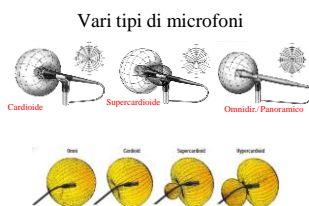
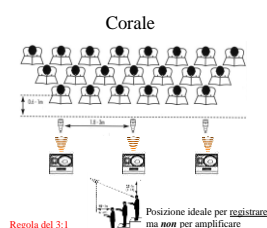


Corso di acustica per formazione tecnici del suono

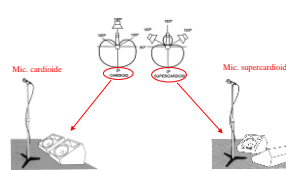
Mi chiamo Franco Calise, laureato in ingegneria ed in passato docente al C.P.M. - Centro Professione Musica di Milano. In qualità di ingegnere del suono svolgo attualmente in privato, corsi di formazione per tecnici del suono presso le chiese, scuole, istituti ed enti, che ne fanno richiesta.

La mia attività mi ha permesso di lavorare per i grandi marchi dell' Audio Professionale come: EAW, Electro-Voice, JBL, Crown, Digico, Midas, Klark-Teknik, Beyer, Sabine, Amek, Studer, Neumann, Yamaha etc.

Mi piacerebbe presentarvi i contenuti di questo corso in vista di una futura collaborazione con voi.



Posizionamento dei stage monitor



IL PROGRAMMA

La durata del corso è breve e si può condensare una unica giornata. Il corso si svolge presso l'associazione che ne fa richiesta con prove pratiche e l'ausilio di diverse Power-Point che consentono di approfondire i seguenti aspetti:

- 1) Fondamenti di acustica ed elettroacustica
 - 2) Impiego e collegamento delle diverse apparecchiature audio elettroniche.
 - 3) Modalità di utilizzo dei microfoni e dei radio-microfoni, e DSP.
 - 4) Impiego corretto dei mixer, delle casse acustiche e dei monitor per cori e musicisti.
 - 5) Utilizzo e dimostrazione di software di analisi acustica come Smart Live e Acoustic Tools
 - 6) Progettazione e simulazione acustica con EASE(Enhanced Acoustic Simulator Engineers)
- Nella presentazione mi avvalgo di un videoproiettore, fonometro, computer, software di acustica vari oltre a microfoni di misura, processori etc.



Per informazioni:

Ing.Franco Calise, Via 2 Giugno 12/1, 20088 Gudo Visconti (Milano) Tel. 02.36543380
cell. 348.3914773 e-mail: info@francocalise.com Web: www.francocalise.com