

Allegato C – Valori minimi per i tassi di conversione

Definizioni

- ❑ RS = rendita vitalizia immediata rivalutabile a premio unico, rateazione annuale posticipata
- ❑ RR = rendita vitalizia immediata rivalutabile reversibile a premio unico con reversionario di sesso opposto coetaneo, percentuale di reversibilità pari a 100, rateazione annuale posticipata
- ❑ RC5 = rendita vitalizia immediata annua rivalutabile certa per 5 anni e successivamente vitalizia a premio unico, rateazione annuale posticipata
- ❑ RC10 = rendita vitalizia immediata annua rivalutabile certa per 10 anni e successivamente vitalizia a premio unico, rateazione annuale posticipata
- ❑ RCA = rendita vitalizia immediata annua rivalutabile a premio unico controassicurata con restituzione del montante residuale o con costituzione in capo al beneficiario di una nuova rendita vitalizia a premio unico pari al montante residuale, rateazione annuale posticipata
- ❑ RLTC = rendita immediata rivalutabile con maggiorazione per perdita di autosufficienza a premio unico rateazione annuale posticipata
- ❑ M60 = soggetto assicurato di sesso maschile e di età pari a 60 anni compiuti (non viene indicato l'anno di nascita dal momento che l'offerta deve essere indistinta per le diverse generazioni)
- ❑ F60 = soggetto assicurato di sesso femminile e di età pari a 60 anni compiuti (non viene indicato l'anno di nascita dal momento che l'offerta deve essere indistinta per le diverse generazioni)
- ❑ M65 = soggetto assicurato di sesso maschile e di età pari a 65 anni compiuti (non viene indicato l'anno di nascita dal momento che l'offerta deve essere indistinta per le diverse generazioni)
- ❑ F65 = soggetto assicurato di sesso femminile e di età pari a 65 anni compiuti (non viene indicato l'anno di nascita dal momento che l'offerta deve essere indistinta per le diverse generazioni)

Valore minimo dei tassi di conversione

	RS	RR	RCS	RC10	RCA	RLTC
M60	0,0516460	0,0428691	0,0514968	0,0510194	0,0481678	0,0491236
F60	0,0469042	0,0428691	0,0468364	0,0466272	0,0449508	0,0432440
M65	0,0595430	0,0478634	0,0591844	0,0581025	0,0539781	0,0561481
F65	0,0531683	0,0478634	0,0530221	0,0525712	0,0500208	0,0481371