

MIKE SEEGER

SCHEMA TECNICA

Requisiti Tecnici:

- 1) Un buono sistema di amplificazione di musica è necessario per spazi contenenti più di 50 persone.
- 2) L'operatore al mixer deve avere buona esperienza con la musica acustica.
- 3) L'impianto deve includere almeno un microfono vocale ed un microfono strumentale. Entrambi dovrebbero essere montati sui "baby boom" o sui goosenecks (collo d'oca). Se possibile usare i basamenti corti dei microfoni per suonare anche da seduti. I microfoni dovrebbero avere i supporti a riempimento di scossa sotto i basamenti per minimizzare il suono dal piede-foot-tapping.
Una piccola parte di moquette sotto i basamenti è solitamente sufficiente.
Facoltativamente, potrebbero essere utilizzati altri due microfoni sui "baby boom" o sui goosenecks per la posizione eretta circa 1 metro alla destra della posizione di seduta.
- 4) Le prove del suono avranno luogo circa 90 minuti prima del concerto. L'impianto di amplificazione dovrà ovviamente essere già montato.
- 5) Due sedie di legno senza braccioli. Una preferibilmente con la seduta imbottita. Una sedia verrà impiegata per appoggiare gli strumenti.
- 6) L'illuminazione dovrebbe essere diretta e naturale, senza i cambiamenti durante le prestazioni. Un piccolo fascio di luce per le posizioni di seduta ed un fascio di luce per la posizione eretta. Se possibile, le luci della sala dovrebbero essere oscurate circa al 50% in modo che il pubblico sia in parte visibile dall'artista durante il concerto.
- 7) Una bottiglia d'acqua naturale ed un bicchiere.
- 8) Un camerino attiguo al palco.

Preferenze:

- 1) Non utilizzare bassi profondi
- 2) E' preferibile un suono caldo e naturale con lo strumento allo stesso livello della voce purché le parole siano chiaramente comprensibili.
- 3) Il massimo livello sonoro non deve superare il picco di 90 db.



DELL'AMORE MANAGEMENT

Per ogni ulteriore richiesta di informazioni non esitate a rivolgervi al

DELL'AMORE MANAGEMENT

Tel. 0547 611690 Fax 0547 25895 Mobile 0335 6115298 e-mail: amor@linknet.it