

Via Acustica

I diffusori presentano spesso più altoparlanti, ognuno preposto per una determinata frequenza, ogni fascia di frequenza coperta rappresenta una via

I **diffusori** acustici per poter dare una più ampia risposta in frequenza, incorporano nella cassa acustica più tipi di **altoparlanti** ed ognuno si occupa di "riempire" una determinata frequenza, in tal caso ogni singolo **altoparlante** viene chiamato "via".

Ad esempio una cassa acustica a **2 vie** incorpora normalmente un **tweeter** ed un **woofer**. Mentre una cassa a **3 vie** incorpora comunemente un **tweeter**, un **midrange** ed un **woofer**. Ci sono ad esempio casse a **3 vie** che possono incorporare più **tweeter**, più **midrange** e più **woofer**, ma rimangono sempre casse a **3 vie**, perchè questo è il numero delle fasce di frequenza coperte.

Normalmente le casse a **3 vie**, sono quelle che meglio riescono a coprire l'intero spettro delle frequenze udibili, dando così una qualità migliore del suono.

Voci correlate

- [Altoparlante](#)
- [Altoparlante marino](#)