	0,045080	0,045816	0,046569	0,047335	0,048112	0,048894	0,049878	0,050452	0,051217
68	0,045231	0,045994	0,046779	0,047584	0,048405	0,049238	0,050077	0,050917	0,051762
69	0,045365	0,046153	0,046969	0,047808	0,048671	0,049551	0,050445	0,051347	0,052252
70	0,045485	0,046298	0,047138	0,048010	0,048910	0,049834	0,050780	0,051742	0,052715
71	0,045592	0,046422	0,047289	0,048190	0,049124	0,050090	0,051083	0,052102	0,053139
72	0,045887	0,046535	0,047423	0,048350	0,049315	0,050318	0,051357	0,052427	0,053526
73	0,045771	0,046635	0,047542	0,048491	0,049485	0,050522	0,051601	0,052720	0,053876
74	0,045846	0,046724	0,047647	0,048617	0,049636	0,050703	0,051818	0,052981	0,053676
75	0,045913	0,046802	0,047740	0,048728	0,049769	0,050862	0,052010	0,053213	0,054469
76	0,045972	0,046872	0,047822	0,048826	0,049886	0,051003	0,052180	0,053213	0,054717
77	0,048024	0,046933	0,047895	0,048912	0,049989	0,051127	0,052329	0,053599	0,054938
78	0,046071	0,046987	0,047958	0,048988	0,050079	0,051235	0,052460	0,053757	0,055128
79	0,046112	0,047035	0,048015	0,049054	0,050158	0,051330	0,052674	0,053895	0,055298
80	0,046149	0,047078	0,048064	0,049112	0,050227	0,051413	0,052874	0,054016	0,055443

RENDITA VITALIZIA IMMEDIATA CON CONTROASSICURAZIONE A PREMIO UNICO Coefficienti di conversione in rendita per 1 euro di montante MASCHIO TASSO TECNICO 2,5% Tariffa 71AS

Tipologia della rateazione

Γ	Annuale	Semestrale	Quadrimestrale	Trimestrale	Bimestrale	Mensile
50	0,043633	0,043113	0,042942	0,042857	0,042772	0,042688
51	0,044352	0,043813	0,043636	0,043548	0,043461	0,043373
52	0,045110	0,044546	0,044361	0,044269	0,044178	0,044087
53	0,045905	0,045319	0,045125	0,045028	0,044933	0,044837
54	0,046739	0,046125	0,045924	0,045825	0,045725	0,045626
55	0,047622	0,046975	0,046764	0,046659	0,046554	0,046450
56	0,048544	0,047871	0,047651	0,047541	0,047430	0,047319
57	0,049520	0,048807	0,048574	0,048459	0,048344	0,048229
58	0,050547	0,049800	0,049552	0,049429	0,049307	0,049185
59	0,051629	0,050837	0,050579	0,050451	0,050323	0,050196
60	0,052778	0,051935	0,051658	0,051521	0,051385	0,051249
61	0,053979	0,053092	0,052803	0,052660	0,052517	0,052369
62	0,055261	0,054307	0,053996	0,053842	0,053689	0,053536
63	0,056606	0,055603	0,055268	0,055102	0,054936	0,054771
64	0,058037	0,056950	0,056596	0,056421	0,056247	0,056074
65	0,059553	0,058391	0,058006	0,057815	0,057626	0,057438
66	0,061154	0,059901	0,059494	0,059293	0,059094	0,058895
67	0,062869	0,061504	0,061058	0,060837	0,060618	0,060400
68	0,084665	0,063204	0,062731	0,062498	0,062266	0,062036
69	0,066615	0,064988	0,064465	0,064206	0,063949	0,083694
70	0,068634	0,066908	0,086352	0,066077	0,065805	0,065535

FEMMINA TASSO TECNICO 2,5% Tariffa 71AS

ſ	Annuale	Semestrale	Quadrimestrale	Trimestrale	Bimestrale	Mensile
50	0,040435	0,040012	0,039873	0,039803	0,039734	0,039665
51	0,041030	0,040593	0,040450	0,040378	0,040307	0,040236
52	0,041658	0,041205	0,041056	0,040982	0,040909	0,040835
53	0,042316	0,041849	0,041696	0,041619	0,041543	0,041466
54	0,043010	0,042525	0,042366	0,042286	0,042207	0,042129
55	0,043743	0,043239	0,043073	0,042990	0,042908	0,042826
56	0,044513	0,043989	0,043818	0,043732	0,043647	0,043562
57	0,045330	0,044782	0,044602	0,044512	0,044423	0,044335
58	0,046189	0,045619	0,045432	0,045339	0,045245	0,045152
59	0,047099	0,046500	0,046304	0,046207	0,046110	0,046013
60	0,048062	0,047436	0,047229	0,047126	0,047024	0,046922
61	0,049081	0,048421	0,048205	0,048098	0,047991	0,047885
62	0,050165	0,049467	0,049238	0,049124	0,049011	0,048898
63	0,051308	0,050575	0,050335	0,050216	0,050097	0,049979
84	0,052532	0,051748	0,051491	0,051364	0,051237	0,051111
65	0,053822	0,052997	0,052728	0,052594	0,052457	0,052322
66	0,055205	0,054316	0,054025	0,053881	0,053738	0,053596
67	0,056669	0,055730	0,055420	0,055264	0,055109	0,054955
68	0,058240	0,057217	0,056885	0,056720	0,056556	0,056393
69	0,059909	0,058825	0,058460	0,058279	0,058100	0,057921
70	0,061700	0,060507	0,080119	0,059927	0,059737	0,059547





Assicurazione collettiva di rendita vitalizia immediata a premio unico rivalutabile con maggiorazione in caso di non autosufficienza (LTC)

Assicurazione collettiva per l'erogazione di prestazioni in forma di rendita vitalizia immediata - ASSOFONDIPENSIONE

Il presente Fascicolo informativo, contenente

- Scheda sintetica
- Nota informativa
- Condizioni di assicurazione
- Glossario
- Modulo di proposta

deve essere consegnato al Contraente prima della sottoscrizione della proposta di assicurazione.

Prima della sottoscrizione leggere attentamente la Scheda sintetica e la Nota informativa

INDICE

SCHEDA SINTETICA	3
NOTA INFORMATIVA	
CONDIZIONI DI ASSICURAZIONE	
GLOSSARIO	51
MODULO DI PROPOSTA	53

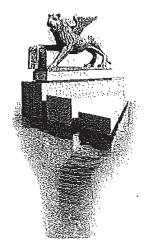


- Scheda sintetica
- Nota informativa
- Condizioni di assicurazione
- Glossario
- Modulo di proposta

SCHEDA SINTETICA

Assicurazione collettiva per l'erogazione di prestazioni in forma di rendita vitalizia immediata - ASSOFONDIPENSIONE

Assicurazione collettiva di rendita vitalizia immediata a premio unico rivalutabile con maggiorazione in caso di non autosufficienza (LTC).



ATTENZIONE: LEGGERE ATTENTAMENTE LA NOTA INFORMATIVA PRIMA DELLA SOTTOSCRIZIONE DEL CONTRATTO.

La presente Scheda sintetica non sostituisce la Nota informativa. Essa mira a dare al Contraente un'informazione di sintesi sulle caratteristiche, sulle garanzie, sui costi e sugli eventuali rischi presenti nel contratto.

Assicurazione collettiva per l'erogazione di prestazioni in forma di rendita vitalizia immediata - ASSOFONDIPENSIONE ed. 01/09, Pagina 3 di 62 - Scheda sintetica

1. INFORMAZIONI GENERALI

1.a) Imprese di assicurazione

Assicurazioni Generali S.p.A. e INA Assitalia S.p.A. costituite in Raggruppamento Temporaneo di Imprese (di seguito RTI) rappresentato da Assicurazioni Generali S.p.A., società capogruppo del Gruppo Generali,

1.b) Denominazione del contratto

Assicurazione collettiva per l'erogazione di prestazioni in forma di rendita vitalizia immediata con maggiorazione in caso di non autosufficienza.

1.c) Tipologia del contratto

Le prestazioni assicurate dal presente contratto sono contrattualmente garantite dalle imprese e si rivalutano annualmente in base al rendimento di una Gestione interna separata di attivi di Assicurazioni Generali S.p.A.

1.d) Durata

Il contratto ha durata di dieci anni dalla data di decorrenza dello stesso. Il termine del contratto non produce alcun effetto sulle rendite in corso di erogazione, che restano in vigore alle condizioni previste dal contratto fino al loro termine naturale.

1.e) Pagamento dei premi

Periodicità pagamento premi: pagamento del premio in unica soluzione per ciascuna rendita assicurata.

2. CARATTERISTICHE DEL CONTRATTO

Il contratto prevede l'emissione di posizioni individuali per ciascun Assicurato.

	Oblettivi		Tipologia di investimento		Orizzonte temporale		
	Protezione	/	Basso rischio		Breve		
	Investimento		Medio rischio	1	Medio		
L	Risparmio		Alto rischio	7	Lungo		
V	Previdenza						

Questo contratto è finalizzato all'attuazione di una forma di previdenza ed eroga una rendita immediata con maggiorazione in caso di non autosufficienza (LTC) ed è caratterizzato da un livello di rischio basso.

Si rinvia al progetto esemplificativo dello sviluppo delle prestazioni contenuto nella sezione F della Nota informativa per l'illustrazione del meccanismo di partecipazione agli utili.

3. PRESTAZIONI ASSICURATIVE E GARANZIE OFFERTE

Il contratto prevede la prestazione di <u>rendita vitalizia immediata rivalutabile con maggiorazione</u> dell'importo assicurato in caso di non autosufficienza a premio unico

Prestazione in caso di vita

Il pagamento immediato ai beneficiari indicati nelle Condizioni di assicurazione di una rendita vitalizia immediata annua posticipata rivalutabile, anche certa o reversibile, sulla testa dell'Assicurato (Assicurato principale) fino a che questo è in vita.

Prestazione in caso di non autosufficienza dell'Assicurato principale

Il pagamento immediato ai beneficiari indicati nelle Condizioni di assicurazione, in aggiunta alla prestazione in caso di vita, di una rendita vitalizia immediata annua anticipata rivalutabile di importo pari all'importo della rendita assicurata in caso di vita.

L'erogazione della prestazione termina al decesso dell'Assicurato principale, non è reversibile né pagabile in modo certo, indipendentemente dalla sopravvivenza dell'Assicurato principale, per periodi definiti. Questa prestazione opera esclusivamente in caso di non autosufficienza dell'Assicurato principale.

Il contratto prevede un tasso di rendimento minimo garantito del 2,5% annuo che, a scelta dell'Assicurato principale, può essere riconosciuto anche in via anticipata (tasso di interesse tecnico). Il tasso minimo garantito, qualora già non riconosciuto in via anticipata, consolida ogni anno alla ricorrenza annuale di rivalutazione.

La partecipazione agli utili, una volta dichiarata al Contraente, risulta definitivamente acquisita.

Maggiori informazioni sono fornite in Nota informativa alla sezione B. In ogni caso le coperture assicurative ed i meccanismi di rivalutazione delle prestazioni sono regolati dall'articolo 1 e dall'articolo 16 delle Condizioni di assicurazione.

4. ILLUSTRAZIONE DEI DATI STORICI DI RENDIMENTO DELLA GESTIONE INTERNA SEPARATA

In questa sezione è rappresentato il tasso di rendimento realizzato dalla Gestione interna separata GESAV, negli ultimi 5 anni ed il corrispondente tasso di rendimento minimo riconosciuto agli assicurati. Il dato è confrontato con il tasso di rendimento medio dei titoli di Stato e delle obbligazioni e con l'indice ISTAT dei prezzi al consumo per le famiglie di impiegati ed operai.

Anno	Rendimento realizzato dalla Gestione separata	Rendimento minimo riconosciuto agli assicurati	Rendimento medio dei titoli di Stato e delle obbligazioni	Inflazione
2004	4,95%	3,95%	3,59%	2,0%
2005	4,97%	3,97%	3,16%	1,7%
2006	5,03%	4,03%	3,86%	2,0%
2007	5,40%	4,40%	4,41%	1,7%
2008	4,41%	3,41%	4,46%	3,2%

Attenzione: i rendimenti passati non sono indicativi di quelli futuri.

Assicurazione collettiva per l'erogazione di prestazioni in forma di rendita vitalizia immediata - ASSOFONDIPENSIONE ed. 01/09, Pagina 5 di 62 – Scheda sintetica

ASSICURAZIONI GENERALI S.p.A. è responsabile della veridicità dei dati e delle notizie contenute nella presente Scheda sintetica.

Assicurazioni Generali S.p.A. I rappresentanti legali

Giovanni Perissinotto

Andrea Mencattini

Assicurazione collettiva per l'erogazione di prestazioni in forma di rendita vitalizia immediata - ASSOFONDIPENSIONE ed. 01/09, Pagina 6 di 62 - Scheda sintetica



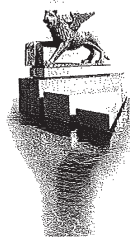
- Scheda sintetica
- Nota informativa
- Condizioni di assicurazione
- Glossario
- Modulo di proposta

NOTA INFORMATIVA

Assicurazione collettiva per l'erogazione di prestazioni in forma di rendita vitalizia immediata - ASSOFONDIPENSIONE

Assicurazione collettiva di rendita vitalizia immediata a premio unico rivalutabile con maggiorazione in caso di non autosufficienza (LTC).

La presente Nota informativa è redatta secondo lo schema predisposto dall'ISVAP, ma il suo contenuto non è soggetto alla preventiva approvazione dell'ISVAP



La nota informativa si articola in sei sezioni	
A. INFORMAZIONI SULL'IMPRESA DI ASSICURAZIONE	8
B. INFORMAZIONI SULLE PRESTAZIONI ASSICURATIVE E SULLE	
GARANZIE OFFERTE	10
C. INFORMAZIONI SULLA GESTIONE INTERNA SEPARATA	12
D. INFORMAZIONI SUI COSTI	13
E. ALTRE INFORMAZIONI SUL CONTRATTO	14
F. PROGETTO ESEMPLIFICATIVO DELLE PRESTAZIONI	16

A. INFORMAZIONI SULL'IMPRESA DI ASSICURAZIONE

Informazioni generali

ASSICURAZIONI GENERALI S.p.A. (di seguito Compagnia) è società capogruppo del Gruppo Generali,

- La sede legale è in Piazza Duca degli Abruzzi, 2 34132 Trieste (TS) ITALIA.
- La Direzione per l'Italia è in Via Marocchesa, 14, 31021 Mogliano Veneto (TV) ITALIA.
- Recapito telefonico 041.5492111; sito internet www.generali.it; indirizzo di posta elettronica: info@generali.it.

La Compagnia di assicurazione è iscritta al numero 1.00003 dell'Albo delle imprese di assicurazione e riassicurazione.

La Compagnia di Assicurazione è autorizzata all'esercizio delle assicurazioni a norma dell'art.65 RDL 29 aprile 1923 n. 966.

La società di revisione della Compagnia è PricewaterhouseCoopers S.p.A., Via Monte Rosa, 91 - 20149 Milano (MI) - ITALIA.

INA ASSITALIA S.p.A.

- Sede Legale e Direzione Generale: 00198 ROMA Corso d'Italia, 33 Italia.
- Recapito telefonico 06 8483.1; sito internet www.inaassitalia.it; indirizzo di posta elettronica: info@inaassitalia.it.

Impresa autorizzata con decreto del Ministero dell'Industria del Commercio e dell'Artigianato n. 289 del 2/12/1927.

Impresa è iscritta al n. 1.00021 dell'Albo delle Imprese di assicurazione e di riassicurazione ed appartenente al Gruppo Generali, iscritto all'Albo dei gruppi assicurativi.

Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento dell'Azionista unico Assicurazioni Generali S.p.A.

Società di revisione: PriceWaterHouseCoopers S.p.A., Via Monte Rosa, 91 - 20149 Milano (MI) - ITALIA.

Conflitto d'interessi

Le imprese di assicurazione indicate al punto 1 si impegnano a:

- evitare, sia nell'offerta sia nella gestione dei contratti, lo svolgimento di operazioni in cui la Compagnia stessa ha direttamente o indirettamente un interesse in conflitto anche derivante da rapporto di gruppo o rapporti di affari propri o di altre Compagnia del Gruppo;
- garantire che comunque, nei casi in cui il conflitto non può essere evitato, gli interessi dei contraenti non subiscano alcun pregiudizio.

In particolare sono state definite quali fattispecie di potenziale conflitto di interessi tutte le situazioni che implicano rapporti con altre Società del Gruppo Generali o con cui il Gruppo medesimo intrattiene rapporti di affari rilevanti.

Assicurazione collettiva per l'erogazione di prestazioni in forma di rendita vitalizia immediata - ASSOFONDIPENSIONE ed. 01/09, Pagina 8 di 62 - Nota Informativa

Di seguito sono descritte le principali fattispecie individuate quali fattori di potenziale conflitto di interessi.

a. Gestione degli attivi

Le imprese hanno affidato la gestione delle attività a copertura delle riserve tecniche a Generali Investments Italy S.p.A., Società di Gestione del Risparmio, interamente controllata dalla Capogruppo Assicurazioni Generali S.p.A.

Il mandato di gestione patrimoniale prevede disposizioni atte ad evitare situazioni di potenziale conflitto di interessi; le imprese, inoltre, realizzano un monitoraggio continuo delle operazioni per garantire che siano effettuate alle migliori condizioni possibili di mercato con riferimento al momento, alla dimensione e alla natura delle operazioni stesse.

b. Investimenti

Il patrimonio delle gestioni separate può essere investito dalla S.G.R. anche in strumenti finanziari emessi ed OICR istituiti e/o gestiti da società facenti parte del Gruppo Generali o con cui il Gruppo stesso intrattiene rapporti di affari rilevanti.

Al fine di evitare situazioni di potenziale conflitto di interessale imprese effettuano il monitoraggio periodico dei costi inerenti detti strumenti finanziari, con particolare riferimento alle commissioni gravanti sugli OICR.

c. Retrocessione di commissioni

Relativamente alla gestione patrimoniale collegata al contratto, le imprese non hanno attualmente in essere accordi che prevedono la retrocessione da parte di soggetti terzi di commissioni o altri proventi.

Le imprese si impegnano a riconoscere comunque ai contraenti eventuali introiti derivanti dalla retrocessione di commissioni o altri proventi conseguiti a seguito di futuri accordi stipulati con soggetti terzi. In tale eventualità, prima della stipula dei contratti, ai contraenti verranno fornite informazioni specifiche, complete e corrette in merito agli eventuali benefici retrocessi agli assicurati.

In ogni caso, le imprese si impegnano ad ottenere per i contraenti il miglior risultato possibile indipendentemente dall'esistenza di tali accordi.

d. <u>Negoziazione di titoli effettuata con soggetti facenti parte del Gruppo o con cui il</u> <u>Gruppo intrattiene rapporti d'affari rilevanti</u>

Le operazioni di compravendita possono essere effettuate anche con soggetti facenti parte del Gruppo o con cui il Gruppo intrattiene rapporti di affari rilevanti.

Per quanto concerne le commissioni di negoziazione applicate dalle controparti a fronte di operazioni effettuate sui mercati finanziari, tutte le operazioni saranno eseguite alle migliori condizioni di mercato.

In ogni caso le imprese operano in modo da non recare pregiudizio agli interessi dei contraenti.

B. INFORMAZIONI SULLE PRESTAZIONI ASSICURATIVE E SULLE GARANZIE OFFERTE

Prestazioni assicurative e

garanzie offerte

3.

Questo contratto collettivo di assicurazione, che prevede la corresponsione di una rendita vitalizia, ha una durata di 10 anni ed è rinnovabile di anno in anno salvo disdetta di una delle parti.

A) PRESTAZIONE IN CASO DI VITA DELL'ASSICURATO PRINCIPALE

La Compagnia corrisponde una rendita vitalizia immediata annua posticipata rivalutabile sulla testa dell'Assicurato (Assicurato principale) fino a che questo è in vita. L'Assicurato principale può richiedere, che, in luogo della rendita di cui al comma precedente sia erogata:

- una rendita reversibile: rendita vitalizia immediata annua rivalutabile di minore importo reversibile totalmente o parzialmente a favore di un secondo Assicurato (Reversionario) fino a che questo è in vita;
- 2) una rendita certa: rendita vitalizia immediata annua rivalutabile di minore importo pagabile in modo certo, indipendentemente dalla sopravvivenza dell'Assicurato principale, per i primi 5 o 10 anni.

B) PRESTAZIONE IN CASO DI NON AUTOSUFFICIENZA DELL'ASSICURATO PRINCIPALE

Nel caso in cui per l'Assicurato principale sopraggiunga uno stato di non autosufficienza la Compagnia corrisponde, in aggiunta alla prestazione in caso di vita, una rendita vitalizia immediata annua anticipata di importo pari all'importo della rendita assicurata in caso di vita. L'erogazione della prestazione termina al decesso dell'Assicurato principale, non è reversibile né pagabile in modo certo, indipendentemente dalla sopravvivenza dell'Assicurato principale, per periodi definiti.

Questa prestazione opera esclusivamente in caso di non autosufficienza dell'Assicurato principale.

La posizione individuale relativa alla prestazione erogabile in caso di vita decorre dal primo giorno del mese successivo alla richiesta di prestazione da parte dell'Assicurato principale e ha durata pari al periodo che intercorre fra la data di decorrenza e quella del decesso dell'Assicurato (o dell'Assicurato reversionario sopravvivente in caso di rendita reversibile). Qualora l'Assicurato principale avesse optato per la rendita certa, in caso di decesso dell'Assicurato principale durante il periodo di pagamento certo, la durata è pari al periodo di pagamento certo.

L'eventuale posizione individuale relativa alla prestazione in caso di perdita di autosufficienza dell'Assicurato principale decorre dalla data di denuncia dello stato di non autosufficienza e ha durata pari al periodo che intercorre fra la data di decorrenza e quella del decesso dell'Assicurato principale o della revisione dello stato di non autosufficienza.

Il contratto prevede un tasso di rendimento minimo garantito del 2,5% annuo che, a scelta dell'Assicurato principale, può essere riconosciuto anche in via anticipata (tasso di interesse tecnico).

Assicurazione collettiva per l'erogazione di prestazioni in forma di rendita vitalizia immediata - ASSOFONDIPENSIONE ed. 01/09, Pagina 10 di 62 – Nota Informativa

Premi

La Compagnia si impegna a corrispondere le rendite oggetto di questo contratto di assicurazione a fronte del pagamento, in unica soluzione, del premio unico per ciascuna rendita assicurata.

医对对神经病性 化二氯化甲酰磺基磺磺胺 医牙髓管膜炎

La prestazione assicurata è determinata in relazione al premio versato, alle garanzie prestate, all'età e sesso dell'Assicurato principale nonché, ove previsto, all'età e sesso del Reversionario nonché alla percentuale di reversibilità.

La Compagnia rilascerà una quietanza a fronte del pagamento del premio comprensivo di imposte e tasse.

Il versamento del premio può essere effettuato presso l'Agenzia cui è assegnato il contratto, oppure presso la Direzione per l'Italia della Compagnia in Mogliano Veneto – Treviso e può avvenire con le seguenti modalità:

- tramite bancomat, dove disponibile;
- per mezzo di bollettino di conto corrente postale;

- con assegno circolare non trasferibile intestato alla Compagnia;
- per mezzo di bonifico bancario su conto corrente intestato alla Compagnia.

Nel caso di pagamento tramite bollettino di conto corrente postale la data di versamento coincide con la data apposta dall'ufficio postale.

Qualora i pagamenti avvengano a mezzo bancomat, di assegno circolare o di bonifico bancario, la data di versamento coincide con la data di effettivo accredito sul conto corrente intestato alla Compagnia.

5.

Modalità di calcolo e di assegnazione della partecipazione agli utili Questo contratto prevede la rivalutazione annuale delle prestazioni in funzione del rendimento conseguito dalla Gestione separata dalle altre attività della Compagnia.

Ad ogni ricorrenza annuale della posizione assicurativa è attribuita al "capitale assicurato" il rendimento finanziario realizzato dalla Gestione separata cui il contratto è collegato; il rendimento attribuito si ottiene al netto di un valore assoluto, trattenuto dalla Compagnia specificato al punto 7.2 di questa Nota informativa.

In questo contratto opera la garanzia di consolidamento annuo del rendimento attribuito. Ne consegue che il rendimento attribuito è definitivamente acquisito nel contratto ad ogni ricorrenza annuale di rivalutazione e costituisce la base di partenza per le rivalutazioni successive dando certezza ai risultati raggiunti anno per anno.

Le prestazioni sono collegate alla Gestione separata GESAV descritta nella successiva Sezione C.

Per l'illustrazione degli effetti della rivalutazione si rinvia alla sezione F della presente Nota informativa contenente il Progetto esemplificativo di sviluppo delle prestazioni assicurate.

C. INFORMAZIONI SULLA GESTIONE INTERNA SEPARATA

Gestione interna separata

GESAV

- a. Gestione separata GESAV
- b. Valuta di denominazione: Euro
- c. La politica di gestione adottata mira a massimizzare il rendimento nel medio e lungo termine, in relazione al mantenimento del potere di acquisto del capitale investito; la gestione è prevalentemente orientata verso titoli mobiliari di tipo obbligazionario e monetario. In considerazione delle garanzie di capitale e/o rendimento minimo offerti dai prodotti assicurativi ad essa collegati, si mantiene ridotta la volatilità dei rendimenti nel corso del tempo.
- d. Il periodo di osservazione per la determinazione del rendimento è annuale. L'anno preso a base per il calcolo del rendimento è costituito dai dodici mesi precedenti il secondo mese anteriore a quello della ricorrenza annuale di rivalutazione.
- e. La composizione della Gestione separata è prevalentemente costituita da titoli mobiliari di tipo obbligazionario e monetario.
 - Gli investimenti in strumenti finanziari di tipo azionario sono effettuati prevalentemente in titoli quotati nei mercati ufficiali o regolamentati, riconosciuti, regolarmente funzionanti.
 - Non sono previsti limiti minimi o massimi di investimento in particolari categorie di attivi.
- f. Il peso percentuale degli investimenti in strumenti finanziari o altri attivi emessi o gestiti da soggetti del medesimo gruppo di appartenenza dell'impresa di assicurazione non superano complessivamente il 10% del totale delle attività della Gestione.
- g. Le decisioni di investimento verranno prese con l'obiettivo di cogliere, per la componente obbligazionaria, opportunità di posizionamento del portafoglio e differenziali di rendimento sulla curva dei tassi di interesse offerti dai titoli corporate rispetto ai titoli governativi, sempre nel rispetto della durata degli impegni delle passività.
 - La selezione dei singoli titoli azionari è basata sia sull'analisi di dati macroeconomici (ciclo economico, andamento dei tassi di interesse e delle valute, politiche monetarie e fiscali) sia sullo studio dei fondamentali delle singole società (dati reddituali, potenzialità di crescita e posizionamento sul mercato), privilegiando comunque l'investimento in titoli ad elevato dividendo in modo da garantire redditività corrente alla Gestione.

La gestione patrimoniale degli attivi è delegata a Generali Investments Italy S.p.A., Società di Gestione del Risparmio.

La Gestione Separata è annualmente certificata da PricewaterhouseCoopers S.p.A.

Si rinvia, per i dettagli, all'apposito Regolamento allegato alle condizioni di assicurazione.

D. INFORMAZIONI SUI COSTI E SUL REGIME FISCALE

7.

Costi

7.1. Costi gravanti direttamente sul Contraente

7.1.1 Costi gravanti sul premio

Caricamenti

Caricamenti percentuali sulla rata di rendita:	1,48%
Caricamenti percentuali sul premio:	0.00%

7.2. Costi applicati mediante prelievo sul rendimento della Gestione separata

Valore trattenuto in punti percentuali assoluti:	0,55

8.

Regime fiscale

Tassazione delle prestazioni assicurate

Le somme dovute dalla Compagnia in caso di vita dell'Assicurato principale e corrisposte in forma di rendita vitalizia, saranno assoggettate ad imposta come segue:

- la componente di rendita derivante dal montante maturato al 31/12/2000 è soggetta a imposizione IRPEF, con eventuali addizionali regionali e comunali, limitatamente all'87,5% del suo ammontare;
- la componente di rendita derivante dai contributi versati e dedotti tra l'1/1/2000 e il 31/12/2006, è soggetta a imposizione IRPEF, con eventuali addizionali regionali e comunali;
- 3) la componente di rendita derivante dai contributi versati e dedotti dopo il 31/12/2006, è soggetta a imposta sostitutiva del 15% ridotta di una quota pari a 0,30 punti percentuali per ogni anno eccedente il quindicesimo anno di partecipazione a forme pensionistiche complementari con un limite massimo di riduzione di 6 punti percentuali;
- 4) durante il periodo di erogazione, le rivalutazioni delle rate di rendita (differenza fra l'importo di ciascuna rata di rendita e quello della corrispondente rata calcolata senza tenere conto dei rendimenti finanziari) sono soggette ad imposta come segue;
 - la parte derivante dalla quota di redita relativa ai montanti maturati fino al 31/12/2000, è soggetta a imposizione IRPEF, con eventuali addizionali regionali e comunali, limitatamente all'87,5% del suo ammontare;
 - b. la parte derivante dalla quota di redita relativa ai montanti maturati dopo il 31/12/2000, è soggetta a imposta sostitutiva, attualmente pari al 12,5%.

Le somme dovute dalla Compagnia in caso di non autosufficienza dell'Assicurato principale e corrisposte in forma di rendita vitalizia, non sono soggette a tassazione.

Assicurazione collettiva per l'erogazione di prestazioni in forma di rendita vitalizia immediata - ASSOFONDIPENSIONE ed. 01/09, Pagina 13 di 62 – Nota Informativa

E. ALTRE INFORMAZIONI SUL CONTRATTO

9.

Modalità di perfezionamento del contratto Il contratto si considera concluso nel momento in cui il Contraente appone la firma nel contratto di assicurazione rilasciato dalla Compagnia.

La data di decorrenza del contratto è quella indicata nel contratto di assicurazione rilasciato dalla Compagnia.

La posizione individuale relativa alla prestazione erogabile in caso di vita decorre dal primo giorno del mese successivo alla richiesta di prestazione da parte dell'Assicurato principale e ha durata pari al periodo che intercorre fra la data di decorrenza e quella del decesso dell'Assicurato principale (o del Reversionario sopravvivente in caso di rendita reversibile). Qualora l'Assicurato principale avesse optato per la rendita certa, in caso di decesso dell'Assicurato principale durante il periodo di pagamento certo, la durata è pari al periodo di pagamento certo.

L'eventuale posizione individuale relativa alla prestazione in caso di perdita di autosufficienza dell'Assicurato principale decorre dalla data di denuncia dello stato di non autosufficienza e ha durata pari al periodo che intercorre fra la data di decorrenza e quella del decesso dell'Assicurato principale o della revisione dello stato di non autosufficienza.

10.

Riscatto

Le rendite oggetto di questo contratto non ammettono valore di riscatto.

11.

Documentazione da consegnare all'impresa per la liquidazione delle prestazioni Per la liquidazione delle prestazioni assicurate dal presente contratto è necessario fornire alla Compagnia la documentazione indicata all'Art. 5 "Obblighi di comunicazione" delle Condizioni di assicurazione.

La Compagnia esegue il pagamento della rendita relativa alla prestazione in caso di vita in via posticipata con la rateazione prescelta.

La Compagnia esegue il pagamento della rendita relativa alla prestazione in caso di non autosufficienza viene effettuato in via anticipata con la rateazione prescelta.

In caso di ritardo superiore a 15 giorni nei pagamenti degli importi delle rendite sono dovuti interessi moratori pari al tasso legale.

I diritti derivanti dal contratto di assicurazione si prescrivono in due anni dal giorno in cui si è verificato il fatto su cui ciascun diritto si fonda (art. 2952 del Codice Civile).

10

Legge applicabile al contratto Al contratto si applica la legge italiana.

Le Parti possono tuttavia pattuire l'applicazione di una diversa legislazione, sulla quale comunque prevalgono le norme imperative di diritto italiano.

Assicurazione collettiva per l'erogazione di prestazioni in forma di rendita vitalizia immediata - ASSOFONDIPENSIONE ed. 01/09, Pagina 14 di 62 – Nota Informativa

13.

Lingua in cui è redatto il contratto

Il contratto e ogni documento ad esso allegato sono redatti in lingua italiana.

Le Parti possono tuttavia pattuire l'applicazione di una diversa lingua per la redazione del contratto.

14.

Reclami

Eventuali reclami riguardanti il rapporto contrattuale o la gestione dei sinistri devono essere inoltrati per iscritto a:

Assicurazioni generali S.p.A. - Servizio marketing/Customer Service

Via Marocchesa, 14 - 31021 Mogliano Veneto (TV) - ITALIA.

fax Verde: 800.674666

e-mail: assistenza_clienti@generali.it

Qualora l'esponente non si ritenga soddisfatto dall'esito del reclamo o in caso di assenza di riscontro nel termine massimo di quarantacinque giorni, potrà rivolgersi all'ISVAP — Servizio Tutela degli Utenti - Via del Quirinale, 21 - 00187 Roma, telefono 06.421331.

In questi casi nel reclamo deve essere indicato:

- nome, cognome e domicilio del reclamante, con eventuale recapito telefonico;
- individuazione del soggetto o dei soggetti di cui si lamenta l'operato;
- breve descrizione del motivo di lamentela;
- copia del reclamo presentato all'impresa di assicurazione e dell'eventuale riscontro fornito dalla stessa;
- ogni documento utile per descrivere più compiutamente le relative circostanze.

In relazione alle controversie inerenti la quantificazione delle prestazioni si ricorda che permane la competenza esclusiva dell'Autorità giudiziaria, oltre alla facoltà di ricorrere a sistemi conciliativi ove esistenti.

15.

Ulteriore informativa disponibile La Compagnia fornisce su richiesta del Contraente, in fase precontrattuale, l'ultimo rendiconto della Gestione separata e il relativo prospetto riportante la composizione degli attivi. Le predette informazioni sono disponibili sul sito internet della Compagnia.

16.

Informativa in corso di contratto

La Compagnia comunica tempestivamente al Contraente le eventuali variazioni delle informazioni contenute in Nota informativa o nel Regolamento delle gestioni separate, intervenute anche per effetto di eventuali modifiche alla normativa successive alla conclusione del contratto.

La Compagnia comunica entro sessanta giorni dalla data prevista nelle Condizioni di assicurazione per la rivalutazione delle prestazioni assicurate, l'estratto conto annuale della posizione assicurativa contenente le seguenti informazioni minimali:

- a. premio versato e valore della prestazione maturata alla data di riferimento dell'estratto conto precedente;
- b. valore della prestazione maturata alla data di riferimento dell'estratto conto;
- c. rendimento finanziario annuo realizzato dalla Gestione, rendimento finanziario attribuito con evidenza di eventuali valori trattenuti, misura di rivalutazione.

Assicurazione collettiva per l'erogazione di prestazioni in forma di rendita vitalizia immediata - ASSOFONDIPENSIONE ed. 01/09, Pagina 15 di 62 - Nota Informativa

F. PROGETTO ESEMPLIFICATIVO DELLE PRESTAZIONI

La presente elaborazione costituisce una esemplificazione dello sviluppo delle prestazioni assicurate previsti dal contratto. L'elaborazione viene effettuata in base ad una predefinita combinazione di premio, sesso ed età dell'Assicurato.

Gli sviluppi delle prestazioni rivalutate di seguito riportati sono calcolati sulla base di due diversi valori:

- a. il tasso di rendimento minimo garantito contrattualmente;
- b. una ipotesi di rendimento annuo costante stabilito dall'ISVAP e pari, al momento di redazione del presente progetto, al 4%. A tale rendimento si applica il valore trattenuto dalla Compagnia secondo le regole indicate nelle condizioni contrattuali e riassunte in seguito. La misura annua della rivalutazione è ottenuta scorporando il tasso di interesse tecnico già riconosciuto nel calcolo della prestazione iniziale.

I valori sviluppati in base al <u>tasso minimo garantito</u> rappresentano le prestazioni certe che <u>l'impresa è tenuta a corrispondere</u>, in base alle Condizioni di assicurazione e non tengono pertanto conto di ipotesi su future partecipazioni agli utili.

I valori sviluppati in base al tasso di rendimento stabilito dall'ISVAP sono meramente indicativi e non impegnano in alcun modo l'impresa. Non vi è infatti nessuna certezza che le ipotesi di sviluppo delle prestazioni applicate si realizzeranno effettivamente. I risultati conseguibili dalla gestione degli investimenti potrebbero discostarsi dalle ipotesi di rendimento impiegate.

SVILUPPO DELLE PRESTAZIONI IN BASE A:

Tasso di interesse tecnico:

2,5%

Data di calcolo:

1º gennaio 2009

Età dell'Assicurato principale:

65 anni, 0 mesi e 0 giorni

- Data di nascita dell'Assicurato principale:

1º gennaio 1944

Sesso dell'Assicurato principale

maschio

Età dell'Assicurato reversionario:

60 anni, 0 mesi e 0 giorni

Data di nascita dell'Assicurato reversionario: 1º gennaio 1949

Sesso dell'Assicurato reversionario:

femmina

Percentuale di reversibilità:

60%

Periodicità pagamento rendita:

annuale posticipata

Premio unico:

10.000,00 euro

A) TASSO DI RENDIMENTO MINIMO GARANTITO

Anni trascorsi	Vitalizia	Certa 5 anni	Certa 10 anni	Reversibile
1	602,86	598,76	586,35	499,87
2	602,86	598,76	586,35	499,87
3	602,86	598,76	586,35	499,87
4	602,86	598,76	586,35	499,87
5	602,86	598,76	586,35	499,87
6	602,86	598,76	586,35	499,87
7	602,86	598,76	586,35	499,87
8	602,86	598,76	586,35	499,87
9	602,86	598,76	586,35	499,87
10	602,86	598,76	586,35	499,87
11	602,86	598,76	586,35	499,87
12	602,86	598,76	586,35	499,87
13	602,86	598,76	586,35	499,87
14	602,86	598,76	586,35	499,87
15	602,86	598,76	586,35	499,87
16	602,86	598,76	586,35	499,87
17	602,86	598,76	586,35	499,87
18	602,86	598,76	586,35	499,87
19	602,86	598,76	586,35	499,87
20	602,86	598,76	586,35	499,87
21	602,86	598,76	586,35	499,87
22	602,86	598,76	586,35	499,87
23	602,86	598,76	586,35	499,87
24	602,86	598,76	586,35	499,87
25	602,86	598,76	586,35	499,87

^(*) I valori delle prestazioni devono intendersi calcolati alla fine dell'annualità assicurativa e sono riportati al lordo delle imposte di legge.

B) IPOTESI DI RENDIMENTO FINANZIARIO

- Rendimento finanziario:

4%

- Valore trattenuto:

0,55%

La partecipazione agli utili, una volta dichiarata al Contraente, risulta definitivamente acquisita.

Anni trascorsi	Vitalizia	Certa 5 anni	Certa 10 anni	Reversibile
1	608,46	604,32	591,80	504,51
2	614,12	609,94	597,30	509,21
3	619,83	615,62	602,86	513,94
4	625,60	621,34	608,46	518,72
5	631,42	627,12	614,12	523,55
6	637,29	632,95	619,83	528,41
7	643,21	638,84	625,60	533,33
8	649,20	644,78	631,42	538,29
9	655,23	650,78	637,29	543,29
10	661,33	656,83	643,21	548,35
11	667,48	662,94	649,20	553,45
12	673,69	669,10	655,23	
13	679,95	675,33	661,33	558,59
14	686,27	681,61	667,48	563,79
15	692,66	687,95	673,69	569,03
16	699,10	694,34	679,95	574,32
17	705,60	700,80	686,27	579,67
18	712,16	707,32		585,06
19	718,79	713,90	692,66	590,50
20	725,47	720,54	699,10	595,99
21	732,22		705,60	601,53
22	739,03	727,24	712,16	607,13
23	745,90	734,00	718,79	612,77
24	743,90	740,83	725,47	618,47
25	752,84	747,72	732,22	624,22
	127,04	754,67	739,03	630,03

^(*) I valori delle prestazioni devono intendersi calcolati alla fine dell'annualità assicurativa e sono riportati al lordo delle imposte di legge..

Assicurazioni Generali è responsabile della veridicità e della completezza dei dati e delle notizie contenuti nella presente Nota informativa.

ASSICURAZIONI GENERALI S.P.A.

Grani Zentor D

I rappresentanti legali

Giovanni Perissinotto

Andrea Mencattini

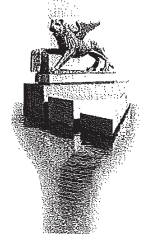
Il presente Fascicolo informativo è composto da:

- Scheda sintetica
- Nota informativa
- Condizioni di assicurazione
- Glossario
- Modulo di proposta

CONDIZIONI DI ASSICURAZIONE

Assicurazione collettiva per l'erogazione di prestazioni in forma di rendita vitalizia immediata - ASSOFONDIPENSIONE

Assicurazione collettiva di rendita vitalizia immediata a premio unico rivalutabile con maggiorazione in caso di LTC



Art. 1 - Oggetto del contratto. Prestazioni assicurate

Il contratto ha per oggetto l'assicurazione di una rendita vitalizia immediata rivalutabile con maggiorazione per perdita di autosufficienza a premio unico sulla testa degli aderenti al FONDO PENSIONE (di seguito indicati come "Assicurati") che, avendo maturato i requisiti di accesso alle prestazioni pensionistiche complementari previste dallo Statuto del FONDO PENSIONE, siano inseriti in assicurazione su indicazione del FONDO PENSIONE stesso.

Il contratto prevede il versamento di premi unici a fronte dei quali la Compagnia si obbliga a corrispondere ai Beneficiari designati le seguenti prestazioni:

A) PRESTAZIONE IN CASO DI VITA DELL'ASSICURATO PRINCIPALE

La Compagnia corrisponde una rendita vitalizia immediata annua posticipata rivalutabile sulla testa dell'Assicurato (Assicurato principale) fino a che questo è in vita.

L'Assicurato principale può richiedere, che, in luogo della rendita di cui al comma precedente sia erogata:

- a) una rendita reversibile: rendita vitalizia immediata annua rivalutabile di minore importo reversibile totalmente o parzialmente a favore di un secondo Assicurato (Reversionario) fino a che questo è in vita;
- b) una rendita certa: rendita vitalizia immediata annua rivalutabile di minore importo pagabile in modo certo, indipendentemente dalla sopravvivenza dell'Assicurato principale, per i primi 5 o 10 anni.

B) PRESTAZIONE IN CASO DI NON AUTOSUFFICIENZA DELL'ASSICURATO PRINCIPALE

Nel caso in cui per l'Assicurato principale sopraggiunga uno stato di non autosufficienza la Compagnia corrisponde, in aggiunta alla prestazione in caso di vita, una rendita vitalizia immediata annua anticipata di importo pari all'importo della rendita assicurata in caso di vita.

L'erogazione della prestazione termina al decesso dell'Assicurato principale, non è reversibile né pagabile in modo certo, indipendentemente dalla sopravvivenza dell'Assicurato principale, per periodi definiti.

Questa prestazione opera esclusivamente in caso di non autosufficienza dell'Assicurato principale.

L'importo annuo iniziale della rendita erogabile in caso di vita si ottiene moltiplicando il premio versato alla Compagnia, al netto delle eventuali imposte, per il coefficiente di conversione in rendita riportato in allegato IV a queste Condizioni di Assicurazione, corrispondente all'età ed al sesso dell'Assicurato principale e alla tipologia di rendita prescelta.

In caso di rendita reversibile, il suddetto coefficiente viene determinato anche con riferimento all'età e al sesso del Reversionario e alla percentuale di reversibilità della rendita stessa, con facoltà dell'Assicurato principale di optare per una percentuale di reversibilità complessivamente compresa tra il 50% ed il 100%. Le percentuali intermedie dovranno essere intere e multiple di 10.

I coefficienti di conversione in rendita di cui sopra sono adottati dalla Compagnia relativamente al periodo di durata del contratto.

Le eventuali modifiche dei coefficienti di conversione in rendita, alla scadenza del contratto ovvero nelle ipotesi di rinnovo del medesimo, sono disciplinate dal successivo articolo 10.

Assicurazione collettiva per l'erogazione di prestazioni in forma di rendita vitalizia immediata - ASSOFONDIPENSIONE ed. 01/09, Pagina 21 di 62 – Condizioni di Assicurazione

La rendita iniziale sarà rivalutata a ciascuna ricorrenza annuale di rivalutazione secondo quanto previsto nella clausola di rivalutazione di cui al successivo Art. 16.

In caso di vita, Beneficiari delle prestazioni di cui alla lettera A) del precedente articolo sono l'Assicurato principale e il Reversionario nel caso la rendita prescelta lo preveda.

In caso di non autosufficienza, unico Beneficiario delle prestazioni di cui alla lettera B) del precedente articolo è l'Assicurato principale.

Art. 2 - Assunzione in assicurazione e riconoscimento dello stato di non autosufficienza

a) Limiti di ingresso in assicurazione

Non sono assicurabili i soggetti per i quali sussista già uno stato di non autosufficienza al momento della richiesta di ingresso in assicurazione, così come definita alla successiva lettera d) del presente articolo.

Qualora, in fase di accertamento della perdita di autosufficienza, questa risulti anteriore alla richiesta di ingresso in assicurazione, la Compagnia erogherà esclusivamente la prestazione in caso di vita dell'Assicurato principale e restituirà al Contraente un importo pari al premio relativo alla prestazione di cui all'articolo 2, lettera B) delle Conidioni di assicurazione corrisposto al momento dell'ingresso in assicurazione.

A decorrere dal verificarsi dell'evento di cui al paragrafo precedente, resta inteso che la Compagnia non garantirà più per il futuro all'Assicurato principale la prestazione di cui al precedente art. 1, lettera B).

b) Dichiarazioni del Fondo Pensione e dell'Assicurato principale

Ai fini di una esatta valutazione del rischio da parte della Compagnia, le dichiarazioni del Fondo Pensione e dell'Assicurato principale devono essere veritiere, esatte e complete.

L'inesatta indicazione dell'età dell'Assicurato principale o del Reversionario comporta in ogni caso la rettifica, in base all'età reale, delle prestazioni erogate.

c) Limiti di età

Possono essere inclusi in assicurazione tutti gli assicurati di cui in premessa aventi un'età (età calcolata in anni e mesi) non superiore a 70 anni.

d) Perdita di autosufficienza permanente dell'Assicurato principale

La perdita di autosufficienza dell'Assicurato principale nel compimento degli atti elementari della vita quotidiana in modo presumibilmente permanente avviene quando l'Assicurato principale, anche a seguito di disfunzione cronica e progressiva delle funzioni cerebrali, è incapace di svolgere gli "atti elementari della vita quotidiana" sotto indicati e per il cui svolgimento necessita di assistenza da parte di un'altra persona:

- farsi il bagno o la doccia
- vestirsi e svestirsi
- igiene del corpo
- mobilità
- continenza
- bere e mangiare.

Assicurazione collettiva per l'erogazione di prestazioni in forma di rendita vitalizia immediata - ASSOFONDIPENSIONE ed. 01/09, Pagina 22 di 62 - Condizioni di Assicurazione

La perdita di autosufficienza ai fini della presente assicurazione viene riconosciuta quando l'Assicurato principale abbia raggiunto il punteggio di almeno 40 punti con i criteri e le modalità riportati nella Tabella A (ALLEGATO III).

e) Esclusioni in caso di perdita di autosufficienza permanente dell'Assicurato principale

La prestazione in forma di rendita in caso di sopraggiunta non autosufficienza dell'Assicurato principale non opera qualora la perdita di autosufficienza sia causata da:

- 1) attività dolosa dell'Assicurato principale/Beneficiario;
- 2) partecipazione dell'Assicurato principale a delitti dolosi;

In questi casi la Compagnia erogherà esclusivamente la prestazione in caso di vita dell'Assicurato principale e restituirà al Contraente un importo pari al premio relativo alla prestazione di cui all'articolo 2, lettera B) delle Condizioni di assicurazione corrisposto al momento dell'ingresso in assicurazione.

A decorrere dal verificarsi dell'evento di cui al paragrafo precedente, resta inteso che la Compagnia non garantirà più per il futuro all'Assicurato principale la prestazione di cui al precedente art. 1, lettera B).

Nel caso in cui si verifichi la perdita di autosufficienza dovuta alla sindrome da immunodeficienza acquisita (AIDS), ovvero ad altra patologia ad essa collegata, nei primi cinque anni, la Compagnia erogherà esclusivamente la prestazione in caso di vita dell'Assicurato principale, così come indicata al precedente art. 1, lettera A) e restituirà al Contraente un importo pari al premio relativo alla prestazione di cui all'articolo 1, lettera B) delle condizioni di assicurazione corrisposto al momento dell'ingresso in assicurazione.

f) Denuncia, accertamento e riconoscimento della perdita di autosufficienza

Verificatasi la perdita di autosufficienza permanente dell'Assicurato principale, la Contraente o l'Assicurato principale stesso deve richiederne tempestivamente per iscritto il riconoscimento alla Compagnia su apposito modulo fornito dalla stessa (Modello GVVA 24), a mezzo lettera raccomandata con ricevuta di ritorno, allegando una relazione medica sulle cause della perdita di autosufficienza redatta dal medico curante su apposito modello (Modello GVVA 25) anch'esso fornito dalla Compagnia . Dalla data di ricevimento di tale documentazione – data di denuncia – decorre il periodo di accertamento da parte della Compagnia che, in ogni caso, non può superare i sei mesi.

La Compagnia si riserva di richiedere all'Assicurato principale informazioni sulle predette cause e ulteriore documentazione medica in considerazione di specifiche esigenze istruttorie, sciogliendo al tempo stesso dal segreto professionale i medici che lo hanno visitato e curato. Ultimati i controlli medici la Compagnia comunica per iscritto al Fondo Pensione o all'Ass icurato principale, entro e non oltre il periodo di accertamento, se riconosce o meno lo stato di non autosufficienza.

In caso di accertamento dello stato di non autosufficienza la Compagnia, entro 30 giorni dalla conclusione dell'accertamento, erogherà la prestazione di cui al precedente art. 1, lettera b) comprensiva delle eventuali rate scadute tra la data di decorrenza, così come definita al successivo art. 5, punto 1, lettera b), e quella di conclusione dell'accertamento.

g) Rivedibilità dello stato di non autosufficienza

Nel periodo di erogazione della rendita, la Compagnia ha il diritto di effettuare successivi accertamenti della condizione di non autosufficienza dell'Assicurato principale, non più di una volta ogni tre anni. In tale occasione

Assicurazione collettiva per l'erogazione di prestazioni in forma di rendita vitalizia immediata - ASSOFONDIPENSIONE ed. 01/09. Pagina 23 di 62 – Condizioni di Assicurazione

sarà richiesta almeno la presentazione di un certificato del medico curante che attesti la permanenza dello stato di non autosufficienza. La Compagnia si riserva comunque la possibilità di richiedere all'Assicurato principale ulteriore documentazione medica in considerazione di specifiche esigenze istruttorie.

Se dagli eventuali accertamenti risultasse che l'Assicurato principale non raggiunge il punteggio di almeno 40 punti con i criteri e le modalità riportati nella Tabella in allegato III, cessa immediatamente l'erogazione della prestazione per la perdita di autosufficienza di cui al precedente art. 1, lettera B).

h) Controversie

Nel caso in cui la perdita di autosufficienza permanente non venga riconosciuta dalla Compagnia ovvero, ai sensi della precedente lettera g), cessi l'erogazione della prestazione, l'Assicurato principale ha facoltà di promuovere, mediante lettera raccomandata con ricevuta di ritorno spedita alla Direzione per l'Italia della Compagnia, la decisione di un Collegio medico, composto di tre medici, di cui uno nominato dalla Compagnia, l'altro dall'Assicurato principale o - su sua delega - dal Contraente ed il terzo scelto di comune accordo dalle due Parti.

In caso di mancato accordo fra le Parti la scelta del terzo medico è demandata al Presidente del Consiglio dell'Ordine dei Medici avente giurisdizione nel luogo dove deve riunirsi il Collegio medico.

Il Collegio medico risiede nel comune, sede di Istituto di Medicina Legale, più vicino al luogo di residenza dell'Assicurato principale e, ove lo ritenga opportuno, può esperire qualsiasi accertamento sanitario di carattere preliminare o incidentale (visite mediche, esami di laboratorio, ecc.).

Le decisioni del Collegio medico sono prese a maggioranza di voti, con dispensa di ogni formalità di legge, e sono vincolanti per le Parti, le quali rinunciano fin d'ora a qualsiasi impugnativa, salvo i casi di violenza, dolo, errore o violazione di patti contrattuali.

I risultati delle operazioni del Collegio medico devono essere raccolti in apposito verbale, da redigersi in doppio esemplare, uno per ognuna delle Parti.

Le decisioni del Collegio medico sono vincolanti per le Parti anche se uno dei medici si rifiuti di firmare il relativo verbale; tale rifiuto deve essere attestato dai medici nel verbale definitivo.

Ciascuna delle Parti sostiene le proprie spese e remunera il medico da essa designato, contribuendo per la metà delle spese e competenze del terzo medico.

Art. 3 - Premio di assicurazione

- 1. La Compagnia si impegna a corrispondere al Beneficiario le prestazioni oggetto del presente contratto a fronte del pagamento di un premio unico per ciascuna rendita assicurata.
- 2. All'atto dell'inserimento in contratto di un aderente, il FONDO PENSIONE esegue il pagamento del relativo premio unico e comunica alla Compagnia i dati di cui al successivo articolo 4. Il pagamento sarà effettuato a mezzo bonifico bancario, su conto corrente intestato alla COMPAGNIA.
- 3. La Compagnia rilascerà una quietanza al FONDO PENSIONE a fronte del pagamento di ciascun premio comprensivo di imposte e tasse e invierà al Fondo Pensione e all'Assicurato principale una comunicazione di

Assicurazione collettiva per l'erogazione di prestazioni in forma di rendita vitalizia immediata - ASSOFONDIPENSIONE ed. 01/09, Pagina 24 di 62 – Condizioni di Assicurazione

ingresso in rendita riportante l'indicazione degli estremi identificativi dell'Assicurato principale e, se del caso, del Beneficiario e l'importo della prestazione assicurata.

Art. 4 - Obblighi di comunicazione

- 1. Il FONDO PENSIONE cura la consegna all'Assicurato principale del Fascicolo Informativo della COMPAGNIA.
- 2. Il FONDO PENSIONE, all'atto dell'inserimento di ciascun aderente in contratto, si impegna a trasmettere alla Compagnia i dati relativi agli Assicurati ed agli eventuali Beneficiari, secondo lo schema di comunicazione di cui all'Allegato III.
- 3 Le dichiarazioni del Fondo e dell'Assicurato principale devono essere esatte e complete: l'inesatta indicazione dei dati dell'Assicurato principale o del Reversionario comporta la rettifica dell'importo della rendita.
- 4. Le età in anni e mesi dell'Assicurato principale e dell'eventuale Reversionario sono calcolate alla data di decorrenza della rendita.

Art. 5 - Pagamento delle prestazioni

- 1. Ciascun Assicurato principale nell'ambito del contratto avrà:
 - a) una posizione individuale relativa alla prestazione erogabile in caso di vita, con decorrenza dal primo giorno del mese successivo alla richiesta di prestazione da parte dell'Assicurato principale. La durata di tale posizione è pari al periodo che intercorre fra la data di decorrenza e quella del decesso dell'Assicurato principale (o del Reversionario sopravvivente in caso di rendita reversibile). Qualora l'Assicurato principale avesse optato per la rendita certa, in caso di decesso dell'Assicurato principale durante il periodo di pagamento certo, la durata è pari al periodo di pagamento certo.
 - b) una eventuale posizione individuale relativa alla prestazione in caso di perdita di autosufficienza dell'Assicurato principale, con decorrenza dalla data di denuncia dello stato di non autosufficienza e durata pari al periodo che intercorre fra la data di decorrenza e quella del decesso dell'Assicurato principale o della revisione dello stato di non autosufficienza.
- 2. In caso di versamento del premio da parte del Fondo Pensione oltre la data di decorrenza di cui al precedente comma 1, lettera a) e comunque non oltre 180 giorni dalla stessa, ai fini della determinazione della prestazione erogabile in caso di vita dell'Assicurato principale, il premio sarà decurtato degli interessi calcolati pro-rata temporis per i giorni di ritardato pagamento, utilizzando il metodo della capitalizzazione composta e prendendo a riferimento il tasso annuo di rendimento della Gestione Separata Gesav utilizzato per le rivalutazioni effettuate nel mese di decorrenza della posizione assicurativa.

Contestualmente la Compagnia provvederà a liquidare le rate di rendita non corrisposte aventi scadenza compresa tra la data di decorrenza della posizione assicurativa e quella di pagamento del premio.

3. In caso di versamento del premio da parte del Fondo Pensione oltre il termine di 180 giorni di cui al precedente comma 2, la prestazione in caso di vita dell'Assicurato principale avrà decorrenza dal primo giorno del mese successivo al versamento del premio.

Assicurazione collettiva per l'erogazione di prestazioni in forma di rendita vitalizia immediata - ASSOFONDIPENSIONE ed. 01/09. Pagina 25 di 62 – Condizioni di Assicurazione

- 4. In caso di decesso dell'Assicurato principale dopo la decorrenza della sua posizione individuale relativa alla prestazione in caso di vita e in mancanza di versamento del premio da parte del Fondo Pensione, nessun premio è dovuto da parte del Fondo Pensione e nessuna prestazione è dovuta da parte della Compagnia.
- 5. La rendita posticipata derivante dalla prestazione in caso di vita sarà erogata con la rateazione indicata dall'Assicurato principale a scelta tra quelle previste: mensile, bimestrale, trimestrale, quadrimestrale, semestrale, annuale.

La rateazione scelta per la rendita derivante dalla prestazione in caso di vita sarà utilizzata anche per il pagamento della rendita anticipata derivante dalla prestazione in caso di non autosufficienza.

Qualora l'importo annuo iniziale della rendita erogabile in caso di vita sia inferiore all'importo mensile dell'assegno sociale, sono ammesse esclusivamente le rateazioni annuale e semestrale.

Il pagamento della rendita relativa alla prestazione in caso di vita viene effettuato in via posticipata con la rateazione prescelta.

Il pagaménto della rendita relativa alla prestazione in caso di non autosufficienza viene effettuato in via anticipata con la rateazione prescelta.

La posizione individuale accesa per il pagamento della rendita in caso di vita e la posizione individuale accesa per il pagamento della rendita in caso di non autosufficienza hanno ricorrenza annuale all'anniversario delle rispettive decorrenze.

La ricorrenza annuale di rivalutazione coincide, sia per la posizione relativa alla prestazione in caso di vita sia per la posizione relativa alla prestazione in caso di non autosufficienza, con l'anniversario della data di decorrenza della posizione relativa alla prestazione in caso di vita.

Ad ogni ricorrenza annuale di rivalutazione deve essere consegnato alla Compagnia il certificato di esistenza in vita dell'Assicurato principale o del Reversionario.

- 6. In caso di ritardo superiore a 15 giorni nei pagamenti degli importi di cui al comma 5 del presente articolo sono dovuti interessi moratori pari al tasso legale.
- 7. Il pagamento della rendita erogabile in caso di vita termina;
 - o con l'ultima scadenza di rata precedente la morte dell'Assicurato principale, oppure
 - o in caso di rendita reversibile, con l'ultima scadenza di rata precedente la morte del Reversionario, se successiva alla morte dell'Assicurato principale, oppure
 - o in caso di rendita certa, con l'ultima scadenza di rata precedente la conclusione del periodo di pagamento certo

Il pagamento della rendita erogabile in caso di perdita di autosufficienza dell'Assicurato principale termina con l'ultima scadenza di rata precedente la morte dell'Assicurato principale o la revisione del suo stato di non autosufficienza.

In ogni caso, per tutte le prestazioni sopra indicate, l'erogazione della rendita cesserà dalla prima scadenza di rata successiva al mancato invio del certificato di esistenza in vita dell'Assicurato principale o del Reversionario.

- 8. Le prestazioni oggetto del presente contratto sono erogate dalla Compagnia direttamente all'Assicurato principale o al Reversionario o agli eredi legittimi dell'Assicurato principale.
- 9. L'attività di erogazione delle rendite comprende le seguenti attività, meglio dettagliata nell'Allegato VI:
 - a) acquisizione al sistema informatico dei dati e parametri relativi alla struttura e alle regole del fondo pensione, ivi incluse le regole relative all'eventuale trattenuta della quota associativa:
 - b) acquisizione al sistema informativo dei dati relativi agli aderenti ed alle eventuali teste reversionarie;
 - c) rilascio di quietanza di premio al Contraente;
 - d) gestione della reportistica al Fondo, all'Autorità di Vigilanza e ai soggetti terzi indicati dal fondo stesso;
 - e) gestione del collegamento telematico con il fondo e con il gestore amministrativo e contabile, tramite posta elettronica;
 - f) tutte le attività necessarie per la gestione amministrativa dell'erogazione delle rendite, a titolo esemplificativo:
 - o comunicazioni con il Casellario Centrale dei pensionati Inps per conto del fondo pensione;
 - o pagamento delle rate di rendita per conto del fondo pensione;
 - o adempimenti fiscali;
 - o comunicazione dei dati necessari per gli adempimenti contabili del Fondo;
 - o accertamento dell'esistenza in vita degli assicurati ed eventuale recupero delle rate di rendita pagate e non dovute sulla base del contratto di rendita.

Art. 6 - Valore di riscatto

1. Le rendite oggetto del presente contratto non ammettono valore di riscatto.

Art. 7 - Decorrenza e durata

- 1. Il presente contratto ha decorrenza dalla data della sottoscrizione e durata di 10 anni.
- 2. Il presente contratto è rinnovato tacitamente per un uguale periodo, salvo preavviso delle parti che dovrà essere comunicato almeno 9 mesi prima della scadenza.

Art. 8 - Recesso

- 1. Il FONDO PENSIONE può recedere dal presente contratto in qualsiasi momento, con preavviso di almeno 3 mesi. Il recesso non ha effetto sulle rendite in corso di erogazione, che restano in vigore alle condizioni previste dal presente contratto.
- 2. Qualora, nel corso della durata del presente contratto, si verifichino delle vicende tali da incidere sulle condizioni di ammissibilità di cui al Bando di gara, il termine di cui al comma primo è ridotto a 30 giorni. Ferma restando la regola di cui al comma primo, seconda parte, in tale ipotesi, limitatamente alle rendite in corso di erogazione, il FONDO PENSIONE si riserva di richiedere il trasferimento della riserva matematica ad altra compagnia di assicurazione.

Assicurazione collettiva per l'erogazione di prestazioni in forma di rendita vitalizia immediata - ASSOFONDIPENSIONE ed. 01/09, Pagina 27 di 62 – Condizioni di Assicurazione

Art. 9 - Tasse, bolli ed imposte

1. Tutte le spese per tasse, bolli ed imposte dovute in base a leggi presenti e future, sul premio unico versato e sulla rendita convenuta, sono a carico, rispettivamente, del FONDO PENSIONE e dell'Assicurato principale o Reversionario.

Art. 10 - Clausola finale

1. I coefficienti di conversione in rendita possono essere modificati, alla scadenza del contratto, sulla base del confronto tra le basi tecniche adottate ed i risultati dell'esperienza diretta.

Le eventuali modifiche verranno applicate agli assicurati inseriti successivamente all'entrata in vigore delle modifiche stesse previa comunicazione al Contraente da effettuarsi con lettera raccomandata almeno nove mesi prima dell'entrata in vigore delle modifiche stesse.

Nell'ipotesi di cui al comma 1, il Contraente può esercitare la facoltà di recesso, a mezzo di lettera raccomandata, entro tre mesi dal ricevimento della comunicazione delle modifiche stesse.

2. Le eventuali modifiche del tasso massimo di interesse garantito, determinato dall'ISVAP, ai sensi dell'art. 33 del decreto legislativo 7 settembre 2005, n. 209 e successive modifiche ed integrazioni non hanno effetto sul presente contratto, fatta eccezione per eventuali riduzioni del tasso massimo di interesse garantito in misura pari o superiore allo 0,5% rispetto al tasso minimo garantito. In tale eventualità il cambiamento delle condizioni finanziarie sarà applicabile al contratto esclusivamente con riferimento agli aderenti non ancora inseriti in assicurazione.

Art. 11 - Condizioni di miglior favore

- 1. Il FONDO PENSIONE ha il diritto, su propria richiesta, di ottenere l'applicazione delle eventuali condizioni di miglior favore, complessivamente considerate, che il RTI o una delle due compagnie che ne fanno parte dovesse offrire ad altre forme di previdenza complementare attraverso convenzioni assicurative di nuova sottoscrizione con riferimento alla medesima copertura oggetto del presente contratto (assicurazione di rendita vitalizia immediata rivalutabile con maggiorazione per perdita di autosufficienza).
- Si intendono incluse le convenzioni assicurative stipulate con forme di previdenza complementare di cui le Compagnie risultino soggetto istitutore o gestore. Restano invece escluse le convenzioni stipulate a favore del personale del Gruppo delle Compagnie a cui il RTI fa riferimento.
- 2. A fronte della richiesta del Fondo Pensione, le Parti si impegnano ad avviare, nei tempi e secondo le modalità che di comune accordo saranno definite, un confronto tecnico finalizzato a verificare la sussistenza di condizioni che, nel complessivo, risultino di miglior favore rispetto a quelle previste nel presente contratto e a concordare le eventuali modalità di aggiornamento del contratto stesso.
- 3. Le eventuali modifiche verranno applicate agli Assicurati inseriti in contratto successivamente all'entrata in vigore delle modifiche stesse.

Art. 12 - Osservatorio tecnico

- 1. La Commissione Rendite, composta ai sensi dell'articolo 1 del Regolamento Commissione Rendite e il RTI (in breve: le Parti) si impegnano a costituire un Osservatorio Tecnico che si riunirà periodicamente al fine di esaminare, in uno spirito di collaborazione, sia i problemi che eventualmente dovessero sorgere in relazione all'applicazione del presente contratto sia gli sviluppi della normativa, europea e italiana, con specifico riferimento alla parità tra uomini e donne.
- 2. Le Parti si impegnano a riunire l'Osservatorio Tecnico con cadenza almeno annuale per verificare congiuntamente le condizioni economiche e di accesso alle prestazioni pensionistiche complementari in forma di rendita risultanti dalle convenzioni stipulate in data successiva alla sottoscrizione del presente contratto dalle forme pensionistiche complementari a contribuzione definita di cui al decreto legislativo 5 dicembre 2005, n. 252 nonché per approfondire gli eventuali sviluppi della normativa.

Articolo 13 - Foro competente

1. Per qualsiasi controversia che insorgesse tra le parti, relativa all'interpretazione, esecuzione o validità del presente contratto, con esclusione delle controversie relative alla perdita di autosufficienza, sarà competente esclusivamente il Foro del luogo di residenza o di domicilio del Beneficiario o dei loro aventi diritto.

Articolo 14 - Scioglimento del Fondo Pensione

1. Nel caso di scioglimento del FONDO PENSIONE si provvede alla intestazione diretta in capo agli Assicurati delle rendite in corso di erogazione.

Articolo 15 - Comunicazioni

- 1. Qualsiasi comunicazione tra le parti dovrà avvenire in forma scritta, da inviarsi a mezzo lettera raccomandata con avviso di ricevimento, corriere o telefax o messaggio e-mail, da farsi pervenire agli indirizzi indicati in calce o a quelli diversi che le parti tempestivamente provvederanno a comunicarsi.
- 2. Ogni comunicazione ai sensi del presente contratto sarà considerata come ricevuta:
- alla data del ricevimento del relativo avviso da parte del mittente, nel caso di comunicazione a mezzo lettera raccomandata con avviso di ricevimento;
- alla data indicata nel documento di consegna compilato dal vettore, nel caso di consegna a mezzo corriere;
- al momento del ricevimento da parte del mittente di telefax o messaggio e-mail di conferma inviatogli dal destinatario, nell'ipotesi di comunicazione a mezzo telefax o e-mail.

Articolo 16 - Clausola di rivalutazione

Il presente contratto fa parte di una speciale categoria di assicurazioni sulla vita alle quali la Compagnia riconosce una rivalutazione annua delle prestazioni assicurate in base alle condizioni che seguono.

Assicurazione collettiva per l'erogazione di prestazioni in forma di rendita vitalizia immediata - ASSOFONDIPENSIONE ed. 01/09, Pagina 29 di 62 – Condizioni di Assicurazione

A tal fine la Compagnia gestirà le attività maturate sul contratto assicurativo nell'apposita Gestione Speciale con le modalità e i criteri previsti dal Regolamento della Gestione "GESAV" (allegato).

A) misura della rivalutazione

La Compagnia dichiara annualmente il rendimento annuo finanziario conseguito dalla Gestione separata determinato con i criteri indicati al punto 3) del Regolamento.

La certificazione - di cui al punto 2) del Regolamento - è effettuata con riferimento a ciascun esercizio costituito dai dodici mesi di riferimento.

Il rendimento attribuito alla rendita si ottiene riducendo il rendimento annuo conseguito dalla Gestione separata - nell'esercizio costituito dai dodici mesi precedenti il secondo mese anteriore a quello della ricorrenza annuale della rendita - del rendimento trattenuto dalla Compagnia.

Tale rendimento trattenuto è pari a 0,55 punti percentuali assoluti.

Viene comunque garantita una misura minima di rivalutazione annua (tasso minimo garantito). Il "tasso minimo garantito" del contratto è pari alla differenza tra il 2,5% ed il tasso tecnico eventualmente già conteggiato nel calcolo dei coefficienti di conversione in rendita e consolida ogni anno alla ricorrenza della rendita.

La misura di rivalutazione si ottiene scontando per il periodo di un anno al tasso di interesse eventualmente già conteggiato nel calcolo dei coefficienti di conversione in rendita – tasso tecnico – la differenza, se positiva, fra il rendimento attribuito ed il suddetto tasso di interesse.

Il tasso di interesse tecnico è indicato nelle tabelle dei coefficienti di conversione in rendita riportati in Allegato IV a queste Condizioni di assicurazione.

B) rivalutazione della rendita assicurata

Ad ogni ricorrenza annuale della rendita, la rendita in vigore nel periodo annuale precedente viene aumentata della misura di rivalutazione fissata a norma della precedente lettera A).

ALLEGATO I

Regolamento gestione separata

1) Viene attuata una speciale forma di gestione degli investimenti, separata da quella delle altre attività di Assicurazioni Generali, che viene contraddistinta con la sigla GESAV.

Il valore delle attività gestite non sarà inferiore all'importo dei capitali iniziali costituiti per i contratti che prevedono una clausola di rivalutazione legata al rendimento della GESAV.

La gestione della GESAV é conforme alle norme stabilite dall'Istituto per la vigilanza sulle assicurazioni private e di interesse collettivo con la Circolare n. 71 del 26.3.1987 e si atterrà ad eventuali successive disposizioni.

2) La gestione della GESAV é annualmente sottoposta a certificazione da parte di una Società di revisione iscritta all'Albo di cui al DPR 31.3.1975 n. 136, la quale attesta la rispondenza della GESAV al presente regolamento.

In particolare sono certificati la corretta valutazione delle attività attribuite alla GESAV, il rendimento annuo della GESAV, quale descritto al seguente punto 3) e la adeguatezza di ammontare delle attività a fronte degli impegni assunti dalla Compagnia sulla base dei capitali maturati.

3) Il rendimento annuo della GESAV per l'esercizio relativo alla certificazione si ottiene rapportando il risultato finanziario della GESAV di competenza di quell'esercizio al valore medio della GESAV stessa.

Per risultato finanziario della GESAV si devono intendere i proventi finanziari di competenza dell'esercizio - compresi gli utili e le perdite di realizzo per la quota di competenza della GESAV - al lordo delle ritenute di acconto fiscali ed al netto delle spese specifiche degli investimenti.

Gli utili e le perdite di realizzo vengono determinati con riferimento al valore di iscrizione delle corrispondenti attività nella GESAV e cioè al prezzo di acquisto per i beni di nuova acquisizione ed al valore di mercato all'atto dell'iscrizione nella GESAV per i beni già di proprietà della Compagnia.

Per valore medio della GESAV si intende la somma della giacenza media annua dei depositi in numerario presso gli Istituti di Credito, della consistenza media annua degli investimenti in titoli e della consistenza media annua di ogni altra attività della GESAV.

La consistenza media annua dei titoli e delle altre attività viene determinata in base al valore di iscrizione nella GESAV. Ai fini della determinazione del rendimento annuo della GESAV, l'esercizio relativo alla certificazione decorre dal 1° novembre dell'anno precedente fino al 31 ottobre dell'anno di certificazione.

4) La Compagnia si riserva di apportare al punto 3), di cui sopra, quelle modifiche che si rendessero necessarie a seguito di cambiamenti nell'attuale legislazione fiscale.



ALLEGATO II

dell'articolo 13 del d.lgs. 196/2003

Informativa ai sensi Nel rispetto della normativa vigente in materia di protezione dei dati personali, La informiamo che la nostra Società intende acquisire o già detiene dati personali che La riguardano, eventualmente anche sensibili o giudiziari (1), al fine di fornire i servizi assicurativi (2) da Lei richiesti o in Suo favore previsti.

> I dati, forniti da Lei o da altri soggetti (3), sono solo quelli strettamente necessari per fornirLe i servizi sopracitati e sono trattati solo con le modalità e procedure - effettuate anche con l'ausilio di strumenti elettronici - necessarie a questi scopi, anche quando comunichiamo a tal fine alcuni di questi dati ad altri soggetti connessi al settore assicurativo e riassicurativo, in Italia o all'estero; per taluni servizi, inoltre, utilizziamo soggetti di nostra fiducia che svolgono per nostro conto, in Italia o all'estero, compiti di natura tecnica, organizzativa e operativa (4),

> I Suoi dati possono inoltre essere conosciuti dai nostri collaboratori specificatamente autorizzati a trattare tali dati, in qualità di Responsabili o Incaricati, per il perseguimento delle finalità sopraindicate. I Suoi dati non sono soggetti a diffusione.

> Senza i Suoi dati - alcuni dei quali ci debbono essere forniti da Lei o da terzi per obbligo di legge (5) - non potremo fornirLe i nostri servizi, in tutto o in parte.

> Lei ha diritto di conoscere, in ogni momento, quali sono i Suoi dati presso di noi, la loro origine e come vengono utilizzati; ha inoltre il diritto di farli aggiornare, rettificare, integrare o cancellare, chiederne il blocco ed opporsi al loro trattamento (6).

> Titolare del trattamento è la Società che si avvale di Responsabili; Responsabile designato per il riscontro all'Interessato in caso di esercizio dei diritti ex art. 7 del D. Lgs. 196/2003 è il Servizio Privacy di Gruppo.

> Ogni informazione in merito ai soggetti o alle categorie di soggetti cui vengono comunicati i dati o che possono venirne a conoscenza in qualità di Responsabili o Incaricati preposti ai trattamenti sopra indicati può essere richiesta al citato Servizio (Servizio Privacy di Gruppo Assicurazioni Generali S.p.A. - Via Marocchesa 14, 31021 Mogliano Veneto - TV, tel. 041.549.2599 fax 041.549.2235). Il sito www.generali.it riporta ulteriori notizie in merito alle politiche privacy della nostra Società, tra cui l'elenco aggiornato dei Responsabili..

> Sulla base di quanto sopra, apponendo la Sua firma in calce, Lei può esprimere il consenso al trattamento dei dati - eventualmente anche sensibili - effettuato dalla Società, alla loro comunicazione ai soggetti sopraindicati e al trattamento da parte di questi ultimi,

Luogo e data

Nome e cognome dell'/gli interessato/i (leggibile)

Firma





NOTE:

- (1) L'art.4, co.1, lett. d) del D.Lgs.196/2003 definisce sensibili, ad esempio, i dati relativi allo stato di salute, alle opinioni politiche e sindacali e alle convinzioni religiose; lo stesso art.4, co.1, lett. e) definisce giudiziari i dati inerenti il casellario giudiziale, l'anagrafe delle sanzioni amministrative dipendenti da reato o dei carichi pendenti e la qualità di imputato o di indagato.
- (2) Predisposizione e stipulazione di contratti di assicurazione, raccolta dei premi, liquidazione dei sinistri o pagamento di altre prestazioni, riassicurazione, coassicurazione, prevenzione e individuazione delle frodi assicurative e relative azioni legali, costituzione esercizio e difesa di diritti dell'assicuratore, adempimento di specifici obblighi di legge o contrattuali, gestione e controllo interno, attività statistiche (come individuati dalla Raccomandazione del Consiglio d'Europa REC(2002)9).
- (3) Ad esempio contraenti di polizze collettive o individuali che La qualificano come assicurato o beneficiario o che La qualificano come danneggiato (v. polizze di responsabilità civile); banche dati che vengono consultate in fase preassuntiva, assuntiva o liquidativa.
- (4) I soggetti possono svolgere la funzione di Responsabili del nostro trattamento, oppure operare in totale autonomia come distinti Titolari di trattamenti aventi le medesime finalità sopra indicate o finalità ad esse correlate. Si tratta, in particolare, di soggetti costituenti la cosiddetta "catena assicurativa": agenti, subagenti, produttori d'agenzia, mediatori di assicurazione, banche, SIM ed altri canali di acquisizione di contratti di assicurazione; assicuratori, coassicuratori e riassicuratori, legali, società del Gruppo e altre società di servizi, tra cui società che svolgono servizi di gestione e liquidazione dei contratti, servizi informatici, telematici, finanziari, amministrativi, di archiviazione, di stampa della corrispondenza e di gestione della posta in arrivo e in partenza, di revisione contabile e certificazione di bilancio. Vi sono poi organismi associativi (ANIA) propri del settore assicurativo nei cui confronti la comunicazione dei dati è strumentale per fornire i servizi sopra indicati o per tutelare i diritti dell'industria assicurativa, nonché organismi istituzionali tra cui ISVAP, Banca d'Italia-UIF, Ministero delle Attività Produttive, CONSAP, Commissione di Vigilanza sui Fondi Pensione, Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali ed altre banche dati nei confronti dei quali la comunicazione dei dati è obbligatoria.
- (5) Lo prevede ad esempio la disciplina contro il riciclaggio.
- (6) Questi diritti sono previsti dall'art.7 del D.Lgs. 196/2003. L'integrazione presuppone un interesse. La cancellazione ed il blocco riguardano i dati trattati in violazione di legge. Il diritto di opposizione può essere sempre esercitato nei riguardi del materiale pubblicitario o di vendita diretta o per il compimento di ricerche di mercato o di comunicazione commerciale. Negli altri casi, l'opposizione presuppone un motivo legittimo.

AGPRY01/01VITA*2008

ALLEGATO III: Attribuzione del punteggio nella fase di accertamento della perdita di autosufficienza

40)	Farsi il bagno	
1° grado	l'Assicurato è in grado di farsi il bagno e/o la doccia in modo completamente autonomo	Punteggio 0
?° grado	l'Assicurato necessita di assistenza per entrare nella e/o uscire dalla vasca da bagno	Punteggio 5
3° grado	l'Assicurato necessità di assistenza per entrare nella e/o uscire dalla vasca da bagno e durante l'attività stessa del farsi il bagno	Punteggio 10
	Vestirsi e svestirsi	
1º grado_	l'Assicurato è in grado di vestirsi e svestirsi in modo completamente autonomo	Punteggio 0
2° grado	l'Assicurato necessita di assistenza per vestirsi e/o svestirsi o per la parte superiore del corpo o per la parte inferiore del corpo	punteggio 5
3° grado	l'Assicurato necessita di assistenza per vestirsi e/o svestirsi sia per la parte superiore del corpo sia per la parte inferiore del corpo	punteggio 10
	Igiene del corpo	
1º grado	l'Assicurato è in grado di svolgere autonomamente e senza assistenza da parte di terzi i seguenti gruppi di attività identificati da (1), (2) e (3): (1) andare al bagno (2) lavarsi, lavarsi i denti, pettinarsi, asciugarsi, radersi (3) effettuare atti di igiene personale dopo essere andato al bagno	punteggio 0
2° grado	l'Assignato nocessita di assistanza nan almana anno al mano di assistanza nan almana anno al mano di assistanza nan almana anno al mano di assistanza nan almana anno al mano di assistanza nan al mano	
. B	l'Assicurato necessita di assistenza per almeno uno e al massimo due dei suindicati gruppi di attività (1), (2) e (3)	punteggio 5
3° grado	l'Assicurato necessita di assistenza per tutti i suindicati gruppi di attività (1), (2) e (3)	
	Mobilità	punteggio 10
1º grado		
8	l'Assicurato è in grado di alzarsi autonomamente dalla sedia e dal letto e di muoversi senza assistenza da parte di terzi	punteggio 0
2° grado	l'Assicurato necessita di assistenza per muoversi, eventualmente anche di apparecchi ausiliari	
	tecnici come ad esempio la sedia a rotelle, le stampelle. E' però in grado di alzarsi autonomamente	punteggio 5
	dalla sedia e dal letto	
3º grado	l'Assicurato necessita di assistenza per alzarsi dalla sedia e dal letto e per muoversi	
	Continenza	punteggio 10
1º grado	l'Assicurato è completamente continente	
2º grado	l'Assicurato presenta incontinenza di urina o feci al massimo una volta al giorno	punteggio 0
3° grado	l'Assicurato è completamente incontinente e vengono utilizzati aiuti tecnici come il catetere o colostomia	punteggio 5 punteggio 10
	Bere e mangiare	<u> </u>
1º grado	l'Assicurato è completamente e autonomamente in grado di consumare bevande e cibi preparati e serviti	punteggio 0
2º grado	l'Assicurato necessita di assistenza per una o più delle seguenti attività preparatorie: - sminuzzare/tagliare il cibo - sbucciare la frutta	punteggio 5
	- aprire un contenitore/una scatola	
	- versare bevande nel bicchiere	
3° grado	l'Assicurato non è in grado di bere autonomamente dal bicchiere e mangiare dal piatto. Fa parte di questa categoria l'alimentazione artificiale	Punteggio 10
	icurazione collettiva per l'eropazione di prestazioni in favora di constitucio di la la la la la la la la la la la la la	L

Assicurazione collettiva per l'erogazione di prestazioni in forma di rendita vitalizia immediata - ASSOFONDIPENSIONE ed. 01/09, Pagina 34 di 62 – Condizioni di Assicurazione

Allegato IV - TABELLE DI CONVERSIONE IN RENDITA

TAVOLE DEMOGRAFICHE APPLICATE PER LA DETERMINAZIONE DEI COEFFICIENTI DI CONVERSIONE RIPORTATI NELLE SUCCESSIVE TABELLE:

Base demografica per la sopravvivenza dei percettori di rendita vitalizia immediata: Tavola IPS55DIFF - qx al 110% - differenziata per sesso, senza Age-shifting.

Base demografica per la perdita di autosufficienza

Tavola LTC "Generali", per la perdita di autosufficienza, differenziata per sesso (senza Age-shifting).

Base demografica per la sopravvivenza dei non autosufficienti

Legge di sopravvivenza individuata dalla tavola demografica RG48 non selezionata, senza Age-shifting, differenziata per sesso, corretta "Generali" per la mortalità dei non autosufficienti.

Base demografica per la sopravvivenza degli autosufficienti

Legge di sopravvivenza individuata come differenza tra la sopravvivenza della tavola demografica RG48 non selezionata, senza Age-shifting, differenziata per sesso, e la sopravvivenza dei non autosufficienti.

MODALITA' DI CALCOLO DELLA RENDITA

L'importo annuo della rendita si ottiene moltiplicando il premio unico per il coefficiente di conversione corrispondente all'età e al sesso dell'Assicurato, nonché alla rateazione e alla tipologia di rendita prescelta. In caso di rendita reversibile, il suddetto coefficiente viene determinato anche con riferimento all'età e al sesso del Reversionario e alla percentuale di reversibilità della rendita stessa. Le età in anni e mesi dell'Assicurato principale e dell'eventuale reversionario sono calcolate alla data di decorrenza della rendita. Gli importi così ottenuti sono da intendersi su base annua.

Esempio di calcolo dell'importo della rendita vitalizia immediata (non reversibile né certa) con maggiorazione in caso di LTC a tasso tecnico 0%;

Età Assicurato:

65 anni

Sesso Assicurato

maschio

Premio unico lordo

Euro 30.000,00

Rateazione

annuale

Coefficiente di conversione

0,0444874

IMPORTO RENDITA ANNUA

Euro 1,334,62

Assicurazione collettiva per l'erogazione di prestazioni in forma di rendita vitalizia immediata - ASSOFONDIPENSIONE ed. 01/09, Pagina 35 di 62 - Condizioni di Assicurazione



ASSICURAZIONE DI RENDITA VITALIZIA IMMEDIATA REVERSIBILE CON MAGGIORAZIONE IN CASO DI NON AUTOSUFFICIENZA (LTC), A PREMIO UNICO E RIVALUTAZIONE ANNUA DELLA RENDITA - TASSO TECNICO 2% Reversibilità al 100% - maschio su femmina di 5 anni più giovane e femmina su maschio di 5 anni più vecchio. Importo lordo della rendita annua vitalizia per Euro di premio.

Tabella dei coefficienti per la conversione del capitale in una rendita pagabile in rate annuali posticipate

<u>Età</u>	Maschi	Femmine
50	0,0325528	0,0341044
51	0,0329766	0,0346004
52	0,0334202	0,0351206
53	0,0338846	0,0356670
54	0,0343712	0.0362413
55	0,0348815	0,0368458
56	0,0354173	0,0374827
57	0,0359803	0,0381544
58	0,0365723	0,0388639
59	0,0371955	0,0396145

Età	Maschi	Femmine
60	0,0378525	0,0404091
61	0,0385463	0,0412517
62	0,0392795	0,0421454
63	0,0400553	0,0430947
64	0,0408777	0,0441044
65	0,0417503	0,0451806
66	0,0426778	0,0463268
67	0,0436637	0,0475536
68	0,0447133	0,0488687
69	0,0458322	0,0502813
70	0,0470272	0,0518014

Tabella dei coefficienti per la conversione del capitale in una rendita pagabile in <u>rate trimestrali</u> posticipate

Età	Maschi	Femmine
50	0,0322024	0,0337650
51	0,0326182	0,0342530
52	0,0330532	0,0347650
53	0,0335085	0,0353024
54	0,0339854	0,0358674
55	0,0344855	0,0364618
56	0,0350105	0,0370877
57	0,0355618	0,0377478
58	0,0361414	0,0384451
59	0,0367515	0,0391820

Età	Maschi	Femmine
60	0,0373945	0.0399624
61	0,0380729	0,0407894
62	0,0387898	0,0416665
63	0,0395482	0,0425974
64	0,0403515	0,0435870
65	0,0412038	0,0446417
66	0,0421088	0,0457641
67	0,0430708	0,0469651
68	0,0440940	0,0482514
69	0,0451841	0,0496322
70	0,0463480	0.0511177

Età	Maschi	Femmine
50	0,0321255	0,0336906
51	0,0325396	0,0341767
52	0,0329727	0,0346868
53	0,0334260	0,0352224
54	0,0339008	0,0357852
55	0,0343989	0,0363774
56	0,0349212	0,0370010
57	0,0354700	0,0376587
58	0,0360469	0,0383533
59	0,0366542	0,0390872

Età	Maschi	Femmine
60	0,0372942	0,0398645
61	0,0379693	0,0406880
62	0,0386826	0,0415614
63	0,0394372	0,0424883
64	0,0402364	0,0434737
65	0,0410841	0,0445236
66	0,0419843	0,0456408
67	0,0429411	0,0468362
68	0,0439587	0,0481162
69	0,0450426	0,0494903
70	0,0461996	0.0509679

ASSICURAZIONE DI RENDITA VITALIZIA IMMEDIATA CON MAGGIORAZIONE IN CASO DI NON AUTOSUFFICIENZA (LTC) A PREMIO UNICO E RIVALUTAZIONE ANNUA DELLA RENDITA - TASSO TECNICO 0%

Importo lordo della rendita annua vitalizia per Euro di premio.

Tabella dei coefficienti per la conversione del capitale in una rendita pagabile in <u>rate annuali</u> posticipate

Età	Maschi	Femmine
50	0,0274213	0,0237849
51	0,0281663	0,0243463
52	0,0289507	0,0249339
53	0,0297771	0,0255494
54	0,0306486	0,0261947
55	0,0315682	0,0268725
56	0,0325402	0,0275855
57	0,0335691	0,0283368
58	0,0346600	0,0291299
59	0,0358188	0,0299684
	-	

Età	Maschi	Femmine
60	0,0370509	0,0308557
61	0,0383608	0,0317962
62	0,0397515	0,0327923
63	0,0412305	0,0338477
64	0,0428062	0,0349683
65	0,0444874	0,0361615
66	0,0462819	0,0374271
67	0,0482004	0,0387816
68	0,0502555	0,0402319
69	0,0524596	0,0417872
70	0,0548258	0,0434580

Tabella dei coefficienti per la conversione del capitale in una rendita pagabile in rate trimestrali posticipate

Età	Maschi	Fenmine
50	0,0272012	0,0236638
51	0,0279343	0,0242194
52	0,0287058	0,0248010
53	0,0295183	0,0254099
54	0,0303745	0,0260483
55	0,0312779	0,0267185
56	0,0322320	0,0274233
57	0,0332413	0,0281657
58	0,0343110	0,0289492
59	0,0354465	0,0297771

Età	Maschi	Femmine
60	0,0366530	0,0306531
61	0,0379347	0,0315810
62	0,0392944	0,0325635
63	0,0407395	0,0336038
64	0,0422776	0,0347081
65	0,0439170	0,0358831
66	0,0456656	0,0371286
67	0,0475328	0,0384611
68	0,0495309	0,0398866
69	0,0516713	0,0414144
70	0,0539662	0,0430541

Età	Maschi	Femmine
50	0,0271528	0,0236371
51	0,0278833	0,0241914
52	0,0286519	0,0247716
53	0,0294614	0,0253792
54	0,0303143	0,0260160
55	0,0312140	0,0266845
56	0,0321642	0,0273875
57	0,0331693	0,0281279
58	0,0342344	0,0289093
59	0,0353648	0,0297349

Età	Maschi	Femmine
60	0,0365657	0,0306085
61	0,0378412	0,0315336
62	0,0391945	0,0325130
63	0,0406319	0,0335502
64	0,0421619	0,0346508
65	0,0437922	0,0358219
66	0,0455309	0,0370630
67	0,0473873	0,0383905
68	0,0493727	0,0398107
69	0,0514994	0,0413324
70	0,0537788	0,0429653

ASSICURAZIONE DI RENDITA VITALIZIA IMMEDIATA CERTA PER 5 ANNI CON MAGGIORAZIONE IN CASO DI NON AUTOSUFFICIENZA (LTC) A PREMIO UNICO E RIVALUTAZIONE ANNUA DELLA RENDITA - TASSO TECNICO 0% Importo lordo della rendita annua vitalizia per Euro di premio.

Tabella dei coefficienti per la conversione del capitale in una rendita pagabile in rate annuali posticipate

Età	Maschi	Femmine
50	0,0274031	0,0237741
51	0,0281452	0,0243341
52	0,0289262	0,0249202
53	0,0297486	0,0255340
54	0,0306152	0,0261777
55	0,0315294	0,0268536
56	0,0324949	0,0275644
57	0,0335158	0,0283131
58	0,0345967	0,0291030
59	0,0357428	0,0299373

<u>Età</u>	Maschi	Femmine
60	0,0369586	0,0308196
61	0,0382482	0,0317533
62	0,0396148	0,0327412
63	0,0410646	0,0337869
64	0,0426047	0,0348960
65	0,0442421	0,0360750
66	0,0459836	0,0373249
67	0,0478375	0,0386594
68	0,0498134	0,0400855
69	0,0519216	0,0416115
70	0,0541721	0,0432474

Tabella dei coefficienti per la conversione del capitale in una rendita pagabile in rate trimestrali posticipate

Età	Maschi	Femmine
50	0,0271857	0,0236544
51	0,0279164	0,0242089
52	0,0286849	0,0247892
53	0,0294939	0,0253967
54	0,0303462	0,0260336
55	0,0312447	0,0267021
56	0,0321934	0,0274051
57	0,0331960	0,0281453
58	0,0342573	0,0289261
59	0,0353821	0,0297506

Età	Maschi	Femmine
60	0,0365748	0,0306222
61	0,0378397	0,0315444
62	0,0391790	0,0325199
63	0,0405992	0,0335520
64	0,0421074	0,0346463
65	0,0437103	0,0358093
66	0,0454143	0,0370416
67	0,0472271	0,0383571
68	0,0491586	0,0397617
69	0,0512185	0,0412647
70	0,0534162	0,0428747

Età	Maschi	Femmine
50	0,0271379	0,0236280
51	0,0278660	0,0241813
52	0,0286318	0,0247603
53	0,0294380	0,0253664
54	0,0302871	0,0260018
55	0,0311822	0,0266687
56	0,0321271	0,0273700
57	0,0331257	0,0281083
58	0,0341828	0,0288870
59	0,0353029	0,0297094

Età	Maschi	Femmine
60	0,0364908	0,0305787
61	0,0377500	0,0314983
62	0,0390834	0,0324710
63	0,0404973	0,0335002
64	0,0419986	0,0345913
65	0,0435937	0,0357508
66	0,0452896	0,0369792
67	0,0470936	0,0382906
68	0,0490155	0,0396907
69	0,0510647	0,0411882
70	0,0532510	0,0427926

ASSICURAZIONE DI RENDITA VITALIZIA IMMEDIATA CERTA PER 10 ANNI CON MAGGIORAZIONE IN CASO DI NON AUTOSUFFICIENZA (LTC) A PREMIO UNICO E RIVALUTAZIONE ANNUA DELLA RENDITA - TASSO TECNICO 0% Importo lordo della rendita annua vitalizia per Euro di premio.

Tabella dei coefficienti per la conversione del capitale in una rendita pagabile in rate annuali posticipate

Età	Maschi	Femmine
50	0,0273419	0,0237404
51	0,0280743	0,0242966
52	0,0288435	0,0248783
53	0,0296519	0,0254871
54	0,0305016	0,0261249
55	0,0313951	0,0267938
56	0,0323354	0,0274959
57	0,0333253	0,0282342
58	0,0343686	0,0290113
59	0,0354687	0,0298300

Età	Maschi	Femmine
60	0,0366284	0,0306932
61	0,0378501	0,0316041
62	0,0391353	0,0325645
63	0,0404873	0,0335778
64	0,0419103	0,0346482
65	0,0434082	0,0357814
66	0,0449834	0,0369779
67	0,0466390	0,0382482
68	0,0483760	0,0395960
69	0,0501935	0,0410255
70	0,0520888	0,0425414

Tabella dei coefficienti per la conversione del capitale in una rendita pagabile in <u>rate trimestrali</u> posticipate

Età	Maschi	Femmine
50	0,0271292	0,0236230
51	0,0278509	0,0241739
52	0,0286088	0,0247501
53	0,0294050	0,0253530
54	0,0302417	0,0259844
55	0,0311216	0,0266466
56	0,0320473	0,0273417
57	0,0330218	0,0280724
58	0,0340487	0,0288414
59	0,0351315	0,0296514

Età	Maschi	Femmine
60	0,0362730	0,0305056
61	0,0374756	0,0314066
62	0,0387406	0,0323568
63	0,0400716	0,0333590
64	0,0414726	0,0344177
65	0,0429474	0,0355382
66	0,0444990	0,0367214
67	0,0461304	0,0379776
68	0,0478437	0,0393105
69	0,0496391	0,0407252
70	0,0515140	0,0422260

Età	Maschi	Femmine
50	0,0270824	0,0235970
51	0,0278018	0,0241468
52	0,0285571	0,0247218
53	0,0293507	0,0253234
54	0,0301847	0,0259535
55	0,0310614	0,0266141
56	0,0319838	0,0273077
57	0,0329551	0,0280366
58	0,0339785	0,0288038
59	0,0350575	0,0296121

Età	Maschi	Femmine
60	0,0361950	0,0304642
61	0,0373934	0,0313632
62	0,0386541	0,0323110
63	0,0399803	0,0333107
64	0,0413767	0,0343669
65	0,0428464	0,0354846
66	0,0443928	0,0366648
67	0,0460189	0,0379179
68	0,0477270	0,0392477
69	0,0495175	0,0406590
70	0,0513877	0,0421566

ASSICURAZIONE DI RENDITA VITALIZIA IMMEDIATA REVERSIBILE CON MAGGIORAZIONE IN CASO DI NON AUTOSUFFICIENZA (LTC), A PREMIO UNICO E RIVALUTAZIONE ANNUA DELLA RENDITA - TASSO TECNICO 0%

Reversibilità al 60% - maschio su femmina di 5 anni più giovane e femmina su maschio di 5 anni più vecchio.

Importo lordo della rendita annua vitalizia per Euro di premio.

Tabella dei coefficienti per la conversione del capitale in una rendita pagabile in rate annuali posticipate

Età	Maschi	Femmine
50	0,0231326	0,0230645
51	0,0236730	0,0236011
52	0,0242383	0,0241627
53	0,0248300	0,0247508
54	0,0254501	0,0253675
55	0,0261005	0,0260149
56	0,0267833	0,0266956
57	0,0275009	0,0274121
58	0,0282562	0,0281676
59	0,0290520	0,0289653

Età	Maschi	Femmine
60	0,0298917	0,0298085
61	0,0307779	0,0307011
62	0,0317139	0,0316462
63	0,0327037	0,0326476
64	0,0337520	0,0337108
65	0,0348637	0,0348421
66	0,0360440	0,0360437
67	0,0372983	0,0373282
68	0,0386330	0,0387030
69	0,0400554	0,0401766
70	0,0415740	0,0417599

Tabella dei coefficienti per la conversione del capitale in una rendita pagabile in rate trimestrali posticipate

<u>Età</u>	Maschi	Femmine
50	0,0229758	0,0229505
51	0,0235088	0,0234818
52	0,0240663	0,0240378
53	0,0246498	0,0246199
54	0,0252609	0,0252301
55	0,0259016	0,0258705
56	0,0265741	0,0265436
57	0,0272806	0,0272519
58	0,0280238	0,0279985
59	0,0288066	0,0287865

Età	Maschi	Fenmine
60	0,0296321	0,0296193
61	0,0305031	0,0305005
62	0,0314224	0,0314330
63	0,0323940	0,0324207
64	0,0334225	0,0334688
65	0,0345125	0,0345835
66	0,0356691	0,0357668
67	0,0368972	0,0370313
68	0,0382034	0,0383831
69	0,0395944	0,0398319
70	0,0410779	0,0413868

Tabella dei coefficienti per la conversione del capitale in una rendita pagabile in rate mensili posticipate

Età	Maschi	Femnine
50	0,0229413	0,0229254
51	0,0234727	0,0234555
52	0,0240284	0,0240102
53	0,0246101	0,0245911
54	0,0252193	0,0251998
55	0,0258578	0,0258387
56	0,0265280	0,0265101
57	0,0272321	0,0272165
58	0,0279727	0,0279612
59	0,0287526	0,0287471

Età	Maschi	Femmine
60	0,0295750	0,0295776
61	0,0304427	0,0304562
62	0,0313584	0,0313859
63	0,0323259	0,0323706
64	0,0333501	0,0334154
65	0,0344354	0,0345266
66	0,0355868	0,0357059
67	0,0368094	0,0369658
68	0,0381092	0,0383129
69	0,0394934	0,0397561
70	0,0409692	0,0413047

Assicurazione collettiva per l'erogazione di prestazioni in forma di rendita vitalizia immediata ASSOFONDIPENSIONE ed. 01/09, Pagina 39 di 62 – Condizioni di Assicurazione

ASSICURAZIONE DI RENDITA VITALIZIA IMMEDIATA REVERSIBILE CON MAGGIORAZIONE IN CASO DI NON AUTOSUFFICIENZA (LTC), A PREMIO UNICO E RIVALUTAZIONE ANNUA DELLA RENDITA - TASSO TECNICO 0%

Reversibilità al 100% - maschio su femmina di 5 anni più giovane e femmina su maschio di 5 anni più vecchio.

Importo lordo della rendita annua vitalizia per Euro di premio.

Tabella dei coefficienti per la conversione del capitale in una rendita pagabile in rate annuali posticipate

Maschi	Femmine
0,0209466	0,0225980
0,0213954	0,0231187
0,0218635	0,0236635
0,0223521	0,0242341
0,0228626	0,0248323
0,0233965	0,0254602
0,0239553	0,0261200
0,0245408	0,0268142
0,0251548	0,0275456
0,0257996	0,0283171
	0,0209466 0,0213954 0,0218635 0,0223521 0,0228626 0,0233965 0,0239553 0,0245408 0,0251548

Età	Maschi	Femmine
60	0,0264775	0,0291320
61	0,0271912	0,0299941
62	0,0279435	0,0309066
63	0,0287376	0,0318734
64	0,0295770	0,0328997
65	0,0304655	0,0339914
66	0,0314073	0,0351519
67	0,0324064	0,0363914
68	0,0334673	0,0377175
69	0,0345959	0,0391388
70	0,0357988	0,0406654

Tabella dei coefficienti per la conversione del capitale in una rendita pagabile in rate trimestrali posticipate

Età	Maschi	Femmine
50	0,0208179	0,0224885
51	0,0212613	0,0230042
52	0,0217235	0,0235438
53	0,0222059	0,0241086
54	0,0227097	0,0247006
55	0,0232365	0,0253219
56	0,0237877	0,0259745
57	0,0243651	0,0266609
58	0,0249704	0,0273838
59	0,0256058	0,0281463
L		

Età	Maschi	Femmine
60	0,0262737	0,0289514
61	0,0269765	0,0298025
62	0,0277169	0,0307032
63	0,0284981	0,0316571
64	0,0293237	0,0326692
65	0,0301971	0,0337453
66	0,0311223	0,0348885
67	0,0321032	0,0361092
68	0,0331444	0,0374138
69	0,0342513	0,0388114
70	0,0354303	0,0403117

Età	Maschi	Femmine
50	0,0207896	0,0224644
51	0,0212317	0,0229789
52	0,0216926	0,0235173
53	0,0221737	0,0240809
54	0,0226760	0,0246716
55	0,0232013	0,0252914
56	0,0237508	0,0259424
57	0,0243264	0,0266270
58	0,0249298	0,0273481
59	0,0255632	0,0281086
-		

Età	Maschi	Femmine
60	0,0262288	0,0289115
61	0,0269292	0,0297603
62	0,0276670	0,0306583
63	0,0284455	0,0316094
64	0,0292680	0,0326184
65	0,0301380	0,0336910
66	0,0310597	0,0348306
67	0,0320367	0,0360469
68	0,0330735	0,0373470
69	0,0341758	0,0387396
70	0,0353494	0,0402338

ASSICURAZIONE DI RENDITA VITALIZIA IMMEDIATA CON MAGGIORAZIONE IN CASO DI NON AUTOSUFFICIENZA (LTC) A PREMIO UNICO E RIVALUTAZIONE ANNUA DELLA RENDITA - TASSO TECNICO 2,5%

Importo lordo della rendita annua vitalizia per Buro di premio.

Tabella dei coefficienti per la conversione del capitale in una rendita pagabile in rate annuali posticipate

Età	Maschi	Femmine
50	0,0428379	0,0389759
51	0,0435836	0,0395091
52	0,0443717	0,0400691
53	0,0452045	0,0406578
54	0,0460851	0,0412769
55	0,0470170	0,0419294
56	0,0480042	0,0426185
57	0,0490523	0,0433471
58	0,0501671	0,0441197
59	0,0513545	0,0449396
		7.00

Età	Maschi	Femmine
60	0,0526202	0,0458110
61	0,0539680	0,0467377
62	0,0554004	0,0477218
63	0,0569246	0,0487665
64	0,0585501	0,0498780
65	0,0602856	0,0510647
66	0,0621388	0,0523234
67	0,0641211	0,0536746
68	0,0662449	0,0551247
69	0,0685237	0,0566836
70	0,0709698	0,0583611

Tabella dei coefficienti per la conversione del capitale in una rendita pagabile in rate trimestrali posticipate

Età	Maschi	Femmine
50	0,0422222	0,0385146
51	0,0429483	0,0390379
52	0,0437153	0,0395877
53	0,0445256	0,0401652
54	0,0453817	0,0407726
55	0,0462875	0,0414125
56	0,0472467	0,0420877
57	0,0482644	0,0428020
58	0,0493459	0,0435589
59	0,0504974	0,0443620

<u>Età</u>	Maschi	Femmine
60	0,0517240	0,0452151
61	0,0530296	0,0461223
62	0,0544155	0,0470852
63	0,0558897	0,0481068
64	0,0574600	0,0491932
65	0,0591349	0,0503522
66	0,0609225	0,0515812
67	0,0628314	0,0528997
68	0,0648757	0,0543142
69	0,0670655	0,0558332
70	0,0694131	0,0574666

Età	Maschi	Femmine
50	0,0420877	0,0384137
51	0,0428097	0,0389347
52	0,0435720	0,0394822
53	0,0443774	0,0400572
54	0,0452284	0,0406621
55	0,0461284	0,0412993
56	0,0470814	0,0419717
57	0,0480926	0,0426827
58	0,0491671	0,0434361
59	0,0503107	0,0442358

Età	Maschi	Femmine
60	0,0515291	0,0450848
61	0,0528254	0,0459876
62	0,0542014	0,0469459
63	0,0556647	0,0479623
64	0,0572233	0,0490434
65	0,0588852	0,0501965
66	0,0606586	0,0514189
67	0,0625520	0,0527307
68	0,0645786	0,0541372
69	0,0667499	0,0556477
70	0,0690765	0,0572715

ASSICURAZIONE DI RENDITA VITALIZIA IMMEDIATA CERTA PER 5 ANNI CON MAGGIORAZIONE IN CASO DI NON AUTOSUFFICIENZA (LTC) A PREMIO UNICO E RIVALUTAZIONE ANNUA DELLA RENDITA - TASSO TECNICO 2,5% Importo lordo della rendita annua vitalizia per Euro di premio.

Tabella dei coefficienti per la conversione del capitale in una rendita pagabile in rate annuali posticipate

Età	Maschi	Femmine
50	0,0427976	0,0389493
51	0,0435377	0,0394798
52	0,0443192	0,0400368
53	0,0451445	0,0406223
54	0,0460164	0,0412383
55	0,0469384	0,0418873
56	0,0479143	0,0425724
57	0,0489486	0,0432966
58	0,0500460	0,0440633
59	0,0512119	0,0448761

Età	Maschi	Femmine
60	0,0524505	0,0457383
61	0,0537655	0,0466531
62	0,0551587	0,0476231
63	0,0566367	0,0486514
64	0,0582065	0,0497441
65	0,0598756	0,0509074
66	0,0616496	0,0521414
67	0,0635364	0,0534614
68	0,0655458	0,0548742
69	0,0676879	0,0563892
70	0,0699731	0,0580147

Tabella dei coefficienti per la conversione del capitale in una rendita pagabile in rate trimestrali posticipate

Età	Maschi	Femmine
50	0,0421879	0,0384919
51	0,0429094	0,0390130
52	0,0436708	0,0395601
53	0,0444747	0,0401350
54	0,0453237	0,0407395
55	0,0462212	0,0413763
56	0,0471709	0,0420484
57	0,0481770	0,0427588
58	0,0492443	0,0435112
59	0,0503778	0,0443082

Età	Maschi	Femmine
60	0,0515815	0,0451537
61	0,0528594	0,0460509
62	0,0542129	0,0470015
63	0,0556480	0,0480093
64	0,0571723	0,0490795
65	0,0587917	0,0502192
66	0,0605129	0,0514274
67	0,0623426	0,0527198
68	0,0642913	0,0541023
69	0,0663676	0,0555840
70	0,0685805	0,0571739

Età	Maschi	Femmine
50	0,0420548	0,0383917
51	0,0427723	0,0389107
52	0,0435294	0,0394557
53	0,0443286	0,0400282
54	0,0451726	0,0406303
55	0,0460647	0,0412645
56	0,0470086	0,0419338
57	0,0480088	0,0426412
58	0,0490696	0,0433902
59	0,0501960	0,0441841

Età	Maschi	Femmine
60	0,0513925	0,0450258
61	0,0526621	0,0459190
62	0,0540071	0,0468656
63	0,0554333	0,0478686
64	0,0569473	0,0489342
65	0,0585562	0,0500686
66	0,0602660	0,0512710
67	0,0620837	0,0525577
68	0,0640184	0,0539337
69	0,0660812	0,0554081
70	0,0682790	0,0569901

ASSICURAZIONE DI RENDITA VITALIZIA IMMEDIATA CERTA PER 10 ANNI CON MAGGIORAZIONE IN CASO DI NON AUTOSUFFICIENZA (LTC) A PREMIO UNICO E RIVALUTAZIONE ANNUA DELLA RENDITA - TASSO TECNICO 2,5% Importo lordo della rendita annua vitalizia per Euro di premio.

Tabella dei coefficienti per la conversione del capitale in una rendita pagabile in rate annuali posticipate

<u>Età</u>	Maschi	Femmine
50	0,0426760	0,0388756
51	0,0433996	0,0393992
52	0,0441614	0,0399489
53	0,0449634	0,0405257
54	0,0458075	0,0411316
55	0,0466965	0,0417688
56	0,0476322	0,0424396
57	0,0486187	0,0431464
58	0,0496584	0,0438924
59	0,0507547	0,0446800

<u>Età</u>	Maschi	Femmine
60	0,0519100	0,0455121
61	0,0531262	0,0463912
62	0,0544034	0,0473194
63	0,0557445	0,0482989
64	0,0571540	0,0493347
65	0,0586345	0,0504319
66	0,0601888	0,0515908
67	0,0618181	0,0528217
68	0,0635235	0,0541284
69	0,0653019	0,0555145
70	0,0671492	0,0569827

Tabella dei coefficienti per la conversione del capitale in una rendita pagabile in rate trimestrali posticipate

Età	Maschi	Femmine
50	0,0420764	0,0384234
51	0,0427826	0,0389381
52	0,0435261	0,0394783
53	0,0443090	0,0400453
54	0,0451329	0,0406407
55	0,0460003	0,0412669
56	0,0469138	0,0419261
57	0,0478764	0,0426207
58	0,0488914	0,0433539
59	0,0499618	0,0441279

Età	Maschi	Femmine
60	0,0510897	0,0449458
61	0,0522777	0,0458102
62	0,0535255	0,0467224
63	0,0548363	0,0476854
64	0,0562139	0,0487035
65	0,0576615	0,0497822
66	0,0591821	0,0509214
67	0,0607770	0,0521319
68	0,0624489	0,0534177
69	0,0641952	0,0547819
70	0,0660123	0,0562291

<u>Età</u>	Maschi	Femmine
50	0,0419453	0,0383245
51	0,0426479	0,0388371
52	0,0433875	0,0393752
53	0,0441661	0,0399399
54	0,0449857	0,0405333
55	0,0458484	0,0411570
56	0,0467569	0,0418137
57	0,0477145	0,0425056
58	0,0487242	0,0432360
59	0,0497886	0,0440073

Età	Maschi	Femmine
60	0,0509113	0,0448219
61	0,0520928	0,0456830
62	0,0533342	0,0465918
63	0,0546385	0,0475511
64	0,0560092	0,0485654
65	0,0574498	0,0496401
66	0,0589630	0,0507748
67	0,0605506	0,0519813
68	0,0622146	0,0532620
69	0,0639546	0,0546218
70	0,0657652	0,0560642

ASSICURAZIONE DI RENDITA VITALIZIA IMMEDIATA REVERSIBILE CON MAGGIORAZIONE IN CASO DI NON AUTOSUFFICIENZA (LTC), A PREMIO UNICO E RIVALUTAZIONE ANNUA DELLA RENDITA - TASSO TECNICO 2,5%

Reversibilità al 60% - maschio su femmina di 5 anni più giovane e femmina su maschio di 5 anni più vecchio.

Importo lordo della rendita annua vitalizia per Euro di premio.

Tabella dei coefficienti per la conversione del capitale in una rendita pagabile in rate annuali posticipate

Età	Maschi	Femmine
50	0,0383814	0,0380126
51	0,0389013	0,0385137
52	0,0394474	0,0390402
53	0,0400215	0,0395939
54	0,0406251	0,0401765
55	0,0412606	0,0407905
56	0,0419300	0,0414384
57	0,0426363	0,0421234
58	0,0433821	0,0428482
59	0,0441708	0,0436167

Età	Maschi	Femmine
60	0,0450055	0,0444322
61	0,0458895	0,0452985
62	0,0468248	0,0462188
63	0,0478160	0,0471963
64	0,0488682	0,0482372
65	0,0499865	0,0493479
66	0,0511758	0,0505295
67	0,0524420	0,0517968
68	0,0537918	0,0531567
69	0,0552328	0,0546188
70	0,0567730	0,0561930

Tabella dei coefficienti per la conversione del capitale in una rendita pagabile in rate trimestrali posticipate

Età	Maschi	Femmine
50	0,0378864	0,0375738
51	0,0383942	0,0380659
52	0,0389278	0,0385831
53	0,0394884	0,0391265
54	0,0400776	0,0396985
55	0,0406979	0,0403010
56	0,0413510	0,0409366
57	0,0420396	0,0416082
58	0,0427667	0,0423191
59	0,0435352	0,0430723

Età	Maschi	Femmine
60	0,0443485	0,0438716
61	0,0452090	0,0447203
62	0,0461193	0,0456213
63	0,0470834	0,0465781
64	0,0481063	0,0475962
65	0,0491927	0,0486822
66	0,0503477	0,0498370
67	0,0515764	0,0510749
68	0,0528854	0,0524024
69	0,0542814	0,0538286
70	0,0557724	0,0553636

Età	Maschi	Femmine
50	0,0377780	0,0374776
51	0,0382834	0,0379678
52	0,0388142	0,0384829
53	0,0393718	0,0390241
54	0,0399580	0,0395938
55	0,0405749	0,0401937
56	0,0412244	0,0408268
57	0,0419092	0,0414955
58	0,0426323	0,0422034
59	0,0433964	0,0429533

Età	Maschi	Femmine
60	0,0442051	0,0437489
61	0,0450605	0,0445937
62	0,0459654	0,0454905
63	0,0469237	0,0464427
64	0,0479402	0,0474559
65	0,0490198	0,0485366
66	0,0501676	0,0496857
67	0,0513880	0,0509173
68	0,0526879	0,0522376
69	0,0540745	0,0536561
70	0,0555552	0,0551825

ASSICURAZIONE DI RENDITA VITALIZIA IMMEDIATA REVERSIBILE CON MAGGIORAZIONE IN CASO DI NON AUTOSUFFICIENZA (LTC), A PREMIO UNICO E RIVALUTAZIONE ANNUA DELLA RENDITA - TASSO TECNICO 2,5% Reversibilità al 100% - maschio su femmina di 5 anni più giovane e femmina su maschio di 5 anni più vecchio. Importo lordo della rendita annua vitalizia per Euro di premio.

Tabella dei coefficienti per la conversione del capitale in una rendita pagabile in rate annuali posticipate

Maschi	Femmine
0,0358908	0,0373896
0,0362999	0,0378705
0,0367285	0,0383756
0,0371780	0,0389070
0,0376498	0,0394664
0,0381454	0,0400559
0,0386663	0,0406780
0,0392146	0,0413351
0,0397920	0,0420299
0,0404008	0,0427657
	0,0358908 0,0362999 0,0367285 0,0371780 0,0376498 0,0381454 0,0386663 0,0392146 0,0397920

Età	Maschi	Femmine
60	0,0410435	0,0435462
61	0,0417230	0,0443746
62	0,0424421	0,0452544
63	0,0432040	0,0461898
64	0,0440127	0,0471861
65	0,0448722	0,0482490
66	0,0457867	0,0493822
67	0,0467600	0,0505965
68	0,0477973	0,0518995
69	0,0489043	0,0533006
70	0,0500882	0,0548098

Tabella dei coefficienti per la conversione del capitale in una rendita pagabile in <u>rate trimestrali</u> posticipate

Età	Maschi	Femmine
50	0,0354575	0,0369649
51	0,0358580	0,0374373
52	0,0362775	0,0379337
53	0,0367175	0,0384556
54	0,0371790	0,0390049
55	0,0376638	0,0395837
56	0,0381733	0,0401942
57	0,0387093	0,0408390
58	0,0392736	0,0415208
59	0,0398684	0,0422424

Età	Maschi	Femmine
60	0,0404962	0,0430074
61	0,0411597	0,0438195
62	0,0418617	0,0446814
63	0,0426052	0,0455976
64	0,0433939	0,0465725
65	0,0442315	0,0476125
66	0,0451227	0,0487206
67	0,0460704	0,0499074
68	0,0470803	0,0511802
69	0,0481570	0,0525478
70	0,0493077	0,0540202

Età	Maschi	Femmine
50	0,0353626	0,0368718
51	0,0357613	0,0373424
52	0,0361788	0,0378368
53	0,0366166	0,0383566
54	0,0370760	0,0389038
55	0,0375584	0,0394803
56	0,0380654	0,0400885
57	0,0385987	0,0407304
58	0,0391602	0,0414092
59	0,0397519	0,0421280

Età	Maschi	Femmine
60	0,0403766	0,0428896
61	0,0410368	0,0436979
62	0,0417348	0,0445561
63	0,0424744	0,0454678
64	0,0432588	0,0464382
65	0,0440917	0,0474732
66	0,0449778	0,0485758
67	0,0459202	0,0497569
68	0,0469237	0,0510230
69	0,0479941	0,0523834
70	0,0491376	0,0538477

OMISSIS: DA PAG. 46 A PAG. 50 ALLEGATI CONTRATTO FONDO

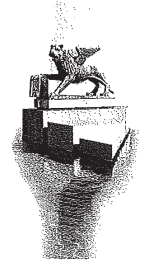
Il presente Fascicolo informativo è composto da:

- Scheda sintetica
- Nota informativa
- Condizioni di assicurazione
- Glossario Modulo di proposta

GLOSSARIO

Assicurazione collettiva per l'erogazione di prestazioni in forma di rendita vitalizia immediata -ASSOFONDIPENSIONE

Assicurazione collettiva di rendita vitalizia immediata a premio unico rivalutabile con maggiorazione in caso di non autosufficienza (LTC)



Assicurazione collettiva per l'erogazione di prestazioni in forma di rendita vitalizia immediata ASSOFONDIPENSIONE ed. 01/09, Pagina 51 di 62 - Glossario

GLOSSARIO

Agli effetti del presente fascicolo informativo si intendono per:

Assicurato

La persona fisica sulla cui vita è stipulata l'assicurazione. Le prestazioni previste dal contratto sono determinate in funzione dei suoi dati anagrafici e degli eventi attinenti alla sua vita.

Beneficiario

La persona fisica o giuridica a cui sono erogate le prestazioni previste dal contratto di assicurazione.

Condizioni di assicurazione

Insieme delle clausole che disciplinano il contratto di assicurazione.

Compagnia

Assicurazioni Generali S.p.A., altresì definita impresa o compagnia, che esercita le assicurazioni e le operazioni indicate all'art. 2 del Decreto Legislativo 7 settembre 2005, n. 209.

Contraente

La persona fisica o giuridica che stipula il contratto di assicurazione, impegnandosi al versamento del relativo premio.

Data di decorrenza

La data di riferimento per il calcolo delle prestazioni previste dal contratto.

Gestione separata di attivi

Termine con cui è indicata una speciale forma di gestione interna degli investimenti, separata da quella delle altre attività di Assicurazioni Generali S.p.A., che consente di attribuire, al contratto ad essa collegata, parte dei rendimenti finanziari realizzati.

ISVAP

Istituto per la vigilanza sulle assicurazioni private e di interesse collettivo.

Premio

L'importo che il Contraente corrisponde ad Assicurazioni Generali S.p.A.

Proposta di assicurazione

Documento con il quale il Contraente chiede ad Assicurazioni Generali S.p.A. di stipulare un contratto di assicurazione.

Ricorrenza annuale di rivalutazione

Data stabilita dal contratto alla quale viene riconosciuta una rivalutazione delle prestazioni assicurate.

RTI

Raggruppamento Temporaneo di Imprese costituito tra Assicurazioni Generali S.p.A. e Ina Assitalia S.p.A.

Il presente Fascicolo informativo aggiornato in data 01/03/2009 si compone di: Scheda sintetica, Nota informativa, Condizioni di polizza, Glossario e Modulo di Proposta (Mod. GVPCOL62 - Ed. 01-2009).

Assicurazione collettiva per l'erogazione di prestazioni in forma di rendita vitalizia immediata ASSOFONDIPENSIONE ed. 01/09, Pagina 52 di 62 - Glossario

OMISSIS: DA PAG. 53 A PAG. 62 CONTRATTUALISTICA PER IL FONDO



ASSICURAZIONE DI RENDITA VITALIZIA IMMEDIATA CON MAGGIORAZIONE IN CASO DI NON AUTOSUFFICIENZA (LTC) A PREMIO UNICO E RIVALUTAZIONE ANNUA DELLA RENDITA - TASSO TECNICO 1% Importo lordo della rendita annua vitalizia per Euro di premio.

Tabella dei coefficienti per la conversione del capitale in una rendita pagabile in rate annuali posticipate

Maschi	Femmine
0,0331578	0,0293705
0,0339132	0,0299312
0,0347093	0,0305184
0,0355485	0,0311339
0,0364339	0,0317797
0,0373685	0,0324582
0,0383566	0,0331722
0,0394033	0,0339254
0,0405137	0,0347211
0,0416939	0.0355630
	0,0331578 0,0339132 0,0347093 0,0355485 0,0364339 0,0373685 0,0383566 0,0394033 0,0405137

Età	Maschi	Femmine
60	0,0429492	0,0364550
61	0,0442842	0,0374007
62	0,0457013	0,0384029
63	0,0472081	0,0394649
64	0,0488136	0,0405928
, 65	0,0505260	0,0417943
66	0,0523538	0,0430680
67	0,0543074	0,0444322
68	0,0563994	0,0458935
69	0,0586431	0,0474613
70	0,0610504	0,0491458

Tabella dei coefficienti per la conversione del capitale in una rendita pagabile in rate trimestrali posticipate

Età	Maschi	Femmine
50	0,0328118	0,0291460
51	0,0335522	0,0296992
52	0,0343322	0,0302786
53	0,0351540	0,0308855
54	0,0360203	0,0315221
55	0,0369346	0,0321908
56	0,0379009	0,0328944
57	0,0389235	0,0336363
58	0,0400080	0,0344197
59	0,0411599	0,0352485

Età	Maschi	Femmine
60	0,0423844	0,0361261
61	0,0436853	0,0370564
62	0,0450655	0,0380416
63	0,0465318	0,0390852
64	0,0480926	0,0401931
65	0,0497562	0,0413724
66	0,0515299	0,0426223
67	0,0534239	0,0439601
68	0,0554499	0,0453916
69	0,0576196	0,0469268
70	0,0599449	0,0485751

Età	Maschi	Femmine
50	0,0327359	0,0290967
51	0,0334731	0,0296482
52	0,0342494	0,0302258
53	0,0350674	0,0308308
54	0,0359297	0,0314654
55	0,0368396	0,0321320
56	0,0378010	0,0328333
57	0,0388185	0,0335727
58	0,0398974	0,0343535
59	0,0410432	0,0351793

Età	Maschi	Femmine
60	0,0422608	0,0360538
61	0,0435544	0,0369806
62	0,0449267	0,0379622
63	0,0463841	0,0390019
64	0,0479354	0,0401052
65	0,0495884	0,0412798
66	0,0513505	0,0425244
67	0,0532314	0,0438564
68	0,0552431	0,0452819
69	0,0573970	0,0468097
70	0,0597051	0,0484498



ASSICURAZIONE DI RENDITA VITALIZIA IMMEDIATA CERTA PER 5 ANNI CON MAGGIORAZIONE IN CASO DI NON AUTOSUFFICIENZA (LTC) A PREMIO UNICO E RIVALUTAZIONE ANNUA DELLA RENDITA - TASSO TECNICO 1% Importo lordo della rendita annua vitalizia per Euro di premio.

Tabella dei coefficienti per la conversione del capitale in una rendita pagabile in rate annuali posticipate

Età	Maschi	Femmine
50	0,0331321	0,0293545
51	0,0338838	0,0299134
52	0,0346754	0,0304987
53	0,0355092	0,0311120
54	0,0363884	0,0317555
55	0,0373161	0,0324314
56	0,0382958	0,0331428
57	0,0393324	0,0338927
58	0,0404303	0,0346843
59	0,0415946	0,0355210

Età	Maschi	Femmine
60	0,0428297	0,0364063
61	0,0441400	0,0373435
62	0,0455274	0,0383353
63	0,0469987	0,0393853
64	0,0485611	0,0404989
65	0,0502215	0,0416830
66	0,0519864	0,0429376
67	0,0538639	0,0442780
68	0,0558634	0,0457099
69	0,0579959	0,0472429
70	0,0602704	0,0488864

Tabella dei coefficienti per la conversione del capitale in una rendita pagabile in rate trimestrali posticipate

Età	Maschi	Femmine
50	0,0327901	0,0291324
51	0,0335273	0,0296841
52	0,0343034	0,0302617
53	0,0351206	0,0308667
54	0,0359818	0,0315013
55	0,0368902	0,0321680
56	0,0378495	0,0328692
57	0,0388638	0,0336084
58	0,0399377	0,0343884
59	0,0410762	0,0352128

Età	Maschi	Femmine
60	0,0422837	0,0360848
61	0,0435637	0,0370077
62	0,0449192	0,0379843
63	0,0463555	0,0390175
64	0,0478803	0,0401133
65	0,0495000	0,0412778
66	0,0512211	0,0425116
67	0,0530512	0,0438291
68	0,0549998	0,0452360
69	0,0570763	0,0467414
70	0,0592905	0,0483547

Maschi	Femmine
0,0327150	0,0290835
0,0334491	0,0296336
0,0342217	0,0302095
0,0350354	0,0308127
0,0358927	0,0314455
0,0367969	0,0321099
0,0377517	0,0328090
0,0387610	0,0335458
0,0398298	0,0343233
0,0409628	0,0351449
	0,0327150 0,0334491 0,0342217 0,0350354 0,0358927 0,0367969 0,0377517 0,0387610 0,0398298

Età	Maschi	Fenumine
60	0,0421642	0,0360140
61	0,0434377	0,0369339
62	0,0447862	0,0379071
63	0,0462150	0,0389367
64	0,0477316	0,0400285
65	0,0493428	0,0411889
66	0,0510543	0,0424180
67	0,0528740	0,0437304
68	0,0548113	0,0451321
69	0,0568760	0,0466316
70	0,0590772	0,0482381



ASSICURAZIONE DI RENDITA VITALIZIA IMMEDIATA CERTA PER 10 ANNI CON MAGGIORAZIONE IN CASO DI NON AUTOSUFFICIENZA (LTC) A PREMIO UNICO E RIVALUTAZIONE ANNUA DELLA RENDITA - TASSO TECNICO 1% Importo lordo della rendita annua vitalizia per Euro di premio.

Tabella dei coefficienti per la conversione del capitale in una rendita pagabile in rate annuali posticipate

Età	Maschi	Femmine
50	0,0330498	0,0293072
51	0,0337893	0,0298612
52	0,0345661	0,0304409
53	0,0353826	0,0310479
54	0,0362407	0,0316840
55	0,0371430	0,0323512
56	0,0380920	0,0330517
57	0,0390914	0,0337887
58	0,0401439	0,0345644
59	0,0412533	0,0353819
•		

Età	Maschi	Femmine
60	0,0424220	0,0362441
61	0,0436523	0,0371536
62	0,0449448	0,0381125
63	0,0463034	0,0391238
64	0,0477318	0,0401920
65	0,0492332	0,0413223
66	0,0508107	0,0425154
67	0,0524664	0,0437815
68	0,0542011	0,0451245
69	0,0560133	0,0465484
70	0,0578992	0,0480571

Tabella dei coefficienti per la conversione del capitale in una rendita pagabile in rate trimestrali posticipate

Età	Maschi	Femmine
50	0,0327143	0,0290883
51	0,0334402	0,0296354
52	0,0342030	0,0302079
53	0,0350043	0,0308071
54	0,0358464	0,0314350
55	0,0367318	0,0320936
56	0,0376632	0,0327851
57	0,0386436	0,0335123
58	0,0396762	0,0342779
59	0,0407647	0,0350846

Età	Maschi	Femmine
60	0,0419117	0,0359354
61	0,0431189	0,0368328
62	0,0443876	0,0377790
63	0,0457210	0,0387767
64	0,0471231	0,0398305
65	0,0485977	0,0409455
66	0,0501472	0,0421225
67	0,0517746	0,0433717
68	0,0534814	0,0446969
69	0,0552672	0,0461029
70	0,0571285	0,0475937

Età	Maschi	Femmine
50	0,0326406	0,0290401
51	0,0333637	0,0295857
52	0,0341233	0,0301565
53	0,0349213	0,0307541
54	0,0357600	0,0313801
55	0,0366417	0,0320368
56	0,0375691	0,0327264
57	0,0385454	0,0334515
58	0,0395739	0,0342148
59	0,0406577	0,0350192

Età	Maschi	Femmine
60	0,0417997	0,0358675
61	0,0430021	0,0367621
62	0,0442656	0,0377057
63	0,0455936	0,0387004
64	0,0469903	0,0397510
65	0,0484588	0,0408627
66	0,0500023	0,0420361
67	0,0516233	0,0432816
68	0,0533239	0,0446030
69	0,0551040	0,0460051
70	0,0569603	0,0474917



ASSICURAZIONE DI RENDITA VITALIZIA IMMEDIATA REVERSIBILE CON MAGGIORAZIONE IN CASO DI NON AUTOSUFFICIENZA (LTC), A PREMIO UNICO E RIVALUTAZIONE ANNUA DELLA RENDITA - TASSO TECNICO 1% Reversibilità al 60% - maschio su femmina di 5 anni più giovane e femmina su maschio di 5 anni più vecchio. Importo lordo della rendita annua vitalizia per Euro di premio.

Tabella dei coefficienti per la conversione del capitale in una rendita pagabile in rate annuali posticipate

Età	Maschi	Femmine
50	0,0287347	0,0285460
51	0,0292773	0,0290794
52	0,0298456	0,0296380
53	0,0304408	0,0302234
54	0,0310650	0,0308375
55	0,0317200	0,0314828
56	0,0324080	0,0321614
57	0,0331317	0,0328765
58	0,0338937	0,0336310
59	0,0346973	0,0344281

Età	Maschi	Femmine
60	0,0355454	0,0352716
61	0,0364416	0,0361651
62	0,0373878	0,0371114
63	0,0383886	0,0381145
64	0,0394491	0,0391800
65	0,0405740	0,0403145
66	0,0417685	0,0415193
67	0,0430383	0,0428082
68	0,0443896	0,0441883
69	0,0458299	0,0456688
70	0,0473678	0,0472599

Tabella dei coefficienti per la conversione del capitale in una rendita pagabile in rate trimestrali posticipate

Età	Maschi	Femmine
50	0,0284745	0,0283340
51	0,0290079	0,0288604
52	0,0295663	0,0294117
53	0,0301510	0,0299891
54	0,0307639	0,0305950
55	0,0314068	0,0312312
56	0,0320820	0,0319003
57	0,0327918	0,0326049
58	0,0335390	0,0333481
59	0,0343266	0,0341333

Età	Maschi	Femnine
60	0,0351578	0,0349637
61	0,0360350	0,0358429
62	0,0369612	0,0367739
63	0,0379403	0,0377604
64	0,0389769	0,0388075
65	0,0400761	0,0399218
66	0,0412426	0,0411051
67	0,0424814	0,0423698
68	0,0437991	0,0437229
69	0,0452026	0,0451739
70	0,0466995	0,0467318

Età	Maschi	Femmine
50	0,0284173	0,0282873
51	0,0289488	0,0288122
52	0,0295049	0,0293618
53	0,0300874	0,0299376
54	0,0306978	0,0305416
55	0,0313381	0,0311758
56	0,0320104	0,0318428
57	0,0327173	0,0325452
58	0,0334613	0,0332861
59	0,0342455	0,0340684

Età	Maschi	Femmine
60	0,0350727	0,0348960
61	0,0359459	0,0357720
62	0,0368677	0,0366997
63	0,0378421	0,0376825
64	0,0388738	0,0387256
65	0,0399672	0,0398356
66	0,0411276	0,0410140
67	0,0423598	0,0422735
68	0,0436700	0,0436209
69	0,0450655	0,0450653
70	0,0465536	0.0466159



ASSICURAZIONE DI RENDITA VITALIZIA IMMEDIATA REVERSIBILE CON MAGGIORAZIONE IN CASO DI NON AUTOSUFFICIENZA (LTC), A PREMIO UNICO E RIVALUTAZIONE ANNUA DELLA RENDITA - TASSO TECNICO 1% Reversibilità al 100% - maschio su femmina di 5 anni più giovane e femmina su maschio di 5 anni più vecchio. Importo lordo della rendita annua vitalizia per Euro di premio.

Tabella dei coefficienti per la conversione del capitale in una rendita pagabile in rate annuali posticipate

Età	Maschi	Femmine
50	0,0263863	0,0280129
51	0,0268304	0,0285287
52	0,0272938	0,0290690
53	0,0277780	0,0296352
54	0,0282842	0,0302292
55	0,0288141	0,0308532
56	0,0293690	0,0315092
57	0,0299511	0,0321999
58	0,0305618	0,0329282
59	0,0312036	0,0336969

Età	Maschi	Femmine
60	0,0318789	0,0345097
61	0,0325905	0,0353697
62	0,0333409	0,0362807
63	0,0341338	0,0372464
64	0,0349725	0,0382722
65	0,0358609	0,0393640
66	0,0368033	0,0405250
67	0,0378038	0,0417660
68	0,0388666	0,0430943
69	0,0399982	0,0445192
70	0,0412050	0,0460503

Tabella dei coefficienti per la conversione del capitale in una rendita pagabile in rate trimestrali posticipate

Età	Maschi	Femmine
50	0,0261668	0,0278086
51	0,0266039	0,0283180
52	0,0270601	0,0288513
53	0,0275365	0,0294099
54	0,0280344	0,0299961
55	0,0285554	0,0306115
56	0,0291012	0,0312584
57	0,0296731	0,0319394
58	0,0302731	0,0326570
59	0,0309036	0,0334144
		_

Età	Maschi	Femmine
60	0,0315667	0,0342148
61	0,0322649	0,0350615
62	0,0330013	0,0359580
63	0,0337788	0,0369081
64	0,0346009	0,0379167
65	0,0354714	0,0389895
66	0,0363942	0,0401302
67	0,0373734	0,0413485
68	0,0384134	0,0426516
69	0,0395194	0,0440486
70	0,0406984	0,0455490

Età	Maschi	Femmine
50	0,0261185	0,0277637
51	0,0265541	0,0282716
52	0,0270086	0,0288033
53	0,0274833	0,0293604
54	0,0279795	0.0299448
55	0,0284986	0,0305582
56	0,0290422	0,0312032
57	0,0298120	0,0318821
58	0,0302097	0,0325974
59	0,0308377	0,0333522

Età	Maschi	Femmine
60	0,0314980	0,0341500
61	0,0321935	0,0349937
62	0,0329268	0,0358871
63	0,0337009	0,0368338
64	0,0345194	0,0378385
65	0,0353861	0,0389073
66	0,0363046	0,0400434
67	0,0372791	0,0412567
68	0,0383140	0,0425545
69	0,0394146	0,0439454
70	0,0405875	0,0454388



Allegato IV - segue

ASSICURAZIONE DI RENDITA VITALIZIA IMMEDIATA CON MAGGIORAZIONE IN CASO DI NON AUTOSUFFICIENZA (LTC) A PREMIO UNICO E RIVALUTAZIONE ANNUA DELLA RENDITA - TASSO TECNICO 2% Importo lordo della rendita annua vitalizia per Euro di premio.

Tabella dei coefficienti per la conversione del capitale in una rendita pagabile in rate annuali posticipate

Età	Maschi	Femmine
50	0,0394759	0,0356191
51	0,0402279	0,0361647
52	0,0410216	0,0367370
53	0,0418597	0,0373378
54	0,0427451	0,0379690
55	0,0436807	0,0386336
56	0,0446716	0,0393340
57	0,0457222	0,0400742
58	0,0468386	0,0408577
59	0,0480266	0,0416884

Età	Maschi	Femmine
60	0,0492919	0,0425700
61	0,0506386	0,0435064
62	0,0520690	0,0444998
63	0,0535906	0,0455537
64	0,0552123	0,0466740
65	0,0569431	0,0478691
66	0,0587910	0,0491362
67	0,0607666	0,0504954
68	0,0628828	0,0519526
69	0,0651529	0,0535180
70	0,0675890	0,0552013

Tabella dei coefficienti per la conversione del capitale in una rendita pagabile in rate trimestrali posticipate

Età_	Maschi	Femmine
50	0,0389619	0,0352490
51	0,0396959	0,0357855
52	0,0404701	0,0363480
53	0,0412873	0,0369384
54	0,0421500	0,0375588
55	0,0430615	0,0382114
56	0,0440263	0,0388993
57	0,0450487	0,0396259
58	0,0461344	0,0403951
59	0,0472889	0,0412099

Età	Maschi	Femmine
60	0,0485178	0,0420744
61	0,0498246	0,0429924
62	0,0512119	0,0439661
63	0,0526865	0,0449984
64	0,0542567	0,0460953
65	0,0559309	0,0472646
66	0,0577167	0,0485037
67	0,0596239	0,0498321
68	0,0616648	0,0512555
69	0,0638508	0,0527833
70	0,0661945	0,0544253

Età	Maschi	Femmine
50	0,0388494	0,0351678
51	0,0395795	0,0357022
52	0,0403496	0,0362626
53	0,0411623	0,0368509
54	0,0420200	0,0374688
55	0,0429264	0,0381188
56	0,0438852	0,0388041
57	0,0449016	0,0395277
58	0,0459806	0,0402937
59	0,0471280	0,0411051
t		į.

Età	Maschi	Feminine
60	0,0483491	0,0419658
61	0,0496475	0,0428798
62	0,0510254	0,0438491
63	0,0524896	0,0448767
64	0,0540488	0,0459686
65	0,0557106	0,0471322
66	0,0574832	0,0483653
67	0,0593757	0,0496872
68	0,0614005	0,0511031
69	0,0635687	0,0526227
70	0,0658922	0,0542555



ASSICURAZIONE DI RENDITA VITALIZIA IMMEDIATA CERTA PER 5 ANNI CON MAGGIORAZIONE IN CASO DI NON AUTOSUFFICIENZA (LTC) A PREMIO UNICO E RIVALUTAZIONE ANNUA DELLA RENDITA - TASSO TECNICO 2% Importo lordo della rendita annua vitalizia per Euro di premio.

Tabella dei coefficienti per la conversione del capitale in una rendita pagabile in rate annuali posticipate

Età	Maschi	Femmine
50	0,0394409	0,0355984
51	0,0401879	0,0361397
52	0,0409760	0,0367094
53	0,0418072	0,0373074
54	0,0426847	0,0379357
55	0,0436118	0,0385971
56	0,0445921	0,0392941
57	0,0456304	0,0400301
58	0,0467312	0,0408087
59	0,0478996	0,0416328
	3,0 1,0 0,0 0	1,0110020

<u>Età</u>	Maschi	Femmine
60	0,0491403	0,0425062
61	0,0504569	0,0434318
62	0,0518514	0,0444125
63	0,0533305	0,0454517
64	0,0549013	0,0465545
65	0,0565704	0,0477284
66	0,0583448	0,0489728
67	0,0602315	0,0503033
68	0,0622413	0,0517258
69	0,0643836	0,0532504
70	0,0666680	0,0548856

Tabella dei coefficienti per la conversione del capitale in una rendita pagabile in rate trimestrali posticipate

Età	Maschi	Femmine
50	0,0389325	0,0352299
51	0,0396622	0,0357642
52	0,0404316	0,0363247
53	0,0412431	0,0369126
54	0,0420992	0,0375305
55	0,0430034	0,0381805
56	0,0439595	0,0388654
57	0,0449715	0,0395886
58	0,0460441	0,0403535
59	0,0471825	0,0411628

Età	Maschi	Femmine
60	0,0483908	0,0420205
61	0,0496724	0,0429295
62	0,0510298	0,0438924
63	0,0524686	0,0449119
64	0,0539960	0,0459941
65	0,0556189	0,0471456
66	0,0573431	0,0483655
67	0,0591765	0,0496699
68	0,0611281	0,0510642
69	0,0632075	0,0525572
70	0,0854249	0,0541586

Età	Maschi	Femmine
50	0,0388211	0,0351494
51	0,0395473	0,0356818
52	0,0403127	0,0362402
53	0,0411198	0,0368260
54	0,0419713	0,0374415
55	0,0428706	0,0380890
56	0,0438212	0,0387714
57	0,0448276	0,0394918
58	0,0458941	0,0402536
59	0,0470259	0,0410598
	0,0470205	0,0410096

Età	Maschi	Femnine
60	0,0482272	0,0419140
61	0,0495013	0,0428194
62	0,0508505	0,0437782
63	0,0522805	0,0447936
64	0,0537990	0,0458713
65	0,0554115	0,0470179
66	0,0571249	0,0482325
67	0,0589470	0,0495312
68	0,0608861	0,0509191
69	0,0629521	0,0524054
70	0,0651546	0,0539992



ASSICURAZIONE DI RENDITA VITALIZIA IMMEDIATA CERTA PER 10 ANNI CON MAGGIORAZIONE IN CASO DI NON AUTOSUFFICIENZA (LTC) A PREMIO UNICO E RIVALUTAZIONE ANNUA DELLA RENDITA - TASSO TECNICO 2% Importo lordo della rendita annua vitalizia per Euro di premio.

Tabella dei coefficienti per la conversione del capitale in una rendita pagabile in rate annuali posticipate

Età	Maschi	Femmine
50	0,0393334	0,0355323
51	0,0400854	0,0360694
52	0,0408355	0,0366323
53	0,0416455	0,0372225
54	0,0424977	0,0378417
55	0,0433939	0,0384923
56	0,0443376	0,0391762
57	0,0453317	0,0398964
58	0,0463790	0,0406559
59	0,0474829	0,0414570

Età	Maschi	Femmine
60	0,0486462	0,0423026
61	0,0498703	0,0431954
62	0,0511559	0,0441371
63	0,0525064	0,0451310
64	0,0539255	0,0461811
65	0,0554164	0,0472932
66	0,0569817	0,0484668
67	0,0586232	0,0497134
68	0,0603417	0,0510355
69	0,0621346	0,0524378
70	0,0639975	0,0539235

Tabella dei coefficienti per la conversione del capitale in una rendita pagabile in rate trimestrali posticipate

Maschi	Femmine
0,0388337	0,0351704
0,0395499	0,0356991
0,0403029	0,0362532
0,0410951	0,0368339
0,0419282	0,0374435
0,0428047	0,0380838
0,0437277	0,0387570
0,0446993	0,0394656
0,0457235	0,0402130
0,0468031	0,0410013
	0,0388337 0,0395499 0,0403029 0,0410951 0,0419282 0,0428047 0,0437277 0,0446993 0,0457235

Età	Maschi	Femmine
60	0,0479409	0,0418335
61	0,0491384	0,0427122
62	0,0503964	0,0436393
63	0,0517181	0,0446174
64	0,0531073	0,0456508
65	0,0545673	0,0467454
66	0,0561007	0,0479005
67	0,0577097	0,0491277
68	0,0593962	0,0504299
69	0,0611587	0,0518119
70	0,0629941	0,0532771

Età	Maschi	Femmine
50	0,0387244	0,0350909
51	0,0394370	0,0356176
52	0,0401865	0,0361698
53	0,0409747	0,0367488
54	0,0418037	0,0373559
55	0,0426760	0,0379939
56	0,0435941	0,0386648
57	0,0445611	0,0393712
58	0,0455801	0,0401159
59	0,0466546	0,0409013
]

Eta	Maschi	Femmine
60	0,0477868	0,0417307
61	0,0489786	0,0426063
62	0,0502306	0,0435301
63	0,0515459	0,0445048
64	0,0529288	0,0455346
65	0,0543818	0,0466250
66	0,0559081	0,0477763
67	0,0575103	0,0489992
68	0,0591902	0,0502970
69	0,0609463	0,0516745
70	0,0627750	0,0531352

ASSICURAZIONE DI RENDITA VITALIZIA IMMEDIATA REVERSIBILE CON MAGGIORAZIONE IN CASO DI NON AUTOSUFFICIENZA (LTC), A PREMIO UNICO E RIVALUTAZIONE ANNUA DELLA RENDITA - TASSO TECNICO 2% Reversibilità al 60% - maschio su femmina di 5 anni più giovane e femmina su maschio di 5 anni più vecchio. Importo lordo della rendita annua vitalizia per Euro di premio.

Tabella dei coefficienti per la conversione del capitale in una rendita pagabile in rate annuali posticipate

Maschi	Femmine
0,0350096	0,0346992
0,0355401	0,0352145
0,0360968	0,0357549
0,0366811	0,0363224
0,0372948	0,0369189
0,0379399	0,0375468
0,0386187	0,0382083
0,0393340	0,0389066
0,0400884	0,0396449
0,0408851	0,0404264
	0,0350096 0,0355401 0,0360968 0,0366811 0,0372948 0,0379399 0,0386187 0,0393340 0,0400884

Età	Maschi	Femmine
60	0,0417277	0,0412548
61	0,0426190	0,0421336
62	0,0435612	0,0430660
63	0,0445589	0,0440558
64	0,0456171	0,0451082
65	0,0467410	0,0462304
66	0,0479354	0,0474235
67	0,0492061	0,0487016
68	0,0505597	0,0500716
69	0,0520040	0,0515435
70	0,0535464	0,0531271

Tabella dei coefficienti per la conversione del capitale in una rendita pagabile in rate trimestrali posticipate

Età	Maschi	Femmine
50	0,0346047	0,0343480
51	0,0351242	0,0348547
52	0,0356689	0,0353865
53	0,0362407	0,0359445
54	0,0368410	0,0365309
55	0,0374718	0,0371479
56	0,0381355	0,0377980
57	0,0388343	0,0384839
58	0,0395714	0,0392091
59	0,0403494	0,0399762

Età	Maschi	Femmine
60	0,0411717	0,0407892
61	0,0420410	0,0416514
62	0,0429598	0,0425659
63	0,0439321	0,0435360
64	0,0449628	0,0445673
65	0,0460568	0,0456663
66	0,0472188	0,0468340
67	0,0484541	0,0480843
68	0,0497691	0,0494237
69	0,0511710	0,0508616
70	0,0526676	0,0524079

Maschi	Femmine
0,0345160	0,0342709
0,0350330	0,0347757
0,0355753	0,0353055
0,0361443	0,0358616
0,0367416	0,0364457
0,0373695	0,0370604
0,0380296	0,0377080
0,0387250	0,0383913
0,0394582	0,0391135
0,0402322	0,0398775
	0,0345160 0,0350330 0,0355753 0,0361443 0,0367416 0,0373695 0,0380296 0,0387250 0,0394582

Età	Maschi	Femnine
60	0,0410502	0,0406871
61	0,0419147	0,0415457
62	0,0428284	0,0424562
63	0,0437951	0,0434220
64	0,0448201	0,0444488
65	0,0459074	0,0455427
66	0,0470624	0,0467050
67	0,0482900	0,0479492
68	0,0495970	0,0492820
69	0,0509897	0,0507125
70	0,0524761	0,0522504