

LEGGE 5 MARZO 1990, n. 45

Norme per la ricongiunzione dei periodi assicurativi ai fini previdenziali per i liberi professionisti

Art. 1 - **Facoltà di ricongiunzione**

1.1 - Al lavoratore dipendente, pubblico o privato, o al lavoratore autonomo che sia stato iscritto a forme obbligatorie di previdenza per liberi professionisti, è data facoltà, ai fini del diritto e della misura di un'unica pensione, di chiedere la ricongiunzione di tutti i periodi di contribuzione presso le sopracitate forme previdenziali, nella gestione cui risulta iscritto in qualità di lavoratore dipendente o autonomo.

1.2 - Analoga facoltà è data al libero professionista che sia stato iscritto a forme obbligatorie di previdenza per lavoratori dipendenti, pubblici o privati, o per lavoratori autonomi, ai fini della ricongiunzione di tutti i periodi di contribuzione presso le medesime forme previdenziali, nella gestione cui risulta iscritto in qualità di libero professionista.

1.3 - Sono parimenti ricongiungibili periodi di contribuzione presso diverse gestioni previdenziali per liberi professionisti.

1.4 - Dopo il compimento dell'età pensionabile la ricongiunzione, ai fini del diritto e della misura di un'unica pensione, può essere richiesta in alternativa, presso una gestione nella quale si possano far valere almeno dieci anni di contribuzione continuativa in regime obbligatorio in relazione ad attività effettivamente esercitata.

1.5 - Il libero professionista che goda della erogazione di una pensione di anzianità, può chiedere all'Ente erogatore la ricongiunzione del periodo assicurativo successivamente maturato e la liquidazione di un supplemento di pensione commisurato alla nuova contribuzione trasferita. La richiesta di ricongiunzione può essere esercitata una sola volta, entro un anno dalla cessazione della successiva contribuzione. Sono a totale carico del richiedente le eventuali differenze tra la riserva matematica necessaria per la copertura assicurativa relativa al periodo utile considerato e le somme effettivamente versate, ai sensi dell' art. 2.

Art. 2 - **Modalità di ricongiunzione**

2.1 - Ai fini di cui all'articolo 1, la gestione o le gestioni interessate trasferiscono a quella in cui opera la ricongiunzione l'ammontare dei contributi di loro pertinenza maggiorati dell'interesse composto al tasso annuo del 4,50 per cento.

2.2 - La gestione presso la quale si effettua la ricongiunzione delle posizioni assicurative pone a carico del richiedente la somma risultante dalla differenza tra la riserva matematica, determinata in base all'articolo 13 della legge 12 agosto 1962, n. 1338, necessaria per la copertura assicurativa relativa al periodo utile considerato, e le somme versate dalla gestione o dalle gestioni assicurative a norma del comma 1.

2.3 - Il pagamento della somma di cui al comma 2 può essere effettuato, su domanda, in un numero di rate mensili non superiore alla metà delle mensilità corrispondenti ai periodi ricongiunti, con la maggiorazione di un interesse annuo composto pari al tasso di variazione medio annuo dell'indice dei prezzi al consumo per le famiglie di operai e impiegati accertato dall'ISTAT con riferimento al periodo di dodici mesi che termina al 31 dicembre dell'anno precedente.

2.4 - Il debito residuo al momento della decorrenza della pensione può essere recuperato ratealmente sulla pensione stessa fino al raggiungimento del numero di rate indicato nel comma 3.

Art. 3 - **Esercizio della facoltà**

3.1 - Le facoltà di cui all'articolo 1 possono essere esercitate una sola volta, salvo che il richiedente non possa far valere, successivamente alla data da cui ha effetto la prima ricongiunzione, un periodo di assicurazione di almeno dieci anni, di cui almeno cinque di contribuzione continuativa in regime obbligatorio in relazione ad attività effettivamente esercitata.

3.2 - La facoltà di chiedere la ricongiunzione di ulteriori periodi di contribuzione successivi alla data da cui ha effetto la prima ricongiunzione e per i quali non sussistano i requisiti di cui al comma 1, può esercitarsi solo all'atto del pensionamento e solo presso la gestione sulla quale sia stata precedentemente accentrata la posizione assicurativa.

Art. 4 - **Adempimenti gestionali e criteri di trasferimento**

4.1 - Per gli effetti di cui agli articoli 1 e 2 la gestione previdenziale presso cui si intende accentrare la posizione assicurativa chiede, entro sessanta giorni dalla data della domanda di ricongiunzione, alla gestione o alle gestioni interessate tutti gli elementi necessari od utili per la costituzione della posizione assicurativa e la determinazione dell'onere di riscatto. Tali ele

menti devono essere comunicati entro novanta giorni dalla data della richiesta.

4.2 - Entro centottanta giorni dalla data della domanda la gestione presso cui si concentra la posizione assicurativa comunica all'interessato l'ammontare dell'onere a suo carico nonché il prospetto delle possibili rateizzazioni. Ove la relativa somma non sia versata, in tutto o almeno per la parte corrispondente alle prime tre rate, alla gestione di cui sopra entro i sessanta giorni successivi alla ricezione della comunicazione, o non sia presentata entro lo stesso termine la domanda di rateazione di cui all'articolo 2, comma 3, s'intende che l'interessato abbia rinunciato alle facoltà di cui all'articolo 1.

4.3 - Il versamento, anche parziale, dell'importo dovuto determina l'irrevocabilità della domanda di ricongiunzione.

4.4 - La gestione competente, avvenuto il versamento di cui al comma 2, chiede alla gestione o alle gestioni interessate il trasferimento degli importi relativi ai periodi di assicurazione o di iscrizione di loro pertinenza secondo i seguenti criteri:

a) i contributi, obbligatori o volontari, sono maggiorati degli interessi annui composti al tasso del 4,50 per cento a decorrere dal primo giorno dell'anno successivo a quello cui si riferiscono e fino al 31 dicembre dell'anno immediatamente precedente a quello nel quale si effettua il trasferimento;

b) le somme relative ai periodi riscattati sono maggiorate degli interessi annui composti al tasso del 4,50 per cento a decorrere dal primo giorno dell'anno successivo a quello in cui è avvenuto il versamento dell'intero valore di riscatto o della prima rata di esso e fino al 31 dicembre dell'anno immediatamente precedente a quello in cui si effettua il versamento; non sono soggetti al trasferimento gli eventuali interessi di dilazione incassati dalla gestione trasferente;

c) per i periodi coperti da contribuzione figurativa, o riconoscibili figurativamente nella gestione di provenienza, sono trasferiti gli importi corrispondenti ai contributi figurativi base ed integrativi senza alcuna maggiorazione per interessi; il trasferimento si effettua anche se la copertura figurativa è stata effettuata nella gestione medesima senza alcuna attribuzione di fondi.

4.5 - Dagli importi da trasferire sono escluse le somme riscosse ma non destinate al finanziamento della gestione pensionistica.

4.6 - Il trasferimento delle somme deve essere effettuato entro sessanta giorni dalla data della richiesta. In caso di ritardato trasferimento la gestione debitrice è tenuta alla corresponsione, in aggiunta agli importi dovuti, di un interesse annuo al tasso del 6 per cento a decorrere dal sessantunesimo giorno successivo alla data della richiesta.

Art. 5 - Determinazione del diritto e della misura della pensione

5.1 - Le norme per la determinazione del diritto e della misura della pensione unica derivante dalla ricongiunzione dei periodi assicurativi sono quelle in vigore nella gestione presso la quale si concentra la posizione assicurativa, purché i periodi di contribuzione ricongiunti non siano inferiori a 35 anni o sia stata rag-

giunta l'età per il collocamento a riposo per aver maturato il diritto alla pensione di vecchiaia, fatte salve le specifiche norme per la pensione di inabilità o invalidità.

5.2 - Per i contributi versati in misura fissa si assume quale reddito o retribuzione, agli effetti pensionistici, il decuplo dei contributi medesimi.

Art. 6 - Coincidenza di periodi di contribuzione

6.1 - Ai fini dell'applicazione degli articoli 1 e 2, ove si verifichi coincidenza di più periodi coperti da contribuzione, sono utili quelli relativi ad attività effettiva. In mancanza di questa, la contribuzione è utile una sola volta ed è quella di importo più elevato. La contribuzione non considerata verrà rimborsata su richiesta dell'interessato, maggiorata degli interessi legali.

6.2 - Gli importi dei versamenti volontari non considerati vanno a scomputo dell'onere a carico del richiedente di cui all'articolo 2, comma 2.

Art. 7 - Facoltà per i superstiti

Le facoltà previste dagli articoli precedenti possono essere esercitate anche dai superstiti entro due anni dal decesso dell'interessato, subentrando i medesimi ai fini della presente legge nelle posizioni giuridiche del dante causa.

Art. 8 - Esclusione dall'applicazione di disposizioni

Nei confronti dei soggetti che si avvalgono delle facoltà previste dalla presente legge, non si applicano le norme di cui all'articolo 21 della legge 20 settembre 1980, n. 576, all'articolo 20 della legge 3 gennaio 1981, n. 6, all'articolo 21 della legge 20 ottobre 1982, n. 773, e all'articolo 21 della legge 29 gennaio 1986, n. 21.

Art. 9 - Norme integrative della legge 29 gennaio 1986, n. 21, recante riforma della Cassa nazionale di previdenza e assistenza a favore dei dottori commercialisti

9.1 - I limiti di anzianità di cui all'articolo 2, comma 1, della legge 29 gennaio 1986, n. 21, non si applicano a coloro che hanno compiuto rispettivamente 65 o 70 anni di età prima dell'entrata in vigore della legge 29 gennaio 1986, n. 21.

9.2 - In caso di sbilancio della gestione della Cassa di previdenza a favore dei dottori commercialisti si provvederà ad innalzare le aliquote contributive a carico degli iscritti, secondo quanto previsto dall'articolo 13 della predetta legge n. 21 del 1986, senza alcun aggravio a carico dello Stato.

Art. 10 - Entrata in vigore

La presente legge entra in vigore il giorno successivo a quello della sua pubblicazione nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana.

La presente legge, munita del sigillo dello Stato, sarà inserita nella Raccolta ufficiale degli atti normativi della Repubblica Italiana. È fatto obbligo a chiunque spetti di osservarla e di farla osservare come legge dello Stato.

NOTE

AVVERTENZA

Il testo delle note qui pubblicato è stato redatto ai sensi dell'art. 10, comma 3, del testo unico approvato con decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 1985, n. 1092, al solo fine di facilitare la lettura delle disposizioni di legge alle quali è operato il rinvio. Restano invariati il valore e l'efficacia degli atti legislativi qui trascritti.

Nota all'art. 2:

Il testo dell'art 13 della legge n. 1338/1962 (Disposizioni per il miglioramento dei trattamenti di pensione dell'assicurazione obbligatoria per l'invalidità, la vecchiaia e i superstiti) è il seguente:

"Art. 13 - Ferme restando le disposizioni penali, il datore di lavoro che abbia omesso di versare contributi per l'assicurazione obbligatoria invalidità, vecchiaia e superstiti e che non possa più versarli per sopravvenuta prescrizione ai sensi dell'art. 55 del R.D.L. 4 ottobre 1935, n. 1827, può chiedere all'Istituto nazionale della previdenza sociale di costituire, nei casi previsti dal successivo quarto comma, una rendita vitalizia reversibile pari alla pensione o quota di pensione adeguata dell'assicurazione obbligatoria che spetterebbe al lavoratore dipendente in relazione ai contributi omessi.

La corrispondente riserva matematica è devoluta, per le rispettive quote di pertinenza, all'assicurazione obbligatoria e al Fondo di adeguamento, dando luogo all'attribuzione a favore dell'interessato di contributi base corrispondenti, per valore e numero, a quelli considerati ai fini del calcolo della rendita.

La rendita integra con effetto immediato la pensione già in essere: in caso contrario i contributi di cui al comma precedente sono valutati a tutti gli effetti ai fini dell'assicurazione obbligatoria per l'invalidità, la vecchiaia e i superstiti.

Il datore di lavoro è ammesso ad esercitare la facoltà concessagli dal presente articolo su esibizione all'Istituto nazionale della previdenza sociale di documenti di data certa, dai quali possano evincersi l'effettiva esistenza e la durata del rapporto di lavoro, nonché la misura della retribuzione corrisposta al lavoratore interessato.

Il lavoratore, quando non possa ottenere dal datore di lavoro la costituzione della rendita a norma del presente articolo, può egli stesso sostituirsi al datore di lavoro, salvo il diritto al risarcimento del danno, a condizione che fornisca all'Istituto nazionale della previdenza sociale le prove del rapporto di lavoro e della retribuzione indicate nel comma precedente.

Per la costituzione della rendita, il datore di lavoro, ovvero il lavoratore allorché si verifichi l'ipotesi prevista al quarto comma, deve versare all'Istituto nazionale della previdenza sociale la riserva matematica calcolata in base alle tariffe che saranno all'uopo determinate e variate, quando occorra, con decreto del Ministro del Lavoro e della previdenza sociale, sentito il Consiglio di Amministrazione dell'Istituto nazionale della previdenza sociale".

Note all'art. 8:

- Il testo dell'art 21 della legge n. 576/1980 (Riforma del sistema previdenziale forense) è il seguente:

"Art. 21 (Restituzione dei contributi) - Coloro che cessano dall'iscrizione alla Cassa senza aver maturato i requisiti assicurativi per il diritto alla pensione hanno diritto di ottenere il rimborso dei contributi di cui all'art 10, nonché degli eventuali contributi minimi e percentuali previsti dalla precedente legislazione, esclusi quelli di cui alla tabella E allegata alla legge 22 luglio 1975, n. 319.

Sulle somme da rimborsare è dovuto l'interesse legale dal 1° gennaio successivo ai relativi pagamenti.

Il rimborso di cui ai precedenti commi spetta anche agli eredi dell'iscritto che non abbia maturato diritto a pensione, sempreché non abbiano titolo alla pensione indiretta. In caso di nuova iscrizione l'iscritto può ripristinare il precedente periodo di anzianità restituendo alla Cassa le somme rimborsate con

l'aggiunta dell'interesse del 10 per cento e la rivalutazione secondo la tabella di cui all'art. 16 a decorrere dalla data dell'avvenuto rimborso".

- Il testo dell'art. 20 della legge n. 6/1981 (Norme in materia di previdenza per gli ingegneri e gli architetti) è il seguente:

"Art. 20 (Restituzione dei contributi) - Coloro che cessano dall'iscrizione alla Cassa senza aver maturato i requisiti assicurativi per il diritto alla pensione hanno diritto di ottenere il rimborso dei contributi di cui all'art. 9, nonché degli eventuali contributi individuali previsti dalla precedente legislazione.

Sulle somme da rimborsare è dovuto l'interesse legale dal 1° gennaio successivo ai relativi pagamenti.

Il rimborso di cui ai precedenti commi spetta anche agli eredi dell'iscritto che non abbia maturato diritto a pensione, sempreché non abbiano titolo alla pensione indiretta.

In caso di nuova iscrizione, l'iscritto può ripristinare il precedente periodo di anzianità, restituendo alla Cassa le somme rimborsate, con l'aggiunta dell'interesse del 10 per cento e la rivalutazione secondo gli adeguamenti di cui all'art. 15, secondo comma, a decorrere dalla data dell'avvenuto rimborso".

- Il testo dell'art. 21 legge n. 773/1982 (Riforma della cassa nazionale di previdenza ed assistenza a favore dei geometri) è il seguente:

"Art. 21 (Restituzione dei contributi) - Coloro che cessano dall'iscrizione alla Cassa senza aver maturato i requisiti assicurativi per il diritto alla pensione hanno diritto di ottenere il rimborso dei contributi di cui all'art. 10, primo comma, lettera a), e secondo comma".

Nota del redattore:

Ai sensi del D.lgs n. 47/00 è consentita la piena deducibilità dei contributi versati facoltativamente alla gestione della forma pensionistica obbligatoria di appartenenza, ovvero dei contributi versati per il riscatto degli anni di laurea e di quelli versati per la ricongiunzione dei periodi assicurativi.

A seguire: tabelle Coefficiente per il calcolo della riserva matematica di cui all'Art. 2 della Legge 45/1990 per individui di condizione attiva con anzianità contributiva superiore a 17 anni.

Capitale corrispondente ad una maggiore quota di pensione annua unitaria, con anzianità contributiva pari a:

Età	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	Età
20	7.4613	7.6680	7.8925	8.1360	8.3910	8.6160													20
21	7.4734	7.6801	7.9046	8.1481	8.4031	8.6281	8.8531	9.0781											21
22	7.4855	7.6922	7.9167	8.1602	8.4152	8.6402	8.8652	9.0902	9.3152										22
23	7.4976	7.7043	7.9288	8.1717	8.4267	8.6517	8.8767	9.1017	9.3267	9.5517									23
24	7.5097	7.7164	7.9409	8.1831	8.4381	8.6631	8.8881	9.1131	9.3381	9.5631	9.7881								24
25	7.5218	7.7285	7.9530	8.1945	8.4495	8.6745	8.8995	9.1245	9.3495	9.5745	9.7995	10.0245							25
26	7.5339	7.7406	7.9651	8.2059	8.4609	8.6859	8.9109	9.1359	9.3609	9.5859	9.8109	10.0359	10.2609						26
27	7.5460	7.7527	7.9772	8.2173	8.4723	8.6973	8.9223	9.1473	9.3723	9.5973	9.8223	10.0473	10.2723	10.4973					27
28	7.5581	7.7648	7.9893	8.2287	8.4837	8.7087	8.9337	9.1587	9.3837	9.6087	9.8337	10.0587	10.2837	10.5087	10.7337				28
29	7.5702	7.7769	8.0014	8.2401	8.4951	8.7201	8.9451	9.1701	9.3951	9.6201	9.8451	10.0701	10.2951	10.5201	10.7451	10.9701			29
30	7.5823	7.7890	8.0135	8.2515	8.5065	8.7315	8.9565	9.1815	9.4065	9.6315	9.8565	10.0815	10.3065	10.5315	10.7565	10.9815	11.2065		30
31	7.5944	7.8011	8.0266	8.2629	8.5179	8.7429	8.9679	9.1929	9.4179	9.6429	9.8679	10.0929	10.3179	10.5429	10.7679	10.9929	11.2179	11.4429	31
32	7.6065	7.8132	8.0387	8.2743	8.5293	8.7543	8.9793	9.2043	9.4293	9.6543	9.8793	10.1043	10.3293	10.5543	10.7793	11.0043	11.2293	11.4543	32
33	7.6186	7.8253	8.0508	8.2857	8.5407	8.7657	8.9907	9.2157	9.4407	9.6657	9.8907	10.1157	10.3407	10.5657	10.7907	11.0157	11.2407	11.4657	33
34	7.6307	7.8374	8.0629	8.2967	8.5517	8.7767	9.0017	9.2267	9.4517	9.6767	9.9017	10.1267	10.3517	10.5767	10.8017	11.0267	11.2517	11.4767	34
35	7.6428	7.8495	8.0750	8.3076	8.5626	8.7876	9.0126	9.2376	9.4626	9.6876	9.9126	10.1376	10.3626	10.5876	10.8126	11.0376	11.2626	11.4876	35
36	7.6549	7.8616	8.0871	8.3185	8.5735	8.7985	9.0235	9.2485	9.4735	9.6985	9.9235	10.1485	10.3735	10.5985	10.8235	11.0485	11.2735	11.4985	36
37	7.6670	7.8737	8.1092	8.3294	8.5844	8.8094	9.0344	9.2594	9.4844	9.7094	9.9344	10.1594	10.3844	10.6094	10.8344	11.0594	11.2844	11.5094	37
38	7.6791	7.8858	8.1213	8.3403	8.5953	8.8203	9.0453	9.2703	9.4953	9.7203	9.9453	10.1703	10.3953	10.6203	10.8453	11.0703	11.2953	11.5203	38
39	7.6912	7.8979	8.1334	8.3512	8.6062	8.8312	9.0562	9.2812	9.5062	9.7312	9.9562	10.1812	10.4062	10.6312	10.8562	11.0812	11.3062	11.5312	39
40	7.7033	7.9100	8.1462	8.3621	8.6171	8.8421	9.0671	9.2921	9.5171	9.7421	9.9671	10.1921	10.4171	10.6421	10.8671	11.0921	11.3171	11.5421	40
41	7.7154	7.9221	8.1583	8.3730	8.6280	8.8530	9.0780	9.3030	9.5280	9.7530	9.9780	10.2030	10.4280	10.6530	10.8780	11.1030	11.3280	11.5530	41
42	7.7275	7.9342	8.1704	8.3839	8.6389	8.8639	9.0889	9.3139	9.5389	9.7639	9.9889	10.2139	10.4389	10.6639	10.8889	11.1139	11.3389	11.5639	42
43	7.7396	7.9463	8.1825	8.3948	8.6498	8.8748	9.0998	9.3248	9.5498	9.7748	9.9998	10.2248	10.4498	10.6748	10.8998	11.1248	11.3498	11.5748	43
44	7.7517	7.9584	8.1947	8.4057	8.6607	8.8857	9.1107	9.3357	9.5607	9.7857	10.0107	10.2357	10.4607	10.6857	10.9107	11.1357	11.3607	11.5857	44
45	7.7638	7.9705	8.2068	8.4166	8.6716	8.8966	9.1216	9.3466	9.5716	9.7966	10.0216	10.2466	10.4716	10.6966	10.9216	11.1466	11.3716	11.5966	45
46	7.7759	7.9826	8.2189	8.4275	8.6825	8.9075	9.1325	9.3575	9.5825	9.8075	10.0325	10.2575	10.4825	10.7075	10.9325	11.1575	11.3825	11.6075	46
47	7.7880	7.9947	8.2312	8.4384	8.6934	8.9184	9.1434	9.3684	9.5934	9.8184	10.0434	10.2684	10.4934	10.7184	10.9434	11.1684	11.3934	11.6184	47
48	7.8001	8.0068	8.2435	8.4493	8.7043	8.9293	9.1543	9.3793	9.6043	9.8293	10.0543	10.2793	10.5043	10.7293	10.9543	11.1793	11.4043	11.6293	48
49	7.8122	8.0189	8.2558	8.4602	8.7152	8.9402	9.1652	9.3902	9.6152	9.8402	10.0652	10.2902	10.5152	10.7402	10.9652	11.1902	11.4152	11.6402	49
50	7.8243	8.0310	8.2681	8.4711	8.7261	8.9511	9.1761	9.4011	9.6261	9.8511	10.0761	10.3011	10.5261	10.7511	10.9761	11.2011	11.4261	11.6511	50
51	7.8364	8.0431	8.2804	8.4820	8.7370	8.9620	9.1870	9.4120	9.6370	9.8620	10.0870	10.3120	10.5370	10.7620	10.9870	11.2120	11.4370	11.6620	51
52	7.8485	8.0552	8.2927	8.4929	8.7479	8.9729	9.1979	9.4229	9.6479	9.8729	10.0979	10.3229	10.5479	10.7729	10.9979	11.2229	11.4479	11.6729	52
53	7.8606	8.0673	8.3050	8.5038	8.7588	8.9838	9.2088	9.4338	9.6588	9.8838	10.1088	10.3338	10.5588	10.7838	11.0088	11.2338	11.4588	11.6838	53
54	7.8727	8.0794	8.3173	8.5147	8.7697	8.9947	9.2197	9.4447	9.6697	9.8947	10.1197	10.3447	10.5697	10.7947	11.0197	11.2447	11.4697	11.6947	54
55	7.8848	8.0915	8.3296	8.5256	8.7806	9.0056	9.2306	9.4556	9.6806	9.9056	10.1306	10.3556	10.5806	10.8056	11.0306	11.2556	11.4806	11.7056	55
56	7.8969	8.1036	8.3419	8.5365	8.7915	9.0165	9.2415	9.4665	9.6915	9.9165	10.1415	10.3665	10.5915	10.8165	11.0415	11.2665	11.4915	11.7165	56
57	7.9090	8.1157	8.3542	8.5474	8.8024	9.0274	9.2524	9.4774	9.7024	9.9274	10.1524	10.3774	10.6024	10.8274	11.0524	11.2774	11.5024	11.7274	57
58	7.9211	8.1278	8.3667	8.5583	8.8133	9.0383	9.2633	9.4883	9.7133	9.9383	10.1633	10.3883	10.6133	10.8383	11.0633	11.2883	11.5133	11.7383	58
59	7.9332	8.1400	8.3790	8.5692	8.8242	9.0492	9.2742	9.4992	9.7242	9.9492	10.1742	10.3992	10.6242	10.8492	11.0742	11.2992	11.5242	11.7492	59
60	7.9453	8.1521	8.3911	8.5801	8.8351	9.0601	9.2851	9.5101	9.7351	9.9601	10.1851	10.4101	10.6351	10.8601	11.0851	11.3101	11.5351	11.7601	60
61	7.9574	8.1642	8.4030	8.5910	8.8460	9.0710	9.2960	9.5210	9.7460	9.9710	10.1960	10.4210	10.6460	10.8710	11.0960	11.3210	11.5460	11.7710	61
62	7.9695	8.1763	8.4151	8.6019	8.8569	9.0819	9.3069	9.5319	9.7569	9.9819	10.2069	10.4319	10.6569	10.8819	11.1069	11.3319	11.5569	11.7819	62
63	7.9816	8.1884	8.4272	8.6128	8.8678	9.0928	9.3178	9.5428	9.7678	9.9928	10.2178	10.4428	10.6678	10.8928	11.1178	11.3428	11.5678	11.7928	63
64	7.9937	8.2005	8.4393	8.6237	8.8787	9.1037	9.3287	9.5537	9.7787	10.0037	10.2287	10.4537	10.6787	10.9037	11.1287	11.3537	11.5787	11.8037	64
65	8.0058	8.2126	8.4514	8.6353	8.8903	9.1153	9.3403	9.5653	9.7903	10.0153	10.2403	10.4653	10.6903	10.9153	11.1403	11.3653	11.5903	11.8153	65
66	8.0179	8.2247	8.4635	8.6474	8.9024	9.1274	9.3524	9.5774	9.8024	10.0274	10.2524	10.4774	10.7024	10.9274	11.1524	11.3774	11.6024	11.8274	66
67	8.0300	8.2366	8.4754	8.6593	8.9143	9.1393	9.3643	9.5893	9.8143	10.0393	10.2643	10.4893	10.7143	10.9393	11.1643	11.3893	11.6143	11.8393	67
68	8.0421	8.2485	8.4872	8.6711	8.9261	9.1511	9.3761	9.6011	9.8261	10.0511	10.2761	10.5011	10.7261	10.9511	11.1761	11.4011	11.6261	11.8511	68
69	8.0542	8.2604	8.4991	8.6830	8.9380	9.1630	9.3880	9.6130	9.8380	10.0630	10.2880	10.5130	10.7380	10.9630	11.1880	11.4130	11.6380	11.8630	69
70	8.0663	8.2723	8.5112	8.6951	8.9501	9.1751	9.4001	9.6251	9.8501	10.0751	10.3001	10.5251	10.7501	10.9751	11.2001	11.4251	11.6501	11.8751	70
71	8.0784	8.2842	8.5231	8.7070	8.9620	9.1870	9.4120	9.6370	9.8620	10.0870	10.3120	10.5370	10.7620	10.9870	11.2120	11.4370	11.6620	11.8870	71
72	8.0905	8.2961	8.5350	8.7189	8.9739	9.1989	9.4239	9.6489	9.8739	10.0989	10.3239	10.5489	10.7739	10.9989	11.2239	11.4489	11.6739	11.8989	72
73	8.1026	8.3080	8.5469	8.7308	8.9858	9.2108	9.4358	9.6608	9.8858	10.1108	10.3358	10.5608	10.7858	11.0108	11.2358	11.4608	11.6858	11.9108	73
74	8.1147	8.3201	8.5590	8.7429	8.9979	9.2229	9.4479	9.6729	9.8979	10.1229	10.3479	10.5729	10.7979	11.0229	11.2479	11.4729	11.6979	11.9229	74



Tab 1bis-M COEFFICIENTE PER IL CALCOLO DELLA RISERVA MATEMATICA DI CUI ALL'ART. 2 DELLA LEGGE 45/1990 PER INDIVIDUI DI CONDIZIONE ATTIVA CON ANZIANITA' CONTRIBUTIVA SUPERIORE A 17 ANNI

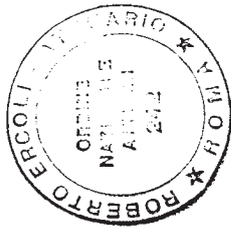
Capitale corrispondente ad una maggiore quota di pensione annua unitaria, con anzianità contributiva pari a:

Età	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	Età
33	11.2389																		33
34	11.0872	11.4581																	34
35	10.9491	11.3025	11.6812																35
36	10.8258	11.1607	11.5216	11.9083															36
37	10.7186	11.0340	11.3761	11.7446	12.1395														37
38	10.6290	10.9238	11.2459	11.5952	11.9716	12.3749													38
39	10.5560	10.8312	11.1323	11.4614	11.8182	12.2026	12.6146												39
40	10.5060	10.7578	11.0369	11.3445	11.6806	12.0452	12.4379	12.8588											40
41	10.4769	10.7045	10.9609	11.2461	11.5604	11.9038	12.2763	12.6776	13.1076										41
42	10.4698	10.6728	10.9054	11.1674	11.4589	11.7801	12.1311	12.5117	12.9218	13.3612									42
43	10.4870	10.6643	10.8719	11.1096	11.3775	11.6754	12.0037	12.3625	12.7515	13.1707	13.6199								43
44	10.5297	10.6802	10.8615	11.0737	11.3168	11.5907	11.8953	12.2310	12.5978	12.9956	13.4242	13.8835							44
45	10.6002	10.7224	10.8763	11.0618	11.2789	11.5275	11.8076	12.1191	12.4625	12.8377	13.2446	13.6829	14.1527						45
46	10.7005	10.7931	10.9181	11.0756	11.2654	11.4875	11.7418	12.0284	12.3472	12.6985	13.0824	13.4988	13.9472	14.4279					46
47	10.8329	10.8944	10.9892	11.1172	11.2784	11.4726	11.7000	11.9603	12.2537	12.5800	12.9396	13.3325	13.7586	14.2177	14.6948				47
48	11.0000	11.0290	11.0920	11.1891	11.3202	11.4852	11.6841	11.9168	12.1834	12.4838	12.8179	13.1861	13.5884	14.0248	14.4948	14.9986			48
49	11.1991	11.1991	11.2288	11.2934	11.3928	11.5271	11.6961	11.8998	12.1383	12.4114	12.7191	13.0613	13.4385	13.8507	14.2976	14.7792	15.2952		49
50	11.4019	11.4019	11.4019	11.4323	11.4985	11.6004	11.7380	11.9113	12.1201	12.3645	12.6444	12.9598	13.3105	13.6971	14.1195	14.5776	15.0711	15.6001	50
51	11.6092	11.6092	11.6092	11.6433	11.7083	11.8128	11.9503	12.1227	12.3298	12.5685	12.8427	13.1534	13.4999	13.8822	14.2969	14.7462	15.2311	15.7511	51
52	11.8138	11.8138	11.8138	11.8538	11.9138	11.9958	12.1033	12.2377	12.4027	12.5998	12.8303	13.0943	13.3918	13.7229	14.0886	14.4911	14.9306	15.4071	52
53	12.0231	12.0231	12.0231	12.0731	12.1381	12.2231	12.3331	12.4691	12.6331	12.8266	13.0503	13.3043	13.5888	13.9041	14.2501	14.6276	15.0376	15.4821	53
54	11.5254	12.2470	12.2470	12.2470	12.2470	12.2470	12.2470	12.2470	12.2470	12.2470	12.2470	12.2470	12.2470	12.2470	12.2470	12.2470	12.2470	12.2470	54
55	11.0274	11.7366	12.4787	12.4787	12.4787	12.4787	12.4787	12.4787	12.4787	12.4787	12.4787	12.4787	12.4787	12.4787	12.4787	12.4787	12.4787	12.4787	55
56	10.5366	11.2255	12.7194	12.7194	12.7194	12.7194	12.7194	12.7194	12.7194	12.7194	12.7194	12.7194	12.7194	12.7194	12.7194	12.7194	12.7194	12.7194	56
57	10.0540	10.7216	12.1835	12.1835	12.1835	12.1835	12.1835	12.1835	12.1835	12.1835	12.1835	12.1835	12.1835	12.1835	12.1835	12.1835	12.1835	12.1835	57
58	9.5767	10.2253	10.9139	11.6458	12.4215	13.2331	13.2331	13.2331	13.2331	13.2331	13.2331	13.2331	13.2331	13.2331	13.2331	13.2331	13.2331	13.2331	58
59	9.1111	9.7342	10.4039	11.1147	11.8703	12.6712	13.5091	13.5091	13.5091	13.5091	13.5091	13.5091	13.5091	13.5091	13.5091	13.5091	13.5091	13.5091	59
60	8.6445	9.2551	9.8991	10.5913	11.3260	12.1071	12.9349	13.8011	13.8011	13.8011	13.8011	13.8011	13.8011	13.8011	13.8011	13.8011	13.8011	13.8011	60
61	8.1889	8.7746	9.4065	10.0731	10.7896	11.5501	12.3585	13.2153	14.1118	14.1118	14.1118	14.1118	14.1118	14.1118	14.1118	14.1118	14.1118	14.1118	61
62	7.7423	8.3047	8.9123	9.5680	10.2596	11.0020	11.7920	12.6308	13.5198	14.4500	14.4500	14.4500	14.4500	14.4500	14.4500	14.4500	14.4500	14.4500	62
63	7.3072	7.8449	8.4294	9.0509	9.7423	10.4611	11.2336	12.0536	12.9254	13.8493	14.8159	14.8159	14.8159	14.8159	14.8159	14.8159	14.8159	14.8159	63
64	6.8739	7.3969	7.9567	8.5552	9.2226	9.9320	10.6803	11.4645	12.2892	13.1647	14.0916	15.0699	15.0699	15.0699	15.0699	15.0699	15.0699	15.0699	64
65	6.4539	6.9506	7.4961	8.0799	8.7146	9.4002	10.1401	10.9205	11.7583	12.6497	13.5962	14.5993	15.6489	15.6489	15.6489	15.6489	15.6489	15.6489	65
66	6.0479	6.5180	7.0370	7.6071	8.2172	8.8804	9.5969	10.3700	11.1955	12.0620	12.9925	13.9815	15.0298	15.0298	15.0298	15.0298	15.0298	15.0298	66
67	5.6541	6.0984	6.5914	7.1357	7.7335	8.3734	9.0689	9.8203	10.6311	11.4984	12.4206	13.3914	14.4187	14.4187	14.4187	14.4187	14.4187	14.4187	67
68	5.2749	5.6934	6.1604	6.6786	7.2507	7.8791	8.5577	9.2827	10.0726	10.9248	11.8464	12.8314	13.8715	13.8715	13.8715	13.8715	13.8715	13.8715	68
69	4.9118	5.3038	5.7448	6.2368	6.7829	7.3957	8.0478	8.7565	9.5268	10.3590	11.2570	12.2042	13.2223	13.2223	13.2223	13.2223	13.2223	13.2223	69
70	4.5655	4.9310	5.3452	5.8111	6.3311	6.9080	7.5450	8.2446	8.9934	9.8073	10.6866	11.6355	12.6364	12.6364	12.6364	12.6364	12.6364	12.6364	70
71	4.2364	4.5747	4.9621	5.4013	5.8951	6.4463	7.0579	7.7331	8.4747	9.2694	10.1312	11.0633	12.0689	12.0689	12.0689	12.0689	12.0689	12.0689	71
72	3.9215	4.2332	4.5940	5.0073	5.4757	6.0025	6.5904	7.2421	7.9629	8.7540	9.6007	10.5152	11.5152	11.5152	11.5152	11.5152	11.5152	11.5152	72
73	3.6232	3.9082	4.2421	4.6288	5.0716	5.5734	6.1379	6.7678	7.4668	8.2384	9.0832	10.0192	10.9792	10.9792	10.9792	10.9792	10.9792	10.9792	73
74	3.3483	3.6007	3.9075	4.2670	4.6832	5.1598	5.7000	6.3075	6.9855	7.7379	8.5685	9.4808	10.4572	10.4572	10.4572	10.4572	10.4572	10.4572	74



Capitale corrispondente ad una maggiore quota di pensione annua unitaria, con anzianità contributiva pari a:

Età	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	Età
20	6.5004	6.0294	7.0347	7.2564	7.4944	7.7489													20
21	6.5591	6.1752	6.9680	7.1715	7.4036	7.6465	7.9054												21
22	6.5706	6.1322	6.9128	7.1095	7.3223	7.5541	7.8006	8.0547											22
23	6.5558	6.1041	6.8701	7.0533	7.2540	7.4722	7.7058	7.9573	8.2268										23
24	6.5556	6.0851	6.8405	7.0098	7.1968	7.4016	7.6217	7.8601	8.1167	8.3917									24
25	6.5710	6.0890	6.8253	6.9798	7.1526	7.3434	7.5492	7.7738	8.0170	8.2789									25
26	6.5033	6.7049	6.8253	6.9644	7.1221	7.2983	7.4893	7.6994	7.9285	8.1767	8.4439	8.7302							26
27	6.5535	6.7390	6.8417	6.9646	7.1065	7.2674	7.4430	7.6379	7.8523	8.0861	8.3393	8.6120	8.9042						27
28	6.7229	6.7894	6.8756	6.9814	7.1058	7.2516	7.4111	7.5841	7.7693	8.0080	8.2466	8.5050	8.7832	9.0814					28
29	6.8128	6.8603	6.9281	7.0161	7.1241	7.2520	7.3948	7.5408	7.6934	7.8533	8.0216	8.1994	8.3779	8.5571	8.7466				29
30	6.9249	6.9521	7.0006	7.0698	7.1596	7.2698	7.3949	7.5406	7.7067	7.8933	8.1005	8.3282	8.5767	8.8457	9.1355	9.4459			30
31	7.0562	7.0667	7.0945	7.1440	7.2146	7.3062	7.4128	7.5404	7.6891	7.8586	8.0490	8.2602	8.4923	8.7466	9.0209	9.3166	9.6334		31
32	7.1938	7.2029	7.2116	7.2400	7.2904	7.3625	7.4496	7.5583	7.6886	7.8403	8.0132	8.2076	8.4233	8.6605	8.9192	9.1994	9.5012	9.8245	32
33	7.3319	7.3416	7.3509	7.3867	7.4402	7.5066	7.5854	7.6763	7.7803	7.8994	8.0332	8.1816	8.3450	8.5233	8.7179	8.9294	9.1582	9.4059	33
34	7.4726	7.4823	7.4928	7.5203	7.5713	7.6354	7.7128	7.8037	7.9083	8.0276	8.1616	8.3102	8.4740	8.6533	8.8489	9.0614	9.2821	9.5219	34
35	7.6159	7.6268	7.6373	7.6474	7.6571	7.6663	7.6758	7.6848	7.6934	7.7016	7.7094	7.7168	7.7238	7.7304	7.7366	7.7424	7.7477	7.7526	35
36	7.7219	7.7135	7.7045	7.6953	7.6855	7.6755	7.6654	7.6552	7.6448	7.6343	7.6237	7.6130	7.6022	7.5914	7.5805	7.5695	7.5584	7.5472	36
37	6.9786	7.4493	7.9348	7.9461	7.9570	7.9676	7.9676	7.9676	7.9676	7.9676	7.9676	7.9676	7.9676	7.9676	7.9676	7.9676	7.9676	7.9676	37
38	6.6523	7.1238	7.6043	8.0999	8.1114	8.1226	8.1226	8.1226	8.1226	8.1226	8.1226	8.1226	8.1226	8.1226	8.1226	8.1226	8.1226	8.1226	38
39	6.3468	6.8013	7.2725	7.6330	8.2690	8.2808	8.2808	8.2808	8.2808	8.2808	8.2808	8.2808	8.2808	8.2808	8.2808	8.2808	8.2808	8.2808	39
40	6.0396	6.4818	6.9438	7.4248	7.9256	8.4422	8.4422	8.4422	8.4422	8.4422	8.4422	8.4422	8.4422	8.4422	8.4422	8.4422	8.4422	8.4422	40
41	5.7346	6.1665	6.6180	7.0897	7.5809	8.0922	8.6070	8.6070	8.6070	8.6070	8.6070	8.6070	8.6070	8.6070	8.6070	8.6070	8.6070	8.6070	41
42	5.4299	5.9557	6.2957	6.7577	7.2394	7.7409	8.2495	8.7752	8.7752	8.7752	8.7752	8.7752	8.7752	8.7752	8.7752	8.7752	8.7752	8.7752	42
43	5.1316	5.3452	5.9600	6.4303	6.9012	7.3930	7.8908	8.4101	8.9470	8.9470	8.9470	8.9470	8.9470	8.9470	8.9470	8.9470	8.9470	8.9470	43
44	4.8000	5.2414	5.6638	6.1080	6.5679	7.0489	7.5347	8.0430	8.5735	9.1219	9.1219	9.1219	9.1219	9.1219	9.1219	9.1219	9.1219	9.1219	44
45	4.5549	4.9445	5.3546	5.7861	6.2398	6.7109	7.1823	7.6786	8.1980	8.7399	9.3001	9.3001	9.3001	9.3001	9.3001	9.3001	9.3001	9.3001	45
46	4.2774	4.6543	5.0524	5.4715	5.9124	6.3760	6.8347	7.3176	7.8244	8.3554	8.9092	9.4816	9.4816	9.4816	9.4816	9.4816	9.4816	9.4816	46
47	4.0008	4.3719	4.7511	5.1640	5.5922	6.0429	6.4926	6.9614	7.4550	7.9733	8.5157	9.0817	9.6667	9.6667	9.6667	9.6667	9.6667	9.6667	47
48	3.7330	4.0922	4.4696	4.8634	5.2794	5.7172	6.1510	6.6107	7.0900	7.5946	8.1245	8.6790	9.2577	9.8558	9.8558	9.8558	9.8558	9.8558	48
49	3.4738	3.8175	4.1829	4.5709	4.9736	5.3990	5.8165	6.2601	6.7302	7.2204	7.7364	8.2783	8.8454	9.4372	10.0489	10.0489	10.0489	10.0489	49
50	3.2246	3.5538	3.9055	4.2793	4.6762	5.0880	5.4888	5.9159	6.3998	6.8507	7.3522	7.8801	8.4345	9.0147	9.6200	10.2458	10.2458	10.2458	50
51	2.9855	3.3000	3.6370	3.9969	4.3794	4.7857	5.1691	5.5792	6.0162	6.4807	6.9729	7.4861	8.0264	8.5938	9.1875	9.8071	10.4475	10.4475	51
52	2.7591	3.0567	3.3787	3.7237	4.0922	4.4838	4.8571	5.2497	5.6695	6.1170	6.5925	7.0955	7.6219	8.1751	8.7560	9.3638	9.9982	10.6539	52
53	2.5448	2.8260	3.1308	3.4606	3.8140	4.1914	4.5458	4.9281	5.3303	5.7602	6.2186	6.7057	7.2219	7.7660	8.3266	8.9142	9.5442	10.1939	53
54	2.3434	2.6078	2.8959	3.2083	3.5463	3.9084	4.2434	4.6065	4.9983	5.4104	5.8510	6.3207	6.8198	7.3488	7.9003	8.4809	9.0906	9.7286	54
55	2.1550	2.4026	2.6736	2.9690	3.2893	3.6358	3.9505	4.2939	4.6662	5.0679	5.4904	5.9421	6.4237	6.9354	7.4777	8.0431	8.6384	9.2635	55
56	2.1045	2.2106	2.4646	2.7427	3.0457	3.3743	3.6676	3.9904	4.3427	4.7246	5.1367	5.5701	6.0335	6.5275	7.0524	7.6088	8.1887	8.7994	56
57	2.0807	2.1600	2.2680	2.5297	2.8151	3.1261	3.3970	3.6981	4.0294	4.3911	4.7830	5.2060	5.6508	6.1265	6.6335	7.1723	7.7433	8.3396	57
58	2.0549	2.1370	2.2185	2.3304	2.5981	2.8912	3.1394	3.4176	3.7268	4.0671	4.4385	4.8411	5.2755	5.7324	6.2146	6.7416	7.2950	7.8814	58
59	2.0274	2.1119	2.1963	2.2800	2.3950	2.6102	2.8954	3.1504	3.4864	3.7942	4.1099	4.4656	4.8994	5.3458	5.8154	6.3174	6.8526	7.4219	59
60	1.9988	2.0852	2.1721	2.2589	2.3450	2.4632	2.6557	2.8973	3.1596	3.4537	3.7806	4.1403	4.5329	4.9584	5.4176	5.9005	6.4169	6.9673	60
61	1.9698	2.0515	2.1464	2.2356	2.3252	2.4138	2.4939	2.6563	2.8967	3.1668	3.4695	3.8060	4.1762	4.5803	5.0183	5.4910	5.9881	6.5196	61
62	1.9393	2.0302	2.1207	2.2124	2.3045	2.3966	2.4966	2.6494	2.8495	3.1272	3.4847	3.9216	4.3415	4.8451	5.4329	6.1051	6.8763	7.7563	62
63	1.9095	2.0009	2.0946	2.1880	2.2826	2.3776	2.4716	2.5716	2.6716	2.7716	2.8716	2.9716	3.0716	3.1716	3.2716	3.3716	3.4716	3.5716	63
64	1.8804	1.9721	2.0655	2.1633	2.2598	2.3574	2.4574	2.5574	2.6574	2.7574	2.8574	2.9574	3.0574	3.1574	3.2574	3.3574	3.4574	3.5574	64
65		1.9443	2.0391	2.1367	2.2368	2.3365	2.4365	2.5365	2.6365	2.7365	2.8365	2.9365	3.0365	3.1365	3.2365	3.3365	3.4365	3.5365	65
66			2.0127	2.1109	2.2119	2.3155	2.4155	2.5155	2.6155	2.7155	2.8155	2.9155	3.0155	3.1155	3.2155	3.3155	3.4155	3.5155	66
67				2.0881	2.1899	2.2948	2.3948	2.4948	2.5948	2.6948	2.7948	2.8948	2.9948	3.0948	3.1948	3.2948	3.3948	3.4948	67
68					2.1696	2.2754	2.3754	2.4754	2.5754	2.6754	2.7754	2.8754	2.9754	3.0754	3.1754	3.2754	3.3754	3.4754	68
69						2.2563	2.3563	2.4563	2.5563	2.6563	2.7563	2.8563	2.9563	3.0563	3.1563	3.2563	3.3563	3.4563	69
70							2.2443	2.3443	2.4443	2.5443	2.6443	2.7443	2.8443	2.9443	3.0443	3.1443	3.2443	3.3443	70
71								2.2347	2.3347	2.4347	2.5347	2.6347	2.7347	2.8347	2.9347	3.0347	3.1347	3.2347	71
72									2.2328	2.3328	2.4328	2.5328	2.6328	2.7328	2.8328	2.9328	3.0328	3.1328	72
73										2.2328	2.3328	2.4328	2.5328	2.6328	2.7328	2.8328	2.9328	3.0328	73
74											2.2328	2.3328	2.4328	2.5328	2.6328	2.7328	2.8328	2.9328	74



Tab 1bis-F COEFFICIENTE PER IL CALCOLO DELLA RISERVA MATEMATICA DI CUI ALL'ART. 2 DELLA LEGGE 45/1990 PER INDIVIDUI DI CONDIZIONE ATTIVA CON ANZIANITA' CONTRIBUTIVA SUPERIORE A 17 ANNI

Capitale corrispondente ad una maggiore quota di pensione annua unitaria, con anzianità contributiva pari a:

Età	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	Età
33	10.0191																		33
34	9.8806	10.2173	10.4195	10.6257	10.8360														34
35	9.7550	10.0758	10.2749	10.4780	10.6853	11.0508													35
36	9.6434	9.9475	10.1438	10.3441	10.5487	10.7576	11.1131												36
37	9.5469	9.8334	10.0273	10.2252	10.4273	10.6339	10.8449	11.0606											37
38	9.4666	9.7348	9.9266	10.1224	10.3226	10.5270	10.7360	10.9443	11.1622										38
39	9.4039	9.6528	9.8430	10.0373	10.2357	10.4384	10.6452	10.8563	11.0718	11.2931									39
40	9.3598	9.5888	9.7778	9.9811	10.1878	10.3984	10.6129	10.8314	11.0541	11.2804	12.4408								40
41	9.3330	9.5439	9.7239	9.9239	10.1273	10.3343	10.5449	10.7591	10.9771	11.2000	12.4408	12.6674							41
42	9.3232	9.5166	9.7069	9.8981	10.0930	10.2918	10.4930	10.6979	10.9147	11.1361	12.3532	12.5710	12.7906						42
43	9.3274	9.5367	9.7239	9.9146	10.1089	10.3068	10.5072	10.7115	10.9200	11.1346	12.3532	12.5710	12.7906	13.0111					43
44	9.3417	9.5616	9.7499	9.9417	10.1373	10.3368	10.5388	10.7431	10.9500	11.1619	12.3532	12.5710	12.7906	13.0111	13.2377				44
45	9.3677	9.5981	9.7873	9.9804	10.1773	10.3768	10.5788	10.7831	10.9900	11.2019	12.3532	12.5710	12.7906	13.0111	13.2377	13.4700			45
46	9.4044	9.6468	9.8473	10.0516	10.2593	10.4693	10.6818	10.8969	11.1146	11.3361	12.3532	12.5710	12.7906	13.0111	13.2377	13.4700	13.7044		46
47	9.4529	9.7073	9.9146	10.1254	10.3393	10.5563	10.7763	10.9993	11.2244	11.4516	12.3532	12.5710	12.7906	13.0111	13.2377	13.4700	13.7044	13.9437	47
48	9.5134	9.7719	9.9811	10.1949	10.4129	10.6349	10.8609	11.0900	11.3221	11.5573	12.3532	12.5710	12.7906	13.0111	13.2377	13.4700	13.7044	13.9437	48
49	9.5869	9.8484	10.0639	10.2839	10.5084	10.7373	10.9703	11.2073	11.4484	11.6936	12.3532	12.5710	12.7906	13.0111	13.2377	13.4700	13.7044	13.9437	49
50	9.6734	9.9389	10.1639	10.3934	10.6273	10.8653	11.1073	11.3534	11.6036	11.8579	12.3532	12.5710	12.7906	13.0111	13.2377	13.4700	13.7044	13.9437	50
51	9.7749	10.0439	10.2739	10.5084	10.7473	10.9903	11.2373	11.4884	11.7436	12.0029	12.3532	12.5710	12.7906	13.0111	13.2377	13.4700	13.7044	13.9437	51
52	9.8914	10.1639	10.3984	10.6373	10.8803	11.1273	11.3784	11.6336	11.8929	12.1563	12.3532	12.5710	12.7906	13.0111	13.2377	13.4700	13.7044	13.9437	52
53	10.0249	10.3039	10.5439	10.7884	11.0373	11.2903	11.5473	11.8084	12.0736	12.3430	12.3532	12.5710	12.7906	13.0111	13.2377	13.4700	13.7044	13.9437	53
54	10.1754	10.4584	10.7073	10.9613	11.2193	11.4813	11.7473	12.0173	12.2913	12.5693	12.3532	12.5710	12.7906	13.0111	13.2377	13.4700	13.7044	13.9437	54
55	9.9176	10.2039	10.4584	10.7173	10.9803	11.2473	11.5184	11.7936	12.0729	12.3563	12.3532	12.5710	12.7906	13.0111	13.2377	13.4700	13.7044	13.9437	55
56	9.4406	10.1117	10.8119	11.5357	12.2733	13.0243	13.7884	14.5653	15.3563	16.1624	12.3532	12.5710	12.7906	13.0111	13.2377	13.4700	13.7044	13.9437	56
57	8.9654	9.6235	10.3123	11.0310	11.7739	12.5403	13.3224	14.1193	14.9344	15.7665	12.3532	12.5710	12.7906	13.0111	13.2377	13.4700	13.7044	13.9437	57
58	8.4928	9.1366	9.8125	10.5199	11.2580	12.0211	12.8084	13.6113	14.4304	15.2655	12.3532	12.5710	12.7906	13.0111	13.2377	13.4700	13.7044	13.9437	58
59	8.0241	8.6524	9.3140	10.0087	10.7357	11.4943	12.2785	13.0873	13.9214	14.7805	12.3532	12.5710	12.7906	13.0111	13.2377	13.4700	13.7044	13.9437	59
60	7.5522	8.1721	8.8184	9.4988	10.2133	10.9610	11.7412	12.5478	13.3804	14.2393	12.3532	12.5710	12.7906	13.0111	13.2377	13.4700	13.7044	13.9437	60
61	7.0862	7.6882	8.3264	8.9916	9.6920	10.4275	11.1971	12.0002	12.8305	13.6864	12.3532	12.5710	12.7906	13.0111	13.2377	13.4700	13.7044	13.9437	61
62	6.6285	7.2125	7.8331	8.4808	9.1765	9.9084	10.6565	11.4498	12.2776	13.1333	12.3532	12.5710	12.7906	13.0111	13.2377	13.4700	13.7044	13.9437	62
63	6.1787	6.7439	7.3464	7.9867	8.6553	9.3727	10.1175	10.8996	11.7181	12.5722	12.3532	12.5710	12.7906	13.0111	13.2377	13.4700	13.7044	13.9437	63
64	5.7371	6.2831	6.8669	7.4892	8.1505	8.8513	9.5919	10.3512	11.1590	12.0043	12.3532	12.5710	12.7906	13.0111	13.2377	13.4700	13.7044	13.9437	64
65	5.2943	5.8310	6.3956	6.9991	7.6426	8.3263	9.0510	9.8064	10.6018	11.4370	12.3532	12.5710	12.7906	13.0111	13.2377	13.4700	13.7044	13.9437	65
66	4.8625	5.3714	5.9330	6.5175	7.1423	7.8084	8.5162	9.2664	10.0604	10.8718	12.3532	12.5710	12.7906	13.0111	13.2377	13.4700	13.7044	13.9437	66
67	4.4442	4.9371	5.4713	6.0477	6.6540	7.3023	7.9933	8.7276	9.5059	10.3172	11.1714	12.0684	12.9711	13.9200	14.9144	15.9551	17.0464	18.1884	67
68	4.0336	4.5088	5.0209	5.5760	6.1749	6.8049	7.4784	8.1965	8.9594	9.7681	10.6111	11.4986	12.4307	13.4144	14.4444	15.5211	16.6444	17.8155	68
69	3.6508	4.0946	4.5829	5.1160	5.6937	6.3111	6.9720	7.6739	8.4213	9.2154	10.0571	10.9346	11.8584	12.8284	13.8533	14.9284	16.0544	17.2311	69
70	3.2802	3.6967	4.1596	4.6689	5.2249	5.8273	6.4777	7.1729	7.9229	8.7273	9.5873	10.5029	11.4744	12.5029	13.5884	14.7311	15.9324	17.1911	70
71	2.9293	3.3177	3.7532	4.2372	4.7697	5.3510	5.9810	6.6609	7.3959	8.1864	9.0844	10.0900	11.2044	12.3284	13.4624	14.7064	16.0604	17.5244	71
72	2.6021	2.9621	3.3699	3.8272	4.3353	4.8945	5.5048	6.1664	6.8802	7.6484	8.4724	9.3533	10.2924	11.2904	12.3484	13.4674	14.6474	15.8884	72
73	2.2967	2.6284	3.0077	3.4374	3.9192	4.4546	5.0438	5.6869	6.3839	7.1361	7.9444	8.8084	9.7284	10.7044	11.7364	12.8244	13.9684	15.1684	73
74	2.0566	2.3174	2.6681	3.0693	3.5238	4.0333	4.5995	5.2226	5.9028	6.6399	7.4354	8.2904	9.2044	10.1784	11.2124	12.3064	13.4604	14.6744	74

