



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 APRILE 1949
IL PRESENTE LISTINO ANNULLA TUTTI I PRECEDENTI

I prezzi segnati s'intendono informativi

MADI W8	— con » »	7650.—
MADI W12/ST	— senza » »	10500.—
MADI W12	— con » »	12300.—
MADI 320/ST	— senza » »	12600.—
MADI 320	— con » »	14400.—

Altoparlanti elettrodinamici

Serie 360

SE 360/ST	— senza trasform. L.	23500.—
SE 360	— con » »	26500.—
A 360/ST	— senza » »	28300.—
A 360	— con » »	31300.—

Trombe esponenziali

2550	— senza unità	L. 11000.—
2560	— unità - 20 ohm	» 6800.—
2571	— completa	» 17800.—
2590	— membrana	» 750.—
2502	— con trasf.	» 47000.—
2503	— senza trasf.	» 45200.—
2591	— trasf.	» 1800.—
8 TRB	— senza altop.	» 8600.—
8 TRB	— completa altop. W8ST	15000.—
8 TRB	— completa di altop. e trasf. entrata	» 16400.—
TR 361	— con bulloncini	» 4900.—

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.—
Z 190 RV	—	» 1100.—
Serie Z 140 — 150 — 160	— » » »	» 1900.—
Serie Z 2121 R	—	» 2200.—

Serie 5011

N.º 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 (W3)	—	L. 600.—
Serie W6	—	» 900.—
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	—	» 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. 330.—
Serie 730	— lin. » 330.—
Con interruttore:	
Serie 440	— log. » 420.—
Serie 740	— lin. » 420.—

Potenziometri doppi

Senza interruttore L. 670.—
Con interruttore » 760.—

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.—

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 ⁰ Stadio	L. 785.—
712	— 1 ⁰ »	785.—
713	— 2 ⁰ »	785.—
716	— 1 ⁰ »	580.—
717	— 1 ⁰ »	580.—
718	— 2 ⁰ »	580.—

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.—

Microcompensatori ad aria

2811	— 1x10 pF	L. 90.—
2821	— 1x20 »	95.—

2831	— 1x30 »	L. 100.—
2812	— 2x10 »	180.—
2822	— 2x20 pF.	190.—
2832	— 2x30 »	200.—
2813	— 3x10 »	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 32x5 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 $\pm 5\%$

» » $\pm 2\%$ aumento 10%

» » $\pm 1\%$ aumento 20%

Condensatori elettrolitici

Serie 3900

3900	— 8 μ F. 500 V.	L. 250.—
3911	— 16 » 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 μ 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 μ F 30 V.	L.	105.—
1263	— 10 » 30 V.	»	68.—

Condensatori speciali

2930	— per avviamento 100 μ F 110 V.	L.	3000.—
------	----------------------------------------	----	--------

Commutatori multipli

2001	— 1via 11pos.	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 » 6 » X G.30/R	»	406.—
2021	— 2vie 11pos.	»	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.	2380.—
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. senza base reg.	»	4360.—
M 403	— microfono terra	»	8000.—
M 403/V	microf. terra regol.	»	8600.—
M 404	— microf. p. occhiello	»	3900.—
M 405	— micr. terra smontab.	»	8200.—
M 405/V	micr. terra con reg.	»	8800.—
M 411	— micr. impugn. gomma	»	3200.—
390	— cavo mt. 7,50 e raccordi	»	2300.—

Altacchi schermati

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

Altoparlanti magnetodinamici

SP 160/ST	— senza trasform.	L.	2300.—
SP 160	— con trasf. (indicare imp. trasf.)	»	2900.—
MADI W6/ST	— senza trasf.	»	3100.—
MADI W6	— con »	»	4000.—
MADI W8/ST	— senza »	»	6300.—

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
2854	— 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 μ 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 μ F 30 V. . . . L.	105.—
1263	— 10 » 30 V. . . . »	68.—

Condensatori speciali

2930	— per avviamento 100 μ 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 » 6 » 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.	2380.—
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 portalampade.

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.—
2350	— 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. senza base reg. »	4360.—
M 403	— microfono terra »	8000.—
M 403/V	— microf. terra regol. »	8600.—
M 404	— microf. p. occhiello »	3900.—
M 405	— micr. terra smontab. »	8200.—
M 405/V	— micr. terra con reg. »	8800.—
M 411	— micr. impugn. gomma »	3200.—
390	— cavo mt. 7,50 e raccordi »	2300.—

Attacchi schermati

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

Altoparlanti magnetodinamici

SP 160/ST	— senza trasform. . . L.	2300.—
SP 160	— con trasf. (indicare imp. trasf.) »	2900.—
MADI W6/ST	— senza trasf. »	3100.—
MADI W6	— con »	4000.—
MADI W8/ST	— senza » »	6300.—

Zoccoli octal

451	---	L.	68.---
470	---	»	72.---
452	---	»	56.---
471	---	»	60.---
472	---	»	74.---
574	---	»	22.---
576	---	»	45.---
577	---	»	12.---
575	schermo per GT	»	42.---

Zoccoli tranciati

per valvole americane

501	---	L.	70.---
503	---	»	66.---
506	---	»	72.---
507	---	»	80.---
508	---	»	74.---

per valvole europee

502	---	L.	66.---
504	---	»	95.---
505	---	»	80.---
509	---	»	81.---
500	---	»	70.---

Schermi per valvole

539 A	---	L.	68.---
575	---	»	42.---

Zoccoli e spine «micron»

491	---	L.	56.---
492	---	»	62.---
495	---	»	113.---
496	---	»	136.---
490	---	»	157.---

Accessori per occhio elettrico

570 A	---	L.	680.---
571	---	»	340.---

Commutatori radio-fono

631	---	L.	220.---
-----	-----	----	---------

Morsettiere

1801	---	L.	29.---
1802	(con numeri)	»	56.---
1803	---	»	77.---
1804	---	»	96.---
1805	---	»	118.---
1812	(antenna-terra)	»	56.---
1824	(con numeri)	»	98.---
1825	(imped. uscita)	»	98.---
1826	(con numeri)	»	142.---
1827	(imped. uscita)	»	142.---
1828	(con numeri)	»	182.---
1830	---	»	220.---

Cambio tensioni

1045	---	L.	110.---
1046	---	»	110.---

Prese fono

1040/1-2-3	---	»	39.---
------------	-----	---	--------

Bottoni

609	---	L.	55.---
604	---	»	45.---
1092	---	»	33.---
1092/M	---	»	33.---
1092/R	---	»	33.---
1092/T	---	»	33.---
1093	---	»	33.---
1094	---	»	39.---
1095	---	»	41.---
1096	---	»	33.---

Porta lampade

Serie 1721	---	L.	36.---
Serie 1731	---	»	36.---
611	---	»	50.---

Targhette

1551	---	L.	34.---
1552	---	»	34.---
1553	---	»	40.---
1554	---	»	40.---
1555	---	»	27.---
1556	---	»	27.---
1557	---	»	22.---

Piastrine supporto resistenze

641	---	L.	23.---
642	---	»	31.---
643	---	»	38.---
644	---	»	46.---
645	---	»	54.---
646	---	»	62.---
647	---	»	69.---
647 A	---	»	77.---
647 B	---	»	85.---
647 C	---	»	92.---
Strisce da 1 m.	---	»	725.---

Accessori

1346	---	termin. di massa mult. I.	4.50
3650A	---	termin. massa semplice	1.---
3222	---	termin. bakelite 1 foro	4.50
3222	---	termin. bakelite 2 fori	7.50
Clips per valvole octal	---	»	3.50
Cordine per scale, al m.	---	»	36.---

Telai

SC. 502	---	L.	735.---
SC 503	---	»	945.---
SC. 77R	---	»	1260.---
SC. 77 ST	---	»	1260.---

Schemi costruttivi

Schemi costruttivi per qualsiasi tipo di apparecchio . . . L. 100.—

Viti radio e telefoniche

Acciaio nichelato		
1/8 x 5	1/8 x 8	1/8 x 10
mm. 3x5	mm. 3x8	mm. 3x10
1/8 x 15	1/8 x 20	
mm. 3x15	mm. 3x20	
5/32 x 6	5/32 x 10	
mm. 4x6	mm. 4x10	
5/32 x 15		
mm. 4x15		

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.

Stagno Saldante «ENERGO SUPER»

Confezione 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 ÷ 53; 190 ÷ 580 mt. fonon) senza altoparlante . . . L. 18250.—
con alt. SP 160/5000 ALNICO V » 21150.—

G-503 (sostituisce il G-76R - vedi bollettino N. 39) Supereterodina 5 valvole - 4 gamme d'onda (12,5 ÷ 21; 21 ÷ 34; 34 ÷ 54; 190 ÷ 580 m. fonon) - senza altoparlante . . . » 21100.—
con altop. MADI W6/SW6 . . . » 25100.—

G-504 come la G-503 ma con scala e dispositivo per l'applicazione dell'occhio elettrico. - senza altoparlante . . . » 21600.—
con altop. MADI W6/SW6 . . . » 25600.—

G-503/RE (sostituisce il G-76/RE - vedi bollettino N. 39) - come la G-503 ma con valvole europee serie rossa. - senza altoparlante . . . » 21100.—
con altop. MADI W6/2W6 . . . » 25100.—

G-504/RE come la G-503/RE ma con scala e dispositivo per l'applicazione dell'occhio elettrico. - senza altoparlante . . . » 21600.—
con altop. MADI W6/2W6 . . . » 25600.—

G-77R (vedi bollettino 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 altoparlante . . . » 26000.—

con altop. MADI W8/4W12 . . . » 33650.—

con altop. MADI W12/4W12 . . . » 38300.—

con altop. MADI 320/4W12 . . . » 40400.—

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-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-5V (vedi bollettino N. 36) amplificatore completo di due altoparlanti MADI W8, di microfono M 405/V, cavi, valvole, pronto per il funzionamento più tasse radiofoniche . . . » 68000.—
» 570.—