

**Dati commerciali e di listino**

Super a sei valvole octal, a tre gamme d'onda medie, corte e cortissime), a corrente alternata. Sei circuiti accordati di cui quattro a MF. Condensatore variabile antimicrofonico. Comando a volano. Indicatore di sintonia del tipo catodico (occhio magico). Esecuzione in tre differenti edizioni con il medesimo circuito: due soprammobili con mobile diverso e un radiofono (mod. « Tri-Unda 63/3 ») da tavolo. Questo tipo comporta l'impiego di un altoparlante di maggior potenza.

**Schema**

Supereterodina con cambiatrix di frequenza Fivre del tipo esodo-triodo 6TE8 GT (sostituibile eventualmente con la classica 6A8G); amplificatrice di MF tipo 6K7G; rivelatrice, CAV, amplificatrice di BF tipo 6Q7G; finale 6V6G; alimentatrice a riscaldamento indiretto octal 6X5GT; occhio magico a caratteristica europea AM2. Il circuito di alimentazione usufruisce di un trasformatore completo, il filtro è praticato con l'ausilio della bobina di campo dell'altoparlante.

**Gamme d'onda**

Tre sui valori seguenti sulle medie, corte e cortissime:

Onde medie	da 175 a 580 metri
» corte	» 28 » 53,5 »
» cortissime	» 15 » 28,5 »

**Circuiti accordati**

In AF: 3x2; in MF: 4.

**Media frequenza**

Quattro circuiti accordati con due trasformatori, su 450 kHz.

**Regolazione del tono**

Solidale con il commutatore « radio-fono ». Controreazione.

**Radiofonografo**

Particolare realizzazione nel « Tri-Unda 63/3 » che è un radiofonografo soprammobile. Per gli altri modelli esiste l'apposita presa e il commutatore « radio-fono ».

**Altoparlante**

Elettrodinamico, con bobina antironzio. Potenza 5 W. Eccitazione 1300 ohm. Cono da 220 mm.

**Valvole (tipi e zoccoli)**

1	2	3
6TE8GT (6A8G)	6K7G	6Q7
(8-FK) (8-A)	(7-R)	(7-V)

4	5	6
6V6G	6X5GT	AM2
(7-AC)	(6-S)	(50)

**Lampade della scala**

Due.

**Tensioni di alimentazione**

A corrente alternata per tutte le frequenze tra 42 e 60 Hz. Valori medi delle tensioni adattabili su: 110 - 125 - 140 - 160 - 220 V.

**Consumo totale primario**

45 W in radio; 55 in radiofonografo.

**Mobile**

In legno impiallacciato di finissima esecuzione per i tre modelli.

**Costruttore**

UNDA-RADIO S. A. - Via Mentana, 20 - Como.

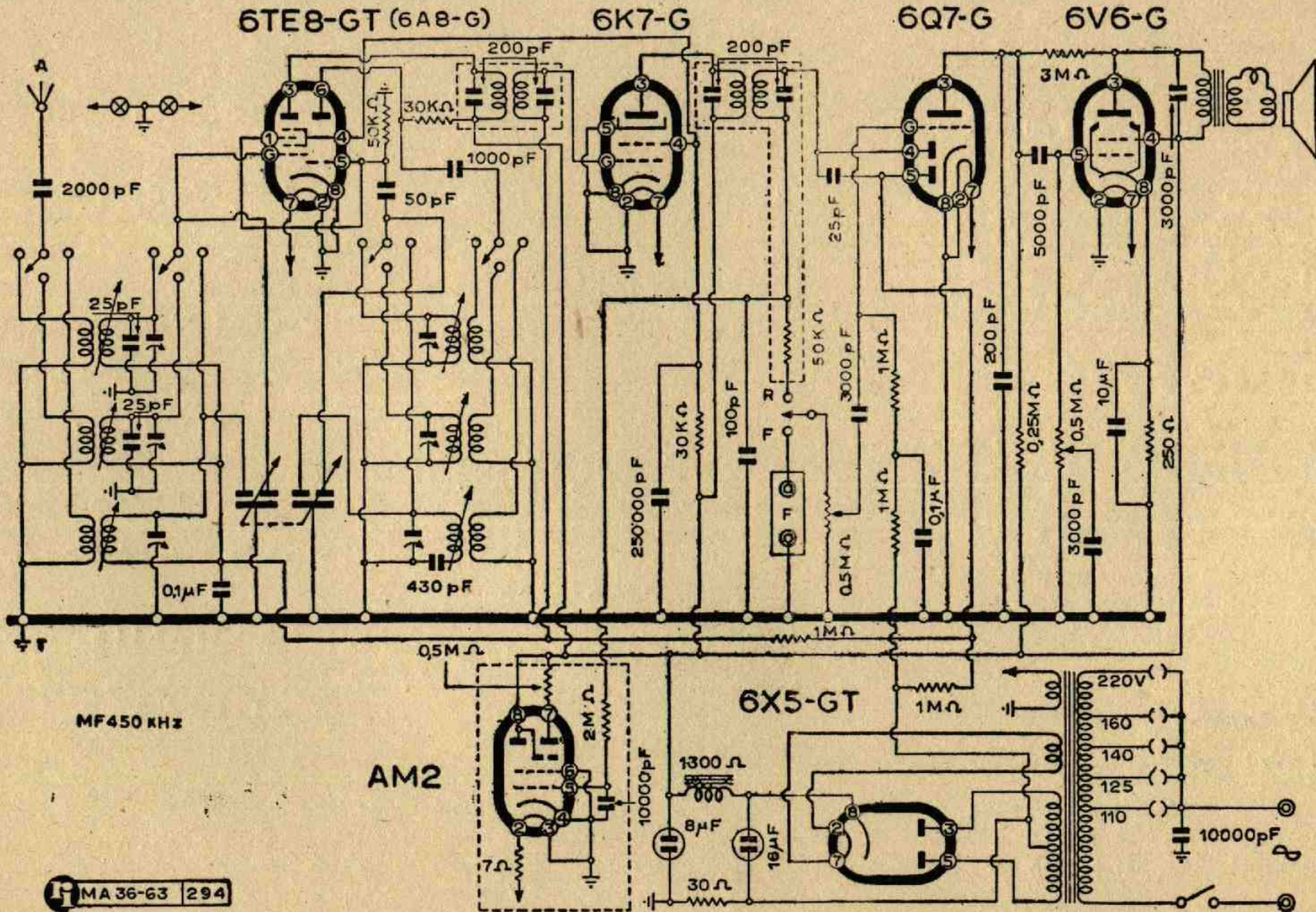


DUCATI

PER RIPARAZIONE E RICAMBI  
USATE ESCLUSIVAMENTE PRODOTTI

# UNDA RADIO

## Modd. Tri-Unda 63/1 - 63/2 - 63/3



MA 36-63 294