



Canti e Pizziche del Salento

SCHEMA TECNICA

Questa scheda è indicativa delle condizioni tecniche ottimali per le esibizioni all'aperto in aree di medio-grandi dimensioni. Ogni eventuale adattamento dovrà rispettare comunque il tipo e la quantità delle attrezzature richieste.

POTENZA ALIMENTAZIONE ELETTRICA_Non inferiore a 20 kilowatt

ATTREZZATURE DI AMPLIFICAZIONE RICHIESTE (PALCO):

- n°6 MIC Shure SM 58
- n°6 MIC Shure SM 57
- n°3 LINEE (DI) PER CHITARRA , FISARMONICA E CONTRABASSO
- n°7 MONITOR (SPIE) DA PALCO
- n°1 PRESA DI CORRENTE 220 VOLT
- STRUTTURA PORTANTE SFONDO PALCO CON PANNELLI NERI

ATTREZZATURE DI AMPLIFICAZIONE RICHIESTE (SALA):

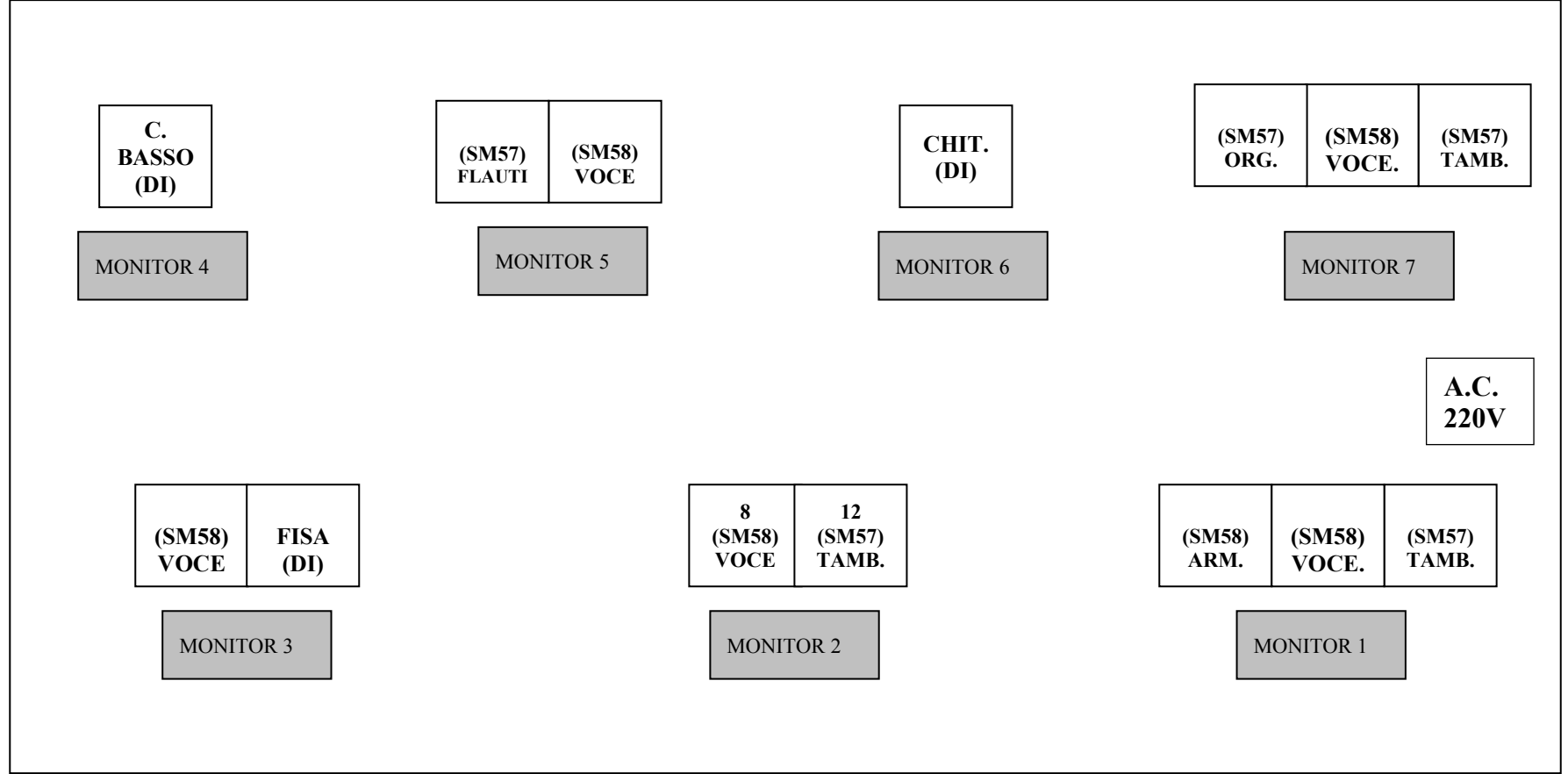
L'impianto di amplificazione deve essere un impianto con sub woofer con una potenza adeguata al contesto di esibizione comunque non inferiore a 18000 w.

Inoltre si richiede:

- N°1 mixer 24 canali sound craft o equivalente
- N°4 compressori dbx
- N°4 gate drawmer
- N°1 riverbero lexicon
- N°1 cdr (masterizzatore audio)

m 10.

m 6.



PUBBLICO



Associazione musicale e culturale

AriaFriscA - Aràchnē Fellinese Antica”

Piazza Caduti, 5 73040 Felline di Alliste (Le)

www.ariafrisca.it - ariafrisca@inwind.it