

3.1.3 La retribuzione

►►► Coefficienti dei salari

Quanto diminuisce il **potere d'acquisto** dei nostri **soldi** durante gli anni?

Quanto pesa l'**inflazione** sul **costo della vita**? Ad esempio, a quanto corrisponde oggi una cifra spesa 40 anni fa, per esempio 50 milioni di lire? Consulta la Tabella dell'Istituto Nazionale di Statistica, i cui coefficienti ti permettono di tradurre vecchi valori monetari in valori recenti:

Capital

Anno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OCT	NOV	DIC	ANNO
1966	17,5355	17,5355	17,5216	17,4663	17,4265	17,4386	17,4265	17,4386	17,4386	17,3849	17,3313	17,2759	17,1277
1967	17,2075	17,2237	17,1898	17,1559	17,1220	17,0895	17,0556	17,0217	16,9552	16,9728	16,9728	16,9728	16,7919
1968	16,9064	16,9227	16,9064	16,8738	16,8576	16,8738	16,8901	16,8738	16,8413	16,8250	16,8087	16,7436	16,5806
1969	16,6962	16,6962	16,6324	16,5524	16,5212	16,4588	16,3503	16,3042	16,2595	16,1835	16,1239	16,0493	16,1278
1970	15,9611	15,8445	15,8024	15,7306	15,6736	15,6451	15,6180	15,5760	15,4512	15,3834	15,3020	15,2356	15,3474
1971	15,1610	15,1173	15,0445	15,0008	14,9146	14,8721	14,8150	14,7871	14,6900	14,6208	14,5796	14,5528	14,6166
1972	14,4715	14,3914	14,3513	14,3125	14,2203	14,1438	14,0794	14,0030	13,8658	13,6837	13,5878	13,5526	13,8390
1973	13,3900	13,2650	13,1521	12,9991	12,8170	12,7333	12,6714	12,6095	12,5488	12,4092	12,2720	12,0730	12,5387
1974	11,9164	11,7185	11,3847	11,2451	11,0849	10,8761	10,6175	10,4039	10,0750	9,8710	9,7229	9,6392	10,4976
1975	9,5263	9,4170	9,4061	9,2775	9,2168	9,1257	9,0723	9,0250	8,9424	8,8308	8,7555	8,6730	8,9594
1976	8,5868	8,4472	8,2724	8,0345	7,8997	7,8633	7,8160	7,7504	7,6145	7,3656	7,2127	7,1229	7,6891
1977	7,0262	6,8697	6,7674	6,6976	6,6115	6,5495	6,5001	6,4568	6,3876	6,3196	6,2275	6,1980	6,5107
1978	6,1390	6,0758	6,0144	5,9500	5,8862	5,8374	5,7935	5,7676	5,6912	5,6292	5,5804	5,5401	5,7900
1979	5,4353	5,3559	5,2903	5,2042	5,1386	5,0880	5,0417	4,9929	4,8731	4,7618	4,7010	4,6252	5,0027
1980	4,4777	4,4012	4,3615	4,2935	4,2556	4,2164	4,1460	4,1045	4,0190	3,9510	3,8703	3,8204	4,1295
1981	3,7505	3,6836	3,6318	3,5813	3,5325	3,4964	3,4672	3,4440	3,3958	3,3302	3,2745	3,2411	3,4789
1982	3,1986	3,1571	3,1282	3,1002	3,0655	3,0362	2,9922	2,9391	2,8979	2,8420	2,8053	2,7863	2,9902
1983	2,7474	2,7114	2,6866	2,6590	2,6336	2,6185	2,5937	2,5841	2,5506	2,5088	2,4831	2,4712	2,6004
1984	2,4419	2,4162	2,3995	2,3827	2,3692	2,3557	2,3477	2,3409	2,3239	2,3004	2,2866	2,2715	2,3516
1985	2,2480	2,2248	2,2094	2,1907	2,1779	2,1666	2,1595	2,1550	2,1464	2,1210	2,1058	2,0920	2,1654
1986	2,0820	2,0682	2,0603	2,0544	2,0466	2,0389	2,0389	2,0351	2,0294	2,0179	2,0105	2,0050	2,0409
1987	1,9920	1,9847	1,9775	1,9721	1,9650	1,9577	1,9525	1,9473	1,9333	1,9163	1,9112	1,9078	1,9508
1988	1,8977	1,8928	1,8846	1,8780	1,8731	1,8667	1,8618	1,8539	1,8444	1,8304	1,8151	1,8090	1,8587
1989	1,7955	1,7807	1,7719	1,7604	1,7534	1,7447	1,7407	1,7378	1,7296	1,7130	1,7063	1,6984	1,7435
1990	1,6879	1,6765	1,6701	1,6637	1,6589	1,6527	1,6465	1,6356	1,6265	1,6129	1,6025	1,5966	1,6433
1991	1,5851	1,5708	1,5665	1,5595	1,5540	1,5457	1,5430	1,5389	1,5321	1,5200	1,5096	1,5056	1,5443
1992	1,4941	1,4901	1,4837	1,4775	1,4699	1,4650	1,4626	1,4613	1,4564	1,4479	1,4396	1,4372	1,4650
1993	1,4321	1,4265	1,4237	1,4183	1,4128	1,4059	1,4006	1,3993	1,3980	1,3887	1,3821	1,3821	1,4060
1994	1,3743	1,3692	1,3667	1,3628	1,3578	1,3553	1,3515	1,3490	1,3454	1,3379	1,3330	1,3282	1,3528
1995	1,3234	1,3127	1,3022	1,2954	1,2874	1,2807	1,2795	1,2751	1,2718	1,2651	1,2575	1,2554	1,2840
1996	1,2539	1,2502	1,2466	1,2394	1,2346	1,2322	1,2346	1,2334	1,2299	1,2287	1,2252	1,2240	1,2358
1997	1,2217	1,2205	1,2194	1,2182	1,2148	1,2148	1,2148	1,2148	1,2125	1,2090	1,2056	1,2056	1,2148
1998	1,2022	1,1989	1,1989	1,1966	1,1944	1,1933	1,1933	1,1922	1,1911	1,1889	1,1878	1,1878	1,1933
1999	1,1867	1,1845	1,1823	1,1780	1,1758	1,1758	1,1737	1,1737	1,1705	1,1683	1,1641	1,1630	1,1747
2000	1,1620	1,1568	1,1536	1,1526	1,1495	1,1454	1,1434	1,1434	1,1413	1,1383	1,1333	1,1323	1,1454
2001	1,1273	1,1234	1,1224	1,1185	1,1156	1,1136	1,1136	1,1136	1,1127	1,1098	1,1079	1,1069	1,1156
2002	1,1021	1,0984	1,0956	1,0928	1,0909	1,0891	1,0881	1,0863	1,0845	1,0817	1,0790	1,0781	1,0891
2003	1,0736	1,0718	1,0682	1,0664	1,0656	1,0647	1,0620	1,0603	1,0577	1,0568	1,0542	1,0542	1,0629
2004	1,0525	1,0490	1,0482	1,0456	1,0439	1,0414	1,0405	1,0388	1,0388	1,0388	1,0363	1,0363	1,0422
2005	1,0363	1,0330	1,0313	1,0280	1,0264	1,0247	1,0223	1,0207	1,0199	1,0182	1,0182	1,0166	1,0247
2006	1,0142	1,0118	1,0102	1,0078	1,0047	1,0039	1,0016	1,0000	1,0000				

Coefficienti per tradurre i valori monetari nel periodo 1966-2006 in valuta del mese di settembre 2006
 (calcolati in base al deflatore dei consumi delle famiglie mensilizzato in base agli indici dei prezzi al consumo per l'intera collettività nazionale. Fonte Istat)





Discussion. Prova Tu a calcolare quanto avresti speso nel 2006 per la tua auto, la tua casa, ecc. sapendo che 1 euro = 1936,27 vecchie lire.

Es.: Se ho speso 3.500.000 lire a gennaio del 1990 per comprare un'automobile, oggi quanto spenderei?

a. Moltiplico 3.500.000 per il coefficiente del mese di gennaio 1990 indicato in tabella, cioè 1,6879 per ottenere quante lire spenderei oggi:

$$\mathbf{3.500.000 \times 1,6879 = 5.907.650 \text{ lire}}$$

b. Divido le lire per 1936,27 per ottenere gli euro che spenderei oggi:

$$\mathbf{5.907.650 / 1936,27 = 3.051 \text{ euro.}}$$