

S.A.F.A.R.

SOCIETÀ ANONIMA FABBRICAZIONE APPARECCHI RADIOFONICI
Ammin. MILANO (13) - Viale L. Maino, 20 - Tel. 82-672

Stabilimento:

MILANO

(Lambrate)

Via Stoppani, 31

Telef. 22-832

Unica specializzata in Italia che costruisca in grande serie con brevetti propri

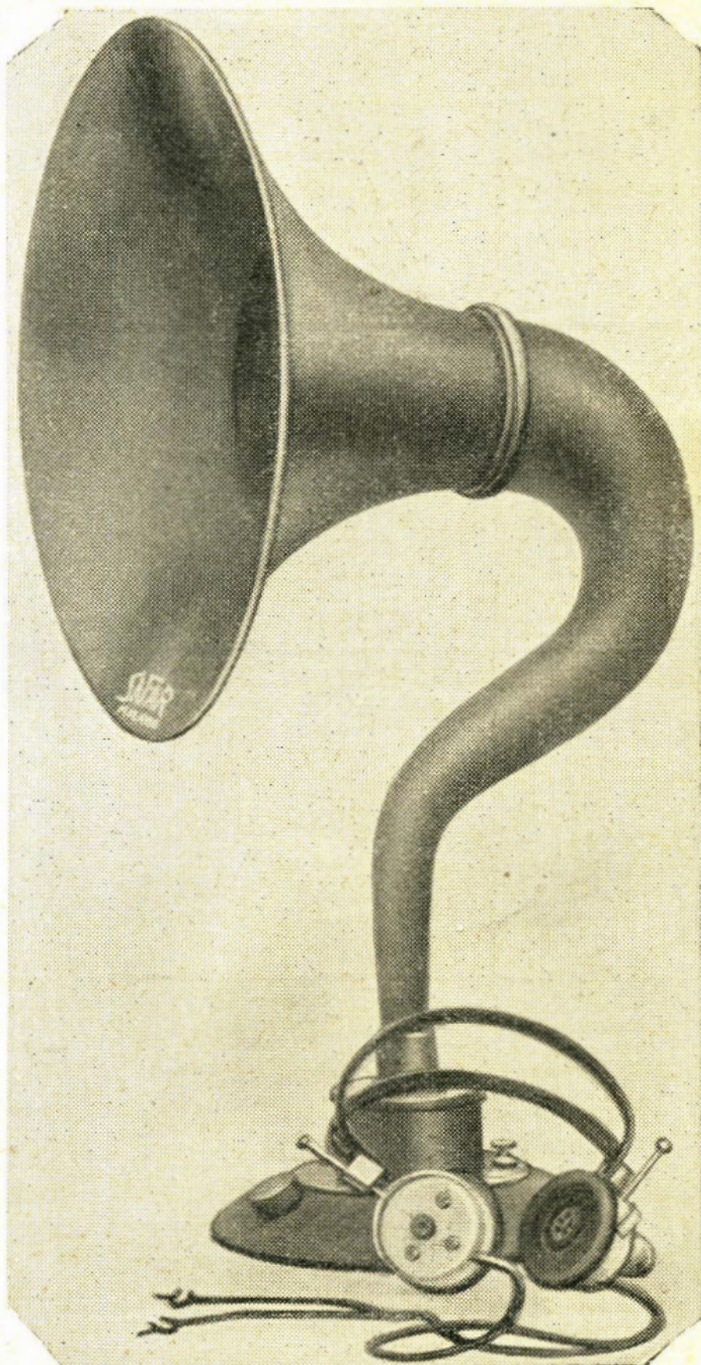
Cuffie ed Altoparlanti

usando materiale di prima qualità garantendo una costruzione accurata.

Acquistando apparecchi riceventi pretendete sentire anche l'altoparlante SAFAR, solo così vi convincerete della sua superiorità, mentre risparmierete sul prezzo che è assai inferiore a quello di tutti gli altri.

Le migliori recezioni si ottengono solo con gli altoparlanti e cuffie S.A.F.A.R.

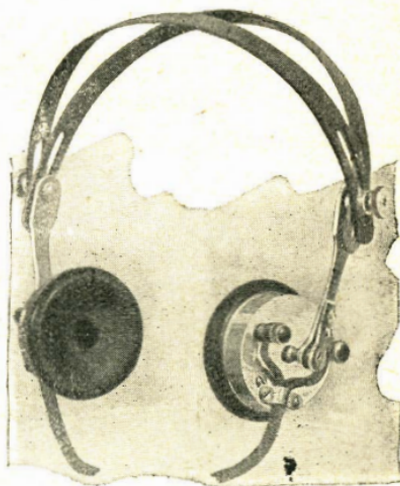
**Chiedeteci
listini**



BRUNET & C.

PARIGI

**. Altoparlanti .
Trasformatori
.. .. Cuffie**



MARCA DI FAMA MONDIALE

Rappresentanza generale
per l'Italia

Ing. RINO ROSSI
VENEZIA

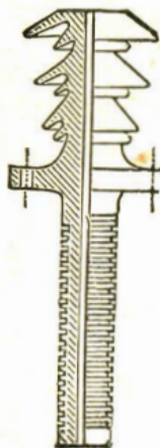
Telefono 3011
Casella postale 301

SOCIETÀ CERAMICA

RICHARD GINORI - MILANO

CAP. L. 15.000.000 INTERAMENTE VERSATO

Scala: 20



ISOLATORI

per ogni applicazione elettrica

ISOLATORI

PER RADIOTELEFONIA E RADIOTELEGRAFIA

Fornitori della R. Marina e della Comp.^a Marconi

DIREZIONE: Via Bigli, 21 - MILANO

CORRISPONDENZA: Casella Postale 1216

TELEGRAMMI: CERAMICA-MILANO

"SIEMENS,"

SOCIETÀ ANONIMA

Reparto Radiotelegrafia e Radiotelefonìa

Sistema "TELEFUNKEN,"

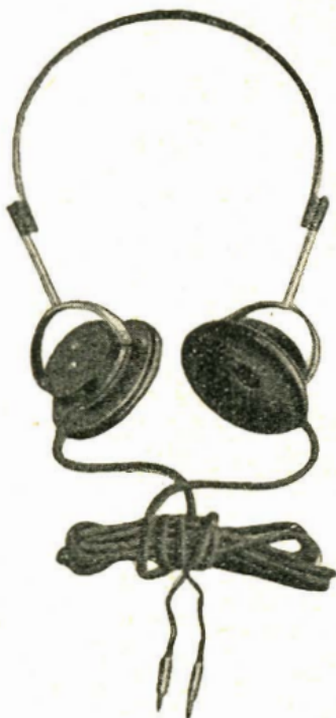
MILANO (18)

Via Lazzaretto, 3

Resistenza ..

.. 4000 Ohm.

Peso 200 gm.



La più leggera

La più sensibile



CUFFIA "TELEFUNKEN,, E. H. 333

Apparecchi per dilettañti a valvole e a cristallo. - Valvole ioniche riceventi, trasmettenti rettificatrici. - Cuffie telefoniche. - Altoparlanti. - Corredi aereo. - Stazioni trasmettenti di qualunque tipo e qualunque potenza. - Radiogoniometri. - Radiofari. - Telefonia a onde convogliate e telefonia multipla. - Grandi impianti riceventi con apparecchi scriventi. - Ondametri. - Ponti di capacità, ecc.

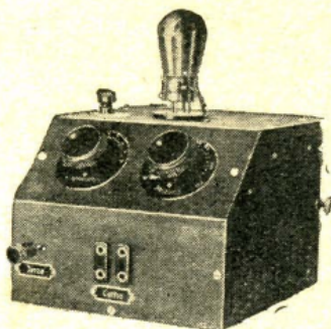
LISTINI GRATUITI A RICHIESTA

S. I. T. I.

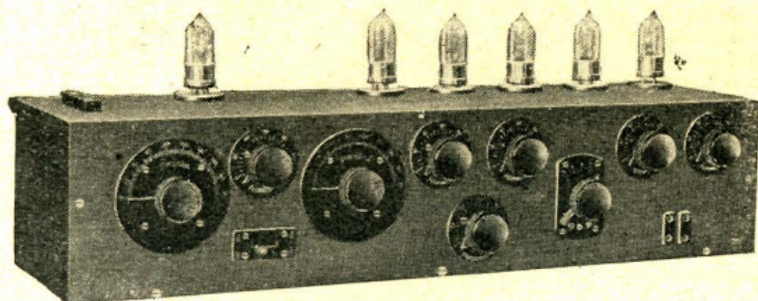
SOCIETÀ INDUSTRIE TELEFONICHE ITALIANE "DOGLIO,,

Capitale L. 113.000.000 int. versato

MILANO - Via G. Pascoli, 14 - Telefoni 23 141-144



COSTRUZIONI RADIOTELEFONICHE E RADIOTELEGRAFICHE - IMPIANTI COMPLETI DI STAZIONI TRASMETTENTI E RICEVENTI DI VARIA POTENZA - APPARECCHI PER BROADCASTING DI VARIO TIPO, DAI PIÙ SEMPLICI AI PIÙ COMPLESSI - ALTOPARLANTI - AMPLIFICATORI - CUFFIE - APPARECCHI DI MISURA - PARTISTACCATE PER IL MONTAGGIO



FILIALI

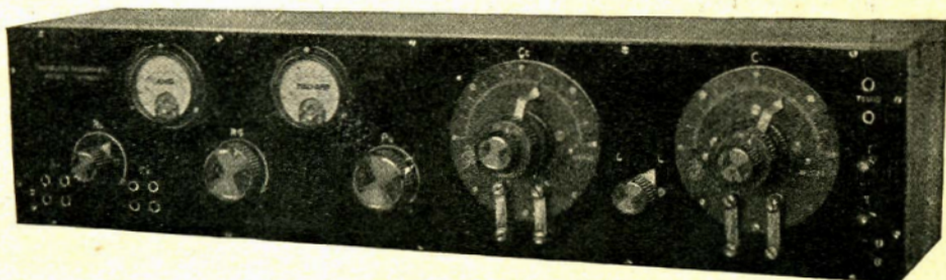
GENOVA - Via Ettore Vernazza, 5 — NAPOLI
- Via Nazario Sauro, 37-40 — PALERMO - Via
Isidoro La Lumia, 11 — ROMA - Via XX Settem-
bre 91-94 — TORINO - Via Giuseppe Mazzini, 31
— VENEZIA - Campo S. Stefano - Calle delle
Botteghe 3364 - Palazzo Mocenigo

Rappresentanti in tutte le principali città Italiane

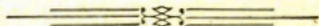
RADIALBA

tipi a 5 - 4 - 2 triodi

I migliori apparecchi riceventi
per concerti italiani ed esteri



tipo R 81 per ricezione a telaio in altoparlante di
tutte le stazioni radiotelefoniche europee

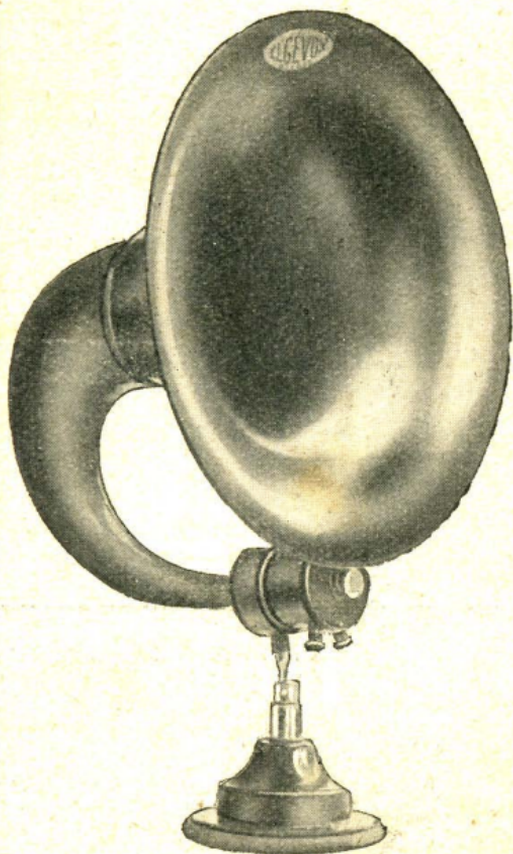


ALLOCCHIO BACCHINI & C.

INGEGNERI COSTRUTTORI

Corso Sempione, 95 - MILANO - Tel. 12-237

Fornitori dei Ministeri Poste e Telegrafi, della Guerra,
della Marina, dei Laboratori scientifici delle Università



ALTO
PARLANTE

ELGEVOX

GAUMONT

MODELLO 1925

POTENTISSIMO
LEGGERO
ELEGANTE

SI APPLICA IN OGNI POSIZIONE

PERFETTA RIPRODUZIONE ACUSTICA
ESENTE DA OGNI VIBRAZIONE METALLICA

LISTINO GRATIS A RICHIESTA

In vendita presso le migliori case di radiotelefonìa

Rag. A. Migliavacca

Corso Venezia, 13
MILANO

Soc. Anon. IDEAL

Via Frattina, 89
ROMA

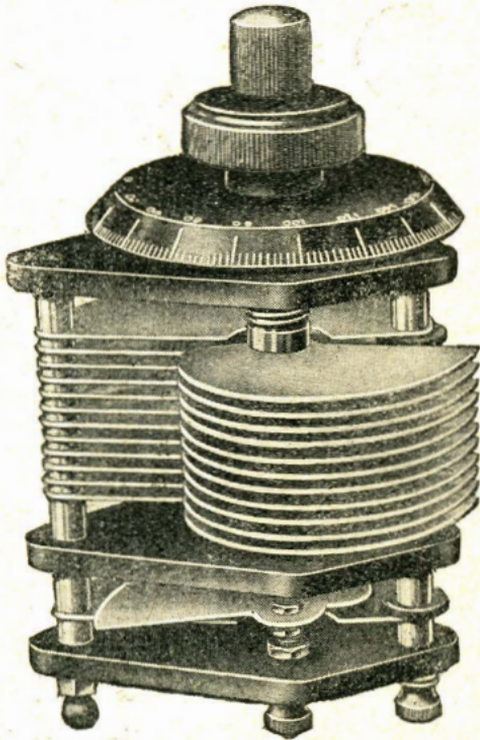
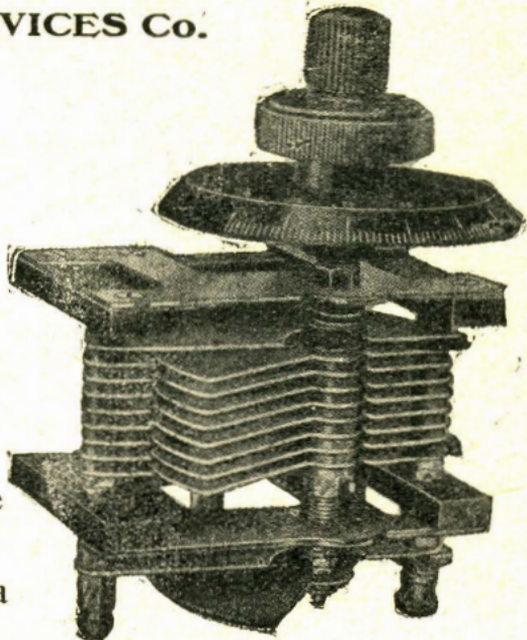
“DEVICON,,

THE RADIO DEVICES Co.

Condensatori
variabili
a Legge quadratica



Capacità residua
trascurabile
Tipi speciali
a minima perdita



MARCA DI FAMA MONDIALE

Rappresentante

Ing. RINO ROSSI

VENEZIA

Telefono 3011

Casella postale 301



il RadioGiornale

(MENSILE)

Organo Ufficiale del Radio Club Nazionale Italiano

Direttore: Ing. ERNESTO MONTÙ

Proprietà letteraria. - È vietato riprodurre illustrazioni e articoli o pubblicarne sunti senza autorizzazione

SOMMARIO

Note di Redazione.

Una visita al diffusore di Milano.

Una Conferenza del Prof. Dottor Esso sulle onde corte.

Qualche consiglio ai dilettanti di Radioemissione.

Alcune note sulla supereterodina.

Trasmissione su 20 e 5 metri.

La stazione sperimentale del Radiogiornale.

Fenomeni di propagazione delle onde elettriche.

Le stazioni Americane a onda corta.

Un ricevitore selettivo per altoperante.

Le vie dello spazio. - Prove transcontinentali e transoceaniche.

Nel mondo della Radio.

Comunicazioni dei lettori.

Domande e risposte.

Radioorario.

I signori Abbonati sono pregati nel fare l'abbonamento di indicare la decorrenza voluta.

In caso di comunicazioni all'Amministrazione pregasi sempre indicare il numero di fascetta, nome, cognome ed indirizzo.

Si avverte pure che non si dà corso agli abbonamenti, anche fatti per il tramite di Agenzie librarie, se non sono accompagnati dal relativo importo.

Sulla fascetta i signori Abbonati troveranno segnati: numero, decorrenza e scadenza dell'abbonamento.

38 RONGOTAI TERRACE, WELLINGTON, N.Z.

Radio **1 IRG** your **100** Cad Received Signals Heard here **aff. 30** p.m. N.Z.M.T. Station Worked

on **June 7** 1925 **Vertical**

The Aerial here is 75' high and 20' long, and the Counterpoise is a double fan, 35' long fanned so 20' spread. Each half has 5 wires.

RECEIVER **Low loss** TRANSMITTER **Coupled Hartley**

1 AF

NEW ZEALAND 2BW-2XA

DI **all USA Post Office Box C.A. G.P.O. etc**

Remarks **Please to Q.S.O. often hear you Radio is bringing us all together**

Pre Q.S.L. Month A.R.R.L. Dist 73's

DI **Eng - France - Italy - Africa - U.S.A. - N.Z. - Porto Rico - D. Regh - Chile - Argentina - Hawaii - Samoa - Can - 3 sommari - Australia**

62 Barton Street, Woolston, Christchurch, New Zealand.

Radio **1 IRG** ... **4 on 25 pm**

Strength **Good** ... **OSB steady QSS** ...

RECEIVER: **Low Loss Detector**

AERIAL: **Single wire inverted** ... **15 ft.**

REMARKS: **Leaves on 20' at the above system much stronger than I.E.R. Will sure be read to next section O.M.**

Pre Q.S.L. 73's O.M.

R. W. MINTROM

A.R.R.L. **June 9th 1925**

Due interessanti conferme di ricezione dei segnali di IRO dalla Nuova Zelanda

Abbonamento per 12 numeri (1 anno) { L. 30 per l'Italia
L. 36 per l'Estero

Indirizzare tutta la corrispondenza a:

Radiogiornale - Casella Postale 979 - Milano

LA PRIMA LA MIGLIORE RIVISTA DI RADIO

Chiedetela in tutte le principali Edicole del Regno,

Sistemi Radiotelefonici

WESTERN ELECTRIC ITALIANA

Società Anonima - Capitale 5 milioni, interam. versato

Officine e Amministrazione :: ::
MILANO - Via Vittoria Colonna, 9

Brevetti della:

"INTERNATIONAL WESTERN ELECTRIC COMPANY,,
DI NEW YORK

...

Centrali Radiotelefoniche "Broadcasting,,
Apparecchi radioriceventi a cristallo e a valvola
Accessori
Apparecchi Alto-Parlanti

SOCIETÀ

PER L'INDUSTRIA DELLE PILE ELETTRICHE

MESSA & C.

Via Rasori, 14 - MILANO (26) - Telefono 40-614

BATTERIE PER TENSIONE ANODICA di ri-
cezione e trasmissione. - Tipi speciali
a qualunque voltaggio e tipi Standard.

BATTERIE PER ACCENSIONE FILAMENTI.

CHIEDERE LISTINO SPECIALE

Fornitori dei Telefoni dello Stato, del Genio Militare,
delle Ferrovie dello Stato e di tutte le primarie Case
costruttrici di apparecchi radiotelegrafici.

LA RADIO REALE ITALIANA

MILANO - Via Vittor Pisani, 14 - MILANO

Tel. 21-702

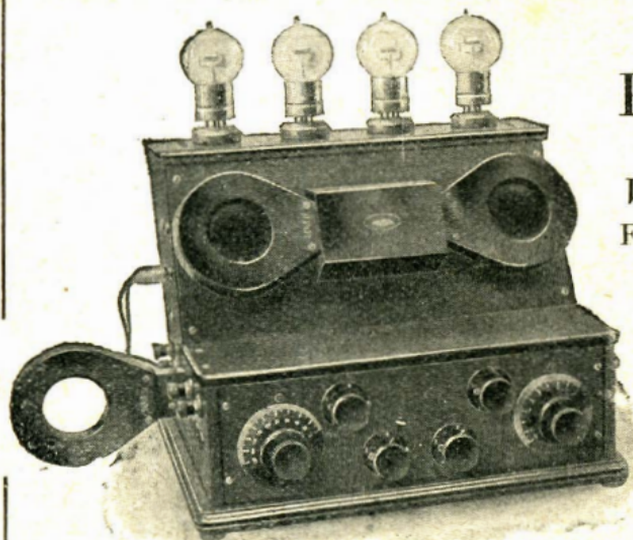
A.J.S. - Wireless Branch } Apparocchi a due, tre o quattro
Wolverhampton, England } lampadè. - Altoparlanti di lusso
e parti staccate.

L.M.^c Michael Ltd } Trasformatori alta frequenza da 80 a 7000
di Londra } metri per tutte le applicazioni.

General Radio C.^o Cambridge, } Ondametri-filtri da 50 a 1200
Mass. U. S. A. } metri. - Trasformatori bassa
frequenza - Variometri, Va-
riocoupler, Condensatori.

Produzione propria di parti staccate, ed apparecchi eco-
:: nomici da una, due e tre lampade amplificatrici ::

Apparecchi riceventi "RADIO ARPE",
LE MIGLIORI AUDIZIONI SU ANTENNA E QUADRO
: : TUTTE LE PARTI STACCATE PER RADIO : :



S.A.B.A.

PEREGO

Milano (24)

Via Salaino, 10

Filiale: ROMA (9)

Via Tomacelli, 15

Telefoni per
tutte le
applicazioni

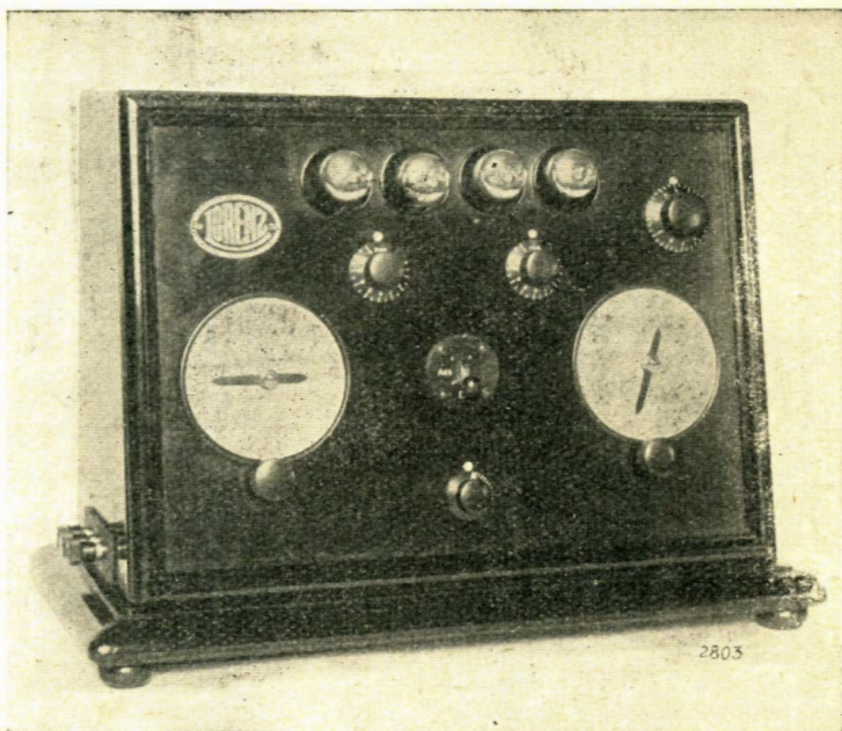


Soc. Italiana "Lorenz,, An.

MILANO

Via Meravigli, 2 — Telefono 11-770

QUALUNQUE MATERIALE RADIO!



2803

Ricevitore "SELECTOR,, a 4 valvole

per onde da 250 a 700 metri

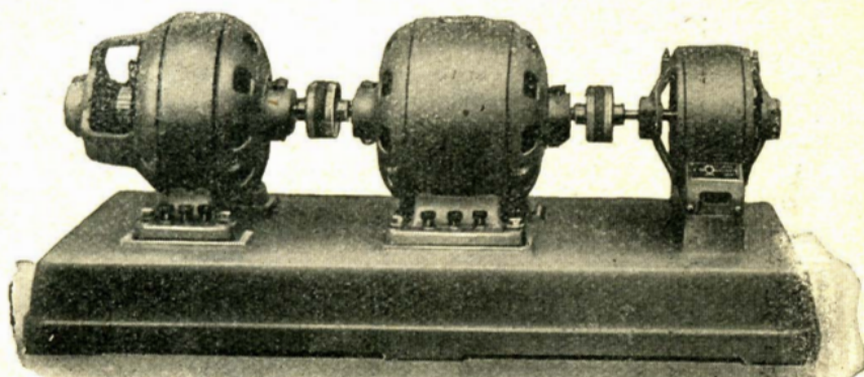
Questo apparecchio si distingue per la straordinaria qualità e intensità di riproduzione ed è di tali selettività che con esso è possibile ricevere qualunque stazione lontana anche in prossimità di un diffusore locale. È munito di speciale dispositivo per identificare le singole stazioni.

CHIEDETE IL NOSTRO CATALOGO GENERALE

Stazioni trasmettenti a scintilla, a valvola, ad alternatore e ad arco di qualunque potenza.

MARELLI

Sezione Piccolo Macchinario Elettrico



GRUPPI PER RADIO TRASMISSIONI
DINAMO ALTA TENSIONE (1800 volt)
ALTERNATORI ALTA FREQUENZA
. SURVOLTORI .
CONVERTITORI
TRASFORMATORI

MACCHINE ELETTRICHE
.. D'OGNI POTENZA ..

ERCOLE MARELLI & C. - S.A. - MILANO
CORSO VENEZIA, 22 - CASELLA POSTALE 1254

- LAMPADE -
TERMO JONICHE

La Radiotechnique

LA MARCA MONDIALE

TUTTI I TIPI
per RICEZIONE ed EMISSIONE
per DILETTANTI

Rappresentanza Gener. Esclusiva
per l'Italia e Colonie:
48, Via DELLA FONTANELLA
DI BORGHESE - ROMA (9)



MAGAZZINI
SOCIETÀ

Sede propria in
MILANO - Via Manzoni, 26
tel. 62-16



ELETTROTECNICI
ANONIMA

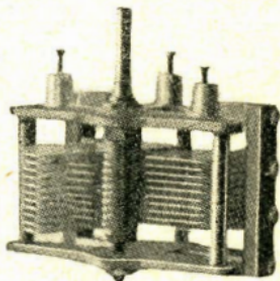
Casa specializzata per Im-
pianti completi a domicilio



Rappresentanza delle pri-
marie Case Italiane e
Estere

Ricco assortimento parti
staccate per dilettante

Vendita ingrosso
e dettaglio



Rappresentante e depositario per l'Emilia:

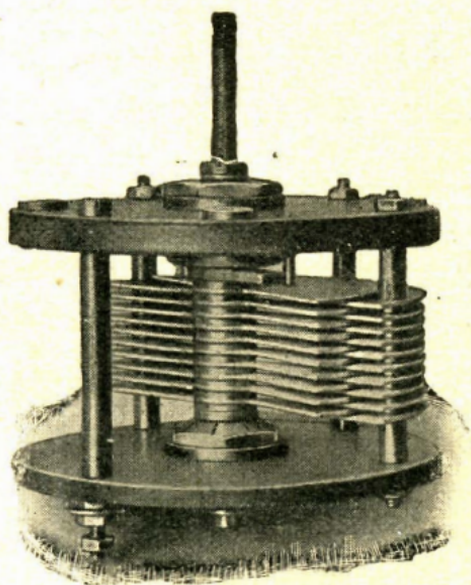
Ing. PIETRO LANA - Via Colombara, 22 - FERRARA

... Listini e preventivi a semplice richiesta ...

RADIA

MILANO - Via Cenisio, 6

CONDENSATORI CON E SENZA VERNIERO



*il nome " Radia ,, e uno sguardo
alla costruzione sono sufficienti
per coloro che sanno che cos'è
un buon condensatore.*

≡ RADIOVOLTA ≡

MILANO (8) - Via Nirone, 8 - MILANO (8)

T. S. F.

TUTTE LE PARTI STACCATE
TUTTI GLI ACCESSORI

A PREZZI DI CONCORRENZA

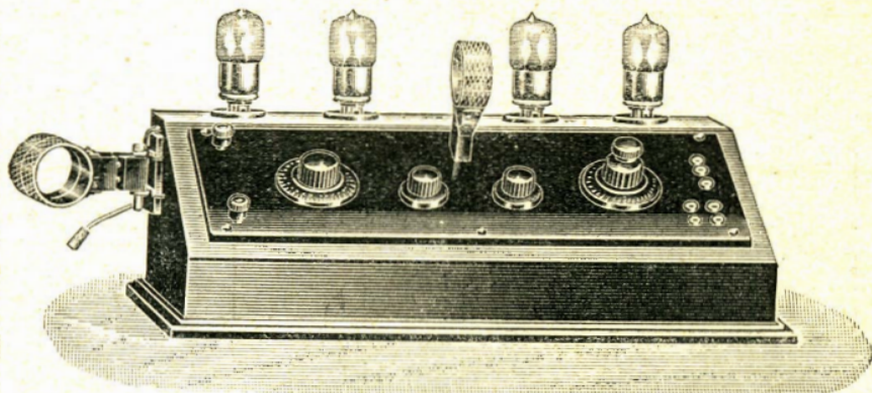
DILETTANTI E NEO-DILETTANTI!...

NEL VOSTRO INTERESSE!...

prima di fare i vostri acquisti non dimenticate
di consultare il nostro listino!

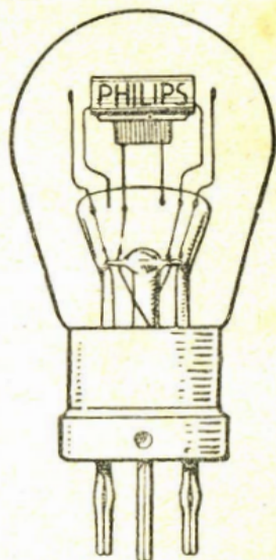
Consulenze gratuite - Listini e preventivi a richiesta

**APPARECCHI A VALVOLE E A CRISTALLO
..IMPIANTI RICEVENTI COMPLETI..**



TIPO R.V.V.4 - Autorizzato dal R. Governo col N° 116

PHILIPS RADIO



VALVOLE
TRASMITTENTI-RICEVENTI
RADDRIZZATRICI

RADDRIZZATORE ELETTRONICO
DI CORRENTE ALTERNATA

BAL TIC

• Materiale Radio di gran classe

M. ZAMBURLINI & C.°

Apparecchi ed Accessori per Radiotelefonìa

MILANO (18)

Via Lazzaretto, 17
Telef. 21-569

ROMA

Via S. Marco N. 24
Telef. 31-923

GENOVA

Via degli Archi, 4r
(ang. Via XX Sett.bre)

APPARECCHI R D 6 A 6 VALVOLE	Z
APPARECCHI R D 4 A 4 VALVOLE	Z
APPARECCHI R D 3 A 3 VALVOLE	Z
APPARECCHI R C D A CRISTALLO	Z
AMPLIFICATORI DI FREQUENZA	Z
AMPLIFICATORI DI BASSA FREQUENZA	Z

Tutte le parti staccate per ogni costruzione

Catalogo generale n. 4 (azzurro)
Vademecum del dilettante ::
GRATIS a richiesta