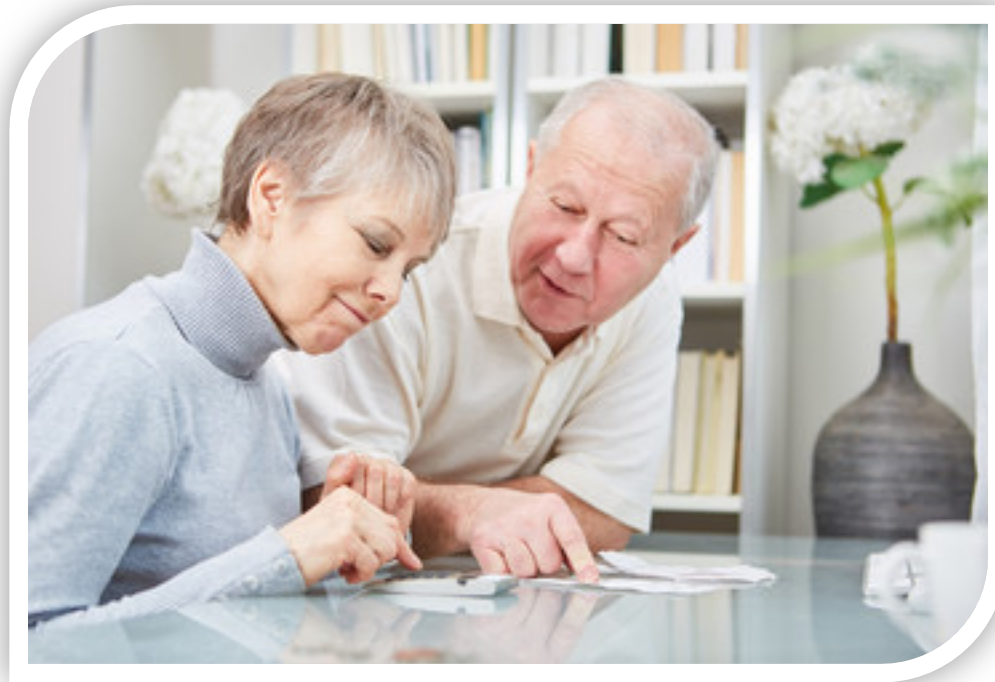


Per non dimenticare (parte 2)



DINAMICA 2000-2026

Ipotesi iniziale nel 2000 (importi lordi/mese)

Confronto tra indicizzazione piena all'inflazione ISTAT vs. rivalutazione reale applicata alle pensioni alte (12 mensilità).

Inflazione cumulata 2000-2026	≈ +63%
Rivalutazione REALE pensioni alte	≈ +40-45% (a seconda delle fasce)

Pensione iniziale 5.000 € lordi/mese nel 2000 (Valore nel 2026)

SCENARIO	PENSIONE MENSILE
Indicizzata all'inflazione	≈ 8.150 €
Rivalutazione reale	≈ 7.050 €
Perdita strutturale	≈ 1.100 € al mese
Perdita cumulata 2000-2026	
Somma delle differenze annuali	circa 290.000 € lordi

Pensione iniziale 7.500 € lordi/mese nel 2000 (VALORE nel 2026)

Le pensioni molto alte subiscono storicamente percentuali di indicizzazione ancora più basse

SCENARIO	PENSIONE MENSILE
Indicizzata all'inflazione	≈ 12.225 €
Rivalutazione reale	≈ 10.050 €
Perdita strutturale	≈ 2.175 € al mese
Perdita cumulata 2000-2026	
Somma delle differenze annuali	circa 520.000 € lordi

RIASSUNTO DINAMICA 2000-2026

Pensione iniziale (2000)	Perdita mensile 2026	Perdita totale 2000-2026
5.000 €	~1.100 €	~290.000 €
7.500 €	~2.175 €	~520.000 €

RIASSUNTO DINAMICA 2008-2026

Pensione iniziale (2008)	Pensione 2026 con inflazione	Pensione reale 2026	Taglio mensile	Perdita cumulata
5.000 €	~ 6.950 €	~ 6.300 €	-650 €	≈ 118.000 €
7.500 €	~ 10.425 €	~ 9.150 €	-1.275 €	≈ 225.000 €

PERDITA REALE del POTERE di ACQUISTO negli anni 2008-2026

Confrontando con inflazione e salari medi al lordo/mese:

5.000 €	≈ -9%
7.500 €	≈ -12%

Effetto complessivo 2008-2026

Pensione iniziale	Pensione mensile 2026	Perdita totale
5.000 €	~ 650 €	≈ 118.000 €
7.500 €	~ 1.275 €	≈ 225.000 €

PERDITA REALE del POTERE di ACQUISTO negli anni 2008-2026 Confrontando con inflazione e salari medi lordi/mese

5.000 €	≈ -9%
7.500 €	≈ -12%

La perdita non è lineare, ma avviene in salti legislativi:

- 1) 2012-2013 blocco indicizzazione;
- 2) 2019 nuova scala ridotta;
- 3) 2023-2024 taglio forte con inflazione molto alta;
- 4) Ritorno ai tagli ex legge 388/2000

L'inflazione e rivalutazione REALE 2008-2026

ANNO	INFLAZIONE %	Rivalutazione pensioni alte stimata %
2008	3,2	2,9
2009	0,7	0,6
2010	1,6	1,4
2011	2,7	2,4
2012	3,0	0,0
2013	1,1	0,0
2014	0,2	0,1
2015	-0,1	0
2016	-0,1	0

ANNO	INFLAZIONE %	Rivalutazione pensioni alte stimata %
2017	1,1	1,0
2018	1,1	1,0
2019	0,5	0,3
2020	-0,3	0
2021	1,9	1,7
2022	8,1	4,5
2023	5,7	3,0
2024	5,4	4,0
2025	0,8	0,7
2026	1,4	1,2

Inflazione cumulata periodo

circa + 39%

Rivalutazione pensioni alte

circa + 25-27%

Taglio medio alla perequazione (% rispetto inflazione piena)

Pensione (€)	2008-2011	2012-2013 (blocco Fornero)	2014-2018 (post Consulta)	2019-2022 (ritorno quasi pieno)	2023-2026 (nuovo sistema penalizzante)
3.000	~0%	100% taglio	~30-40%	~0-10%	~10-25%
4.000	~0-10%	100% taglio	~40-50%	~10-20%	~25-40%
5.000	~10%	100% taglio	~50-60%	~15-25%	~40-55%
6.000	~10-15%	100% taglio	~60-70%	~20-30%	~55-65%
7.000	~15%	100% taglio	~65-75%	~25-35%	~65-75%
8.000	~15-20%	100% taglio	~70-80%	~30-40%	~75-80%
9.000	~20%	100% taglio	~75-85%	~35-45%	~80-85%

NB) 0% taglio = rivalutazione piena (inflazione 100%)

50% taglio = prendi solo metà inflazione

100% taglio = rivalutazione azzerata (caso 2012-2013 sopra 3 volte il min. Inps)

Tabella cumulativa perdita rivalutazione (2008-2026)

Pensione lorda (€)	Rivalutazione piena (100%)	Rivalutazione effettiva stimata	Perdita % cumulata	Perdita mensile (€)
3.000	+ 32% → 3.960	~ +26% → 3.780	~ -6%	≈ -180
4.000	+ 32% → 5.280	~ +24% → 4.960	~ -8%	≈ -320
5.000	+ 32% → 6.600	~ +21% → 6.050	~ -11%	≈ -550
6.000	+ 32% → 7.920	~ +18% → 7.080	~ -14%	≈ -840
7.000	+ 32% → 9.240	~ +16% → 8.120	~ -16%	≈ -1.120
8.000	+ 32% → 10.560	~ +14% → 9.120	~ -18%	≈ -1.440
9.000	+ 32% → 11.880	~ +13% → 10.170	~ -19%	≈ -1.710

Esempio: pensione di 6.000 € lordi/mese → ~ -840 € in meno ogni mese
 pensione 9.000 € lordi/mese perdita ~ -1.700 € ogni mese

Tabella CTU – esempio pensione 6.000 € lordi/mese

ANNO	Inflazione %	Rivalutazione piena (€)	Rivalutazione reale (€)	Differenza mese (€)
2008	3,2	6.198	6.198	0
2009	0,8	6.248	6.240	-8
2010	1,5	6.342	6.310	-32
2011	2,7	6.513	6.440	-73
2012	3,0	6.708	6.440	-268
2013	1,2	6.788	6.440	-348
2014	0,2	6.801	6.460	-341
2015	0,1	6.808	6.470	-338
2016	-0,1	6.801	6.470	-331

Segue...

Tabella CTU – esempio pensione 6.000 € lordi/mese

ANNO	Inflazione %	Rivalutazione piena (€)	Rivalutazione reale (€)	Differenza mese (€)
2017	1,2	6.883	6.510	-373
2018	1,1	6.959	6.550	-409
2019	0,6	7.001	6.600	-401
2020	-0,2	6.987	6.590	-397
2021	1,9	7.120	6.680	-440
2022	8,1	7.697	7.050	-647
2023	5,7	8.136	7.300	-836
2024	5,4	8.575	7.600	-975
2025	1,0	8.660	7.700	-960
2026	1,4	8.781	7.800	-981

Risultato CTU (Consulenza tecnica d'Ufficio): perdita mensile finale (2026)

pensione teorica: ~ 8.780 €

pensione reale: ~ 7.800 €

DIFFERENZA: ~ 980 € ogni mese

DINAMICA 2000-2026

Quanto avrebbe perso un pensionato medico o dirigente che percepiva 7.500 € nel 2000, perché in quel caso la perdita supera facilmente mezzo milione di euro cumulato.

Facciamo la simulazione più lunga (2000 → 2026), che è quella che davvero mostra l'effetto delle politiche di perequazione ridotta delle pensioni medio-alte.

Rivalutazione reale pensioni medio-alte $\approx +29\%$

quindi una perdita strutturale di circa 16 punti di indicizzazione.