

Volume della camera emittente:

57,0 m³

Volume della camera ricevente:

69,0 m³

Tipo di rumore:

Rosa

Tipo di filtro:

1/3 d'ottava

Esito della prova:

Indice di valutazione a 500 Hz
nella banda di frequenze comprese fra 100 Hz e 3150 Hz:

$$D_{n,e,w} = 49 \text{ dB}^*$$

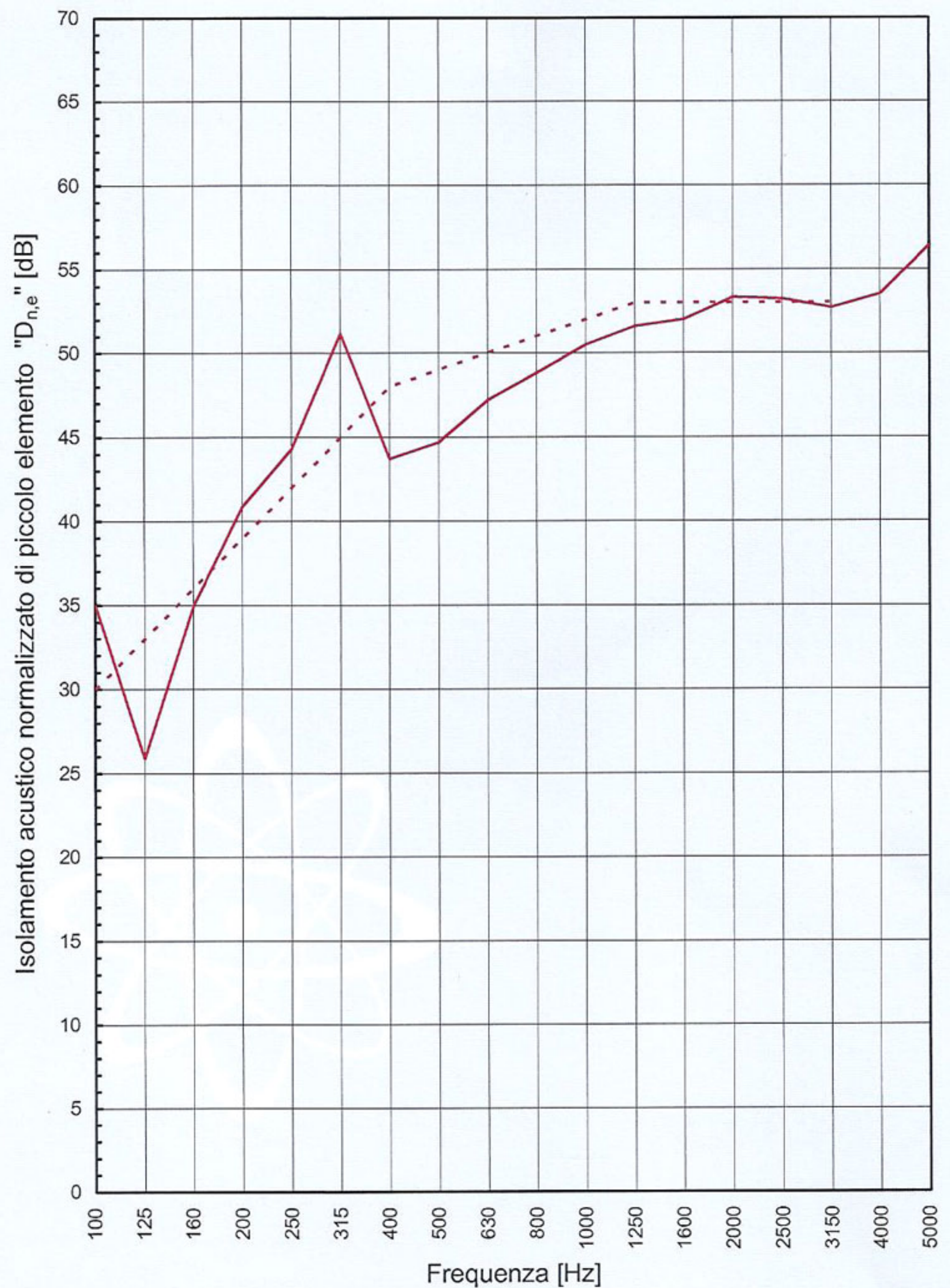
Termini di correzione:

$$C = -2 \text{ dB}$$

$$C_{tr} = -6 \text{ dB}$$

(*) Indice di valutazione elaborato procedendo a passi di 0,1 dB:

$$49,5 \text{ dB}$$



— Rilievi sperimentali
 - - - Curva di riferimento

