

MINIMALE E MASSIMALE RETRIBUTIVO EX-INPDAI

Articolo 6 della Legge 967/1953

Articolo 2, comma 18, Legge 335/1995

Articolo 3, comma 7, Decreto Legislativo 181/1997

Anno	Minimale retributivo	Massimale retributivo	Tetto pensionabile
1980	17.082.000	21.677.500	
1981	22.074.000	29.900.000	
1982	22.074.000	29.900.000	
1983	22.074.000	29.900.000	
1984	23.139.090	30.896.666	
1985	34.855.080	41.860.000	
1986	35.560.156	42.682.250	
1987	47.414.640	51.727.000	
1988	50.348.480	155.181.000	51.727.000
1989	50.348.480	155.181.000	51.727.000
1990	50.348.480	155.181.000	51.727.000
1991	50.348.480	180.000.000	60.000.000
1992	65.494.000	195.000.000	65.000.000
1993	68.744.000	195.000.000	65.000.000
1994	68.744.000	195.000.000	65.000.000
1995	71.994.000	195.000.000	65.000.000
1996	74.594.000	195.000.000	65.000.000
1997	75.594.000	250.000.000	63.054.000
1998	74.594.000	254.250.000	64.126.000
1999	74.594.000	258.827.000	65.280.000
2000	74.594.000	262.968.000	66.324.000
2001	74.594.000	269.805.000	68.048.000
Euro			
2002	38.525,00	143.105,00	36.093,00
2003	8.364,20	146.540,00	36.960,00
2004	8.573,24	150.203,00	37.883,00
2005	8.744,84	153.208,00	38.641,00
2006	8.893,56	155.812,00	39.297,00
2007	9.071,92	158.929,00	40.083,00
2008	9.225,84	161.630,00	40.765,00
2009	9.521,20	166.802,00	42.069,00
2010	9.588,28	167.970,00	42.364,00
2011	9.741,68	170.657,00	43.042,00
2012	10.004,80	175.265,00	44.204,00
2013	10.304,84	180.523,00	45.530,00

Gli altri: i nemici

Quali sono i miei amici?
Per che partito voto?
A che ideologia mi ispiro?
Di quale squadra sono tifoso?
Che film vado a vedere?
Quali giornali leggo?
Sono ricco o povero?
Ho amici potenti o no?
Sono filo-russo, filo-cinese, filo-americano?
Sono per gli Arabi o per Israele?
Oggi ciascuno di noi è classificato.
Non conta la buona fede, l'onestà;
conta piuttosto da che parte si sta;
e il dialogo si intreccia
solo con chi sta dalla «tua parte».
Il mondo è stato fatto a pezzi,
ognuno ha il suo pezzetto, con i suoi amici;
tutti quelli che stanno fuori sono «altri»...
sono nemici.

