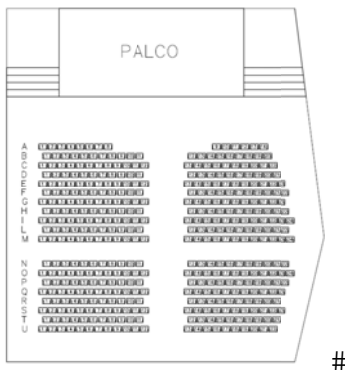


SCHEMA TECNICO TEATRO SAN GIULIO BARLASSINA

SALA:

N. 398 posti a sedere



DIMENSIONI PALCO:

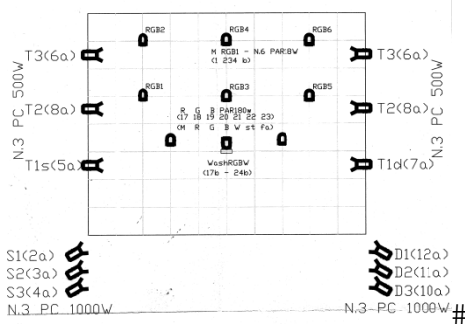
Larghezza: m 11 Profondità: m 7,50 Altezza utile: m 3,20 (spazio scenico m 8 x m 7)
Camerini sotto il palco accessibili da fondo palco dotati di piccolo bagno

IMPIANTO AUDIO:

- N 1 Mixer digitale Behringer X32 compact
 - N 1 cavo mini Jack per connessione con eventuale PC
 - N 3 Microfoni a filo (tipo Gelato)
 - N 4 Microfoni Panoramici (2 appesi 2 da supporto a terra)
 - N 2 Radiomicrofoni (tipo Gelato)
 - N 2 Microfoni radio ad archetto
- Diffusione in sala con quattro casse Vibe da 250 W rms cad. e due subwoofer Vibe 18 sub da 600 W rms ciascuno

IMPIANTO LUCI:

- N 1 consolle programmabile SHOWMASTER 48 MKII
 - N 10 dimmer cablati per 3 + 3 PC 1000W fronte palco 4 PC laterali 500W
 - N 2 Par180W RGB
 - N 6 Timpani LED PARSEK RGB dmx 21W
 - N 1 Wash RGB 40W
- disposti come da piano luci sotto riportato



VIDEOPROIEZIONE:

utilizzabile anche per proiezione di fondali dinamici m 6,2 x 3,8 (solo proiezioni frontali)
oppure su schermo a discesa da soffitto per proiezione frontale formato 16:9 con
dimensione 4 m x 2,25 m #