

D. E. RAVALICO
COME SI
COSTRUISCONO i
RADIO-RICEVITORI



EDIZIONE DEEA
RADIO - RAVALICO

TRIESTE 1926

D. E. RAVALICO

Come si costruiscono i
RADIO=RICEVITORI

Tutto il necessario per costruire da soli
i più importanti ricevitori radiofonici.

8 tavole fuori testo.



Edizione della «Radio - D. E. Ravalico»
Trieste 1926

Radio-ricevitori descritti :

- Reflex ad una valvola. (Tav. N.ro 1)
Reflex a due valvole. (Tav. N.ro 1)
Ricevitore „Onde corte“ a due valvole.
(Tav. N.ro 2)
S. T. 100 a due valvole. (Tav. N.ro 2)
Risonanza a quattro valvole. (Tav. N.ro 3)
Neutrodina a cinque valvole. (Tav. N.ro 4)
Stabilidina a cinque valvole. (Tav. N.ro 5)
T. A. T. a sette valvole. (Tav. N.ro 6)
Supereterodina ad otto valvole. (Tav. N.ro 7)
Come si eseguisce l'impianto di un
radio-ricevitore. (Tav. N.ro 8)

Tutti i diritti artistici e letterari riservati.
