



**Soc. per Az. GELOSO - MILANO**

VIALE BRENTA, 29 - TELEF. 54.183 - 54.184 - 54.185 - 54.187 - 54.193

**LISTINO PROVVISORIO PREZZI  
DEI RADIOPRODOTTI**

**GELOSO**



**IN VIGORE DAL 15 SETTEMBRE 1949**

**IL PRESENTE LISTINO ANNULLA TUTTI I PRECEDENTI**

*I prezzi segnati s'intendono informativi*

## Gruppi ad alta frequenza

1971	F	— 2 gamme	L. 1575.—
1995	—	» »	» 1500.—
1996	—	» »	» 1500.—
1975	F	— 3 gamme	» 2045.—
1976	F	— » »	» 2045.—
1977	F	— » »	» 2045.—
1978	F	— » »	» 2045.—
1979	F	— » »	» 2045.—
1980	F	— » »	» 2045.—
1991	—	3 gamme	» 1980.—
1991	SA	— 3 gamme	» 1950.—
1992	—	» »	» 1980.—
1992	SA	— » »	» 1950.—
1993	—	» »	» 1980.—
1993	SA	— » »	» 1950.—
1994	—	» »	» 1980.—
1994	SA	— » »	» 1950.—
1961	F	— 4 gamme	» 2520.—
1963	F	— » »	» 2520.—
1965	F	— » »	» 2520.—
1967	F	— » »	» 2520.—
1969	F	— » »	» 2520.—
1988	F	— » »	» 2520.—
1989	—	» »	» 2520.—
1962	F	— » » s. perno	» 2490.—
1964	F	— » » » »	» 2490.—
1966	F	— » » » »	» 2490.—
1968	F	— » » » »	» 2490.—
1970	F	— » » » »	» 2490.—
1988	SA	— » » » »	» 2490.—

## Trasformatori di media frequenza

711	— 1° Stadio	L. 785.—
712	— 1° »	» 785.—
713	— 2° »	» 785.—
716	— 1° »	» 480.—
717	— 1° »	» 480.—
718	— 2° »	» 480.—

## Impedenze alta frequenza

556	— 1 mH.	L. 145.—
557	— 3 mH.	» 160.—
558	— 10 mH.	» 225.—
559	— 30 mH.	» 315.—

## Condensatori variabili

783	— doppio	L. 1470.—
793	— triplo	» 2200.—
785	— doppio	» 1470.—
795	— triplo	» 2200.—
1347	— bustina 3 pezzi	» 17.—
1348	— squadretta	» 13.—
1349	— sospen. antimicrof.	» 120.—

## Microcompensatori ad aria

2811	— 1x10 pF	L. 90.—
2821	— 1x20 »	» 95.—
2831	— 1x30 »	» 100.—
2812	— 2x10 »	» 180.—
2822	— 2x20 »	» 190.—
2832	— 2x30 »	» 200.—

2813	— 3x10 pF	L. 270.—
2823	— 3x20 »	» 285.—
2833	— 3x30 »	» 300.—
2814	— 4x10 »	» 360.—
2824	— 4x20 »	» 380.—
2834	— 4x30 »	» 400.—
2816	— 6x10 »	» 540.—
2826	— 6x20 »	» 570.—
2836	— 6x30 »	» 600.—

Viti 3/32 x 5 per fissaggio detti scatole da 1000 pezzi L. 1700.—

## Condensatori a mica argentata

### Tipo piccolo

Capacità da 10 - 15 - 20 - 25	
30 - 40 - 50 - 60 - 70 - 80	
90 - 100 - 120 - 125 pF	L. 48.—

### Tipo medio

Capacità da 150 - 175 - 200	
250 pF.	» 61.—
Capacità da 300 - 350 - 400	
450 - 500 pF.	» 73.—

### Tipo grande

Capacità da 500 pF.	» 73.—
» » 600 »	» 80.—
» » 700 »	» 88.—
» » 750 »	» 91.—
» » 800 »	» 95.—
» » 900 »	» 100.—
» » 1000 »	» 107.—
» » 1500 »	» 130.—
» » 2000 »	» 152.—

NB. - Per tolleranze di 5%  
 » » » 2% aumento 10%  
 » » » 1% aumento 20%

## Condensatori elettrolitici

### Serie 3900

3900	— 8 µF.	500 V.	L. 225.—
3911	— 16 µF.	500 V.	» 385.—
3902	— 16 »	350 V.	» 270.—
3912	— 32 »	350 V.	» 415.—
3904	— 25 »	200 V.	» 270.—
3913	— 50 »	200 V.	» 415.—
3907	— 50 »	135 V.	» 270.—
3914	— 100 »	135 V.	» 415.—
3909	— 100 »	50 V.	» 270.—
3915	— 300 »	25 V.	» 445.—

## Fascette di fissaggio

### montaggio verticale:

2891	— per 2 unità 3900	L. 21.—
2892	— per 1 unità 3900 e 1	
	unità 3911	» 22.—
2893	— per 3 unità 3900 o 2	
	unità 3911	» 24.—

### montaggio orizzontale:

2861	— per 1 unità 3900	» 7,50
2862	— per 1 unità 3911	» 7,80
2863	— per 2 unità 3900	» 7,80

- 2864 — per 1 unità 3900 e 1  
 unità 3911 . . . » 7,80  
 2865 — per 3 unità 3900 op-  
 pure 2 unità 3911 . . . » 8,40

### Condensatori elettrolitici tubolari Serie 3950

- 3950 — 8  $\mu$ F 500 V. . . L. 225.—  
 3961 — 16 » 500 V. . . » 347.—  
 3952 — 16 » 350 V. . . » 243.—  
 3962 — 32 » 350 V. . . » 374.—  
 3954 — 25 » 200 V. . . » 243.—  
 3963 — 50 » 200 V. . . » 374.—  
 3957 — 50 » 135 V. . . » 243.—  
 3964 — 100 » 135 V. . . » 374.—  
 3959 — 100 » 50 V. . . » 243.—

### Condensatori catodici Serie 1260

- 1262 — 25  $\mu$ F 30 V. . . L. 105.—  
 1263 — 10 » 30 V. . . » 68.—

### Condensatori speciali

- 2930 — per avviamento  
 100  $\mu$ F 110 V. . . L. 3000.—

### Commutatori multipli

- 2001 — 1 via 11 pos. . . . L. 406.—  
 2002 — 2 » 6 » . . . » 430.—  
 2003 — 2 » 5 » . . . » 406.—  
 2004 — 3 » 3 » . . . » 406.—  
 2005 — 4 » 3 » . . . » 453.—  
 2006 — 4 » 2 » . . . » 406.—  
 2006/F per blocco 1903 . . . » 406.—  
 2077/1/ac 2 vie 6 pos. X  
 G.18/R . . . » 406.—  
 2079/1/ac 2 vie 6 pos. X  
 G.30/R . . . » 406.—  
 2021 — 2 vie 11 pos. . . . » 590.—  
 2022 — 4 » 6 » . . . » 633.—  
 2023 — 4 » 5 » . . . » 590.—  
 2024 — 6 » 3 » . . . » 590.—  
 2025 — 8 » 2 » . . . » 590.—  
 2041 — 3 » 11 » . . . » 770.—  
 2042 — 6 » 6 » . . . » 840.—  
 2043 — 6 » 5 » . . . » 770.—  
 2044 — 6 » 4 » . . . » 770.—  
 2045 — 9 » 3 » . . . » 770.—  
 2061 — 4 » 11 » . . . » 955.—  
 2062 — 8 » 6 » . . . » 1045.—  
 2063 — 8 » 5 » . . . » 955.—  
 2064 — 8 » 4 » . . . » 955.—

### Scale parlanti - tipo grande

- Serie 1620 — vedi catalogo L. 2980.—  
 Serie 1621 — » » » 2815.—  
 Serie 1622 — » » » 2980.—

### Scale parlanti - tipo medio

- Serie 1630 — vedi catalogo L. 2310.—

NB. I prezzi si intendono per scala completa di  
 cristallo e portalampe.

### Cristalli per scale

- 101 - 102 - 106 - 107 - 108 . L. 800.—  
 28 - . . . . . » 650.—

### Cambio di gamma a tastiera

- 2351 - 2352 - 2353 - 2354  
 completi di giunti, tasti  
 in bakelite e mascherina  
 con viti di fissaggio . . . L. 1585.—  
 2361 — giunto flessibile . . » 150.—  
 2360 — mascherina . . . » 65.—

### Microfoni piezoelettrici

- M 409 — capsula . . . . L. 1100.—  
 M 410 — capsula schermata » 1300.—  
 M 412 — cap. scher. occhiello » 1400.—  
 M 401 — microfono da tavolo » 4100.—  
 M 401/V microfono tav. reg. » 4700.—  
 M 400 — microf. senza base » 3760.—  
 M 400/V micr. s. base reg. » 4360.—  
 M 403 — microfono terra . » 8000.—  
 M 403/V microf. terra reg. » 8600.—  
 M 404 — microf. p. occhiello » 3900.—  
 M 405 — micr. terra smont. » 8200.—  
 M 405/V micr. terra con reg. » 8800.—  
 M 411 — micr. impugn. gomma 3200.—  
 390 — cavo mt. 7,50 e raccor. » 2300.—

### Attacchi schermati

- 396 — maschio . . . . . L. 190.—  
 397 — femmina . . . . . » 190.—  
 398 — femmina chassis . . » 125.—

### Complessi giradischi

- 2235 — complesso giradi-  
 schi completo di pick-up pie-  
 zoel. 2225, portapunt. ecc. L. 16000.—  
 2236 — Idem ma con pick-  
 up magnetico . . . . . » 16000.—  
 2215 — Unità piezoelettri-  
 ca p. pick-up n. 2225 . . . » 2600.—  
 2225 — Pick-up piezoelet-  
 trico completo di unità  
 n. 2215 . . . . . » 4000.—  
 2216 — Unità magnetica p.  
 pick-up n. 2226 . . . » 4000.—  
 2226 — Pick-up magnetico  
 completo di unità n. 2216 » 4000.—

### Altoparlanti magnetodinamici

- SP 160/ST — s. trasform. L. 2300.—  
 SP 160 — e. trasform. » 2850.—  
 SP 200/ST — s. trasform. » 2800.—  
 SP 200 — e. trasform. » 3.600.—  
 MADI W8/ST — senza » » 6300.—  
 MADI W8 — con » » 7650.—  
 MADI W12/ST — senza » » 10500.—  
 MADI W12 — con » » 12300.—  
 MADI 320/ST — senza » » 12600.—  
 MADI 320 — con » » 14400.—

## Serie 370

SP 370/ST	— s. trasform.	»	19000.—
SP 370	— con trasf.		
	impedenza 125-		
	187-250 $\Omega$		
	(trasf. 2165)	»	20800.—

## Trombe esponenziali

2550	— senza unità	L.	11000.—
2560	— unità - 20 ohm	»	6800.—
2571	— completa	»	17800.—
2590	— membrana	»	750.—
2511	— unità per tromba		
	n. 2512	»	17000.—
2512	— tromba per unità		
	n. 2511	»	26000.—
2513	— tromba completa di		
	unità	»	43000.—
2165	— trasform. p. detta		
	imped. linea 125-		
	187-150 $\Omega$	»	1800.—
8 TRB	— senza altop.	»	8600.—
8 TRB	— c. altop. WSST	»	15000.—
8 TRB	— c. altop. e trasf.		
	Entrata	»	16400.—
TR 371	— con bulloncini	»	4300.—

## Trasformatori di alimentazione

### Serie 5500

5505	—	L.	3250.—
5556	—	»	3700.—
5557	—	»	3700.—
5558	—	»	3700.—
5551/13786	(altop. A-360).	»	3700.—

### Serie 5000

5015	—	L.	3990.—
5015 E	—	»	3990.—
5037	—	»	5000.—
5040	—	»	5200.—
5041	—	»	5200.—
5042	—	»	5200.—
5043	—	»	5200.—

### Serie 6000

6005	— (aliment. G.13A)	L.	7480.—
6105	—	»	9300.—
6106	—	»	9300.—
6202	—	»	9650.—
6203	—	»	9650.—

## Impedenze di filtro

Serie Z 300 R	—	L.	790.—
Serie Z 190 R	—	»	1100.—
Serie Z 190 RV	—	»	1100.—
Serie Z 140 - 150 - 160	—	»	1900.—
Serie Z 2121 R	—	»	2200.—

### Serie 5011

N.° 5081 - 5305	—	L.	3990.—
-----------------	---	----	--------

## Trasformatori intervalvolari

N 320	—	L.	790.—
N 192 - 196 - 197 - 198 - 199	»	»	1200.—
N 141/10074	—	»	1950.—
N 141/10087	—	»	1950.—

## Trasfor. di uscita per altoparlanti

Serie 160	—	L.	550.—
Serie 200	—	»	800.—
Serie W8	—	»	1350.—
Serie W12/320	—	»	1800.—
5501/5704 per 360	—	»	3000.—

## Trasfor. di uscita per amplificatori

5406	— (per G-225/A)	L.	5500.—
5743	— (per G-213/A)	»	4000.—
6054	— (per G-275/A)	»	8000.—

## Trasformatori di modulazione

5407	—	L.	5500.—
6055	—	»	8000.—

## Filtro silenziatore

2401	—	L.	3400.—
------	---	----	--------

## Microrelais

Serie 2301	—	L.	950.—
------------	---	----	-------

## Survoltori

1465	— vibratore 12 V.	L.	3000.—
1461	— » 6 V.	»	3000.—
1470	— survoltore 12 V.	»	9500.—
1471	— » 6 V.	»	9500.—
1480	— » 12 V.	»	14700.—

## Potenziometri « micron »

Senza interruttore:			
Serie 430	— log.	L.	280.—
Serie 730	— lin.	»	280.—
Con interruttore:			
Serie 440	— log.	»	370.—
Serie 740	— lin.	»	370.—

## Potenziometri doppi

Senza interruttore	L.	560.—
Con interruttore	»	650.—

## Resistenze a filo

1185	—	L.	565.—
1194	—	»	220.—
1195	—	»	325.—
1196	—	»	280.—
1197	—	»	400.—

## Resistenze Chimiche

1/4 e 1/2 Watt	L.	40.—
1 Watt	»	52.—
2 Watt	»	80.—
3 Watt	»	110.—



## Viti radio e telefoniche

Acciaio nichelato		
1/8x5 1/8x8 1/8x10 . . . . .	L.	1,80
mm. 3x5 mm. 3x8 mm. 3x10 »		1,80
1/8x15 1/8x20 . . . . . »		2.—
mm. 3x15 mm. 3x20 . . . . . »		2.—
5/32x6 5/32x10 . . . . . »		2.—
mm. 4x6 mm. 4x10 . . . . . »		2.—
5/32x15 . . . . . »		2,20
mm. 4x15 . . . . . »		2,20

## Dadi per dette

da 1/8 . . . . .	L.	2.—
da 5/32 . . . . . »		2,50
da mm. 3 . . . . . »		2.—
da mm. 4 . . . . . »		2,50

*Sia le viti che i dadi vengono forniti in scatole da 1000 pezzi.*

## Sragno saldante « ENERGO SUPER »

Confesz. da gr. 500, al Kg. L. 2700.—

## Scatole di montaggio

### Ricevitori

**G-502** (vedi bollettino N. 39) Supereterodina 5 valvole (Single Ended) 3 gamme d'onda (16÷29; 29÷59; 190÷580 mt. fono) senza altoparlante . . . . . L. 17950.—  
con alt. SP 160/5000 ALNICO V . . . . . » 20800.—

**G.503** (sostituisce il G-76R - vedi bollettino N. 39) Super-eterodina 5 valvole - 4 gamme d'onda (12,5÷21; 21÷34; 34÷54; 19÷580 m. fono) - senza altoparlante » 21000.—  
con altoparl. SP 200/5000 » 24600.—

**G-504** come la G-503 ma con scala e dispositivo per l'applicazione dell'occhio elettrico - senza altoparlante » 21500.—  
con altoparl. SP 200/5000 » 25100.—

**G-503/RE** (sostituisce il G-76/RE - vedi bollett. N. 39) - come la G-503 ma con valvole europee serie rossa. - senza altoparlante . . . . . » 21000.—  
con altoparl. SP 200/7000 » 24600.—

**G-504/RE** come la G.503/RE ma con scala e dispositivo per l'applicazione dell'occhio elettrico. - senza altoparlante » 21500.—  
con altoparl. SP 270/7000 » 25100.—

**G-77R** (vedi bollett. N. 39) Supereterodina 6 valvole - 4 gamme d'onda - tastiera - occhio elettrico - 8 Watt di potenza modulata - senza altoparlante . . . . . L. 27000.—

con altop. MADI W8/4W8 » 34650.—  
con altop. MADI W12/4W12 » 39300.—  
con altop. MADI W320/4W12 » 41400.—

**G-77R/ST** come il G-77R ma senza tastiera, con regolatore di tono - senza altoparl. » 26000.—  
con altop. MADI W8/4W8 » 33650.—  
con altop. MADI W12/4W12 » 38300.—  
con altop. MADI 320/4W12 » 40400.—

**G-901** (vedi Bollettino N. 41) Superet. 9 valvole e occhioelettr. - 4 gamme d'onda - attacco fono - controlli notte alte e basse - 8 Watt potenza modulata - cambio gamma a tastiera - con trasf. uscita - Senza altoparlante » 29500.—  
Con altop. MADI W12/ST . » 40000.—  
Con altop. MADI 320/ST . » 42000.—

NB. - I prezzi delle suddette scatole di montaggio s'intendono senza mobile, senza valvole e senza tasse radiofoniche.

### Amplificatori

**G-1** preamplificatore - (vedi bollettino N. 34) - scatola di montaggio . . . . . L. 6240.—  
montato . . . . . » 6570.—

**G-13** alimentatore - (vedi bollettino N. 23) - scatola di montaggio . . . . . » 10420.—  
montato . . . . . » 10870.—

**G-18/R** amplificatore 15 W. (vedi Boll. N. 36) - montato, senza valvole, senza survolto . . . . . » 15900.—

1490 - Survolto per detto, completo di vibratore, montato . . . . . » 14700.—

**G-213/A** amplificatore 12 W. (vedi bollettino N. 40) - scatola di montaggio . . . . . » 23000.—  
montato . . . . . » 26000.—

**G-225/A** amplificatore 25 W. (vedi bollettino N. 40) - scatola di montaggio . . . . . » 35500.—  
montato . . . . . » 39000.—

**G-275/A** amplificatore 75 W. (vedi bollettino N. 40) - scatola di montaggio . . . . . » 44000.—  
montato . . . . . » 49000.—

NB. - I prezzi suesposti si intendono per scatola o amplificatore montato, senza valvole, imballo in legno incluso.

**G-205 V** (vedi Bollettino N. 41) Amplificatore portatile a valigia, comp. di 2 altoparlanti SP 200, di microfono M 411, cavi, valvole ecc. pronto per il funzionam. » 56000.—  
più tasse radiofoniche . . » 515.—