



	a	b	c	d	e	f	g	h	i	l	m	n	o	p	q	r	s	t	v	w	x	y	z	a	b	c	d	
FM	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
OC	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
OL	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
OM	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
FONO	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
SPENTO	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

TONI	a	b	c	d	e	f
VOCE	•	•	•	•	•	•
BASSI	•	•	•	•	•	•
ALTI	•	•	•	•	•	•
MUSICA	•	•	•	•	•	•
JAZZ	•	•	•	•	•	•

Le misure di tensione si intendono effettuate tra il punto indicato e la massa con voltmetro da 20.000 Ω /V.
 Salvo notazioni in contrario le capacit  si intendono in pF e le resistenze in Ω - μ , W.
 I condensatori sono cos  contrassegnati: Δ = Ceramico; \square = Polistirolo; \circ = Carta; \square = Mica