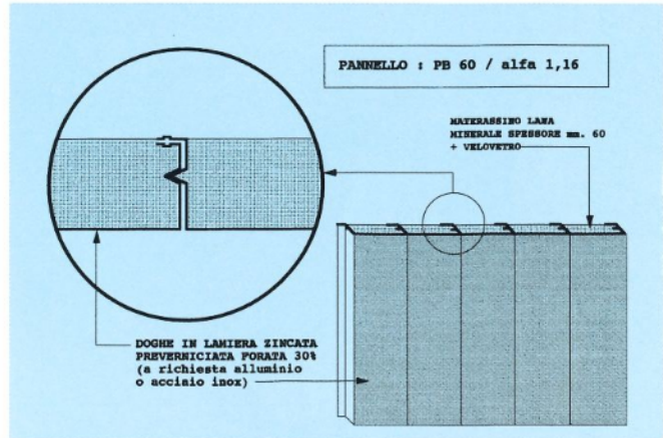
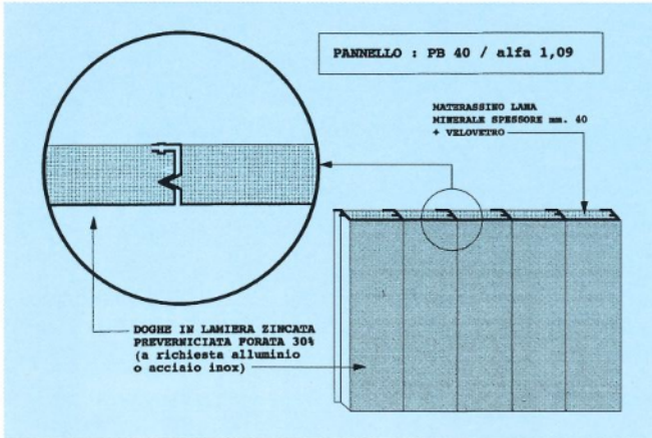


# PARETI FONOASSORBENTI

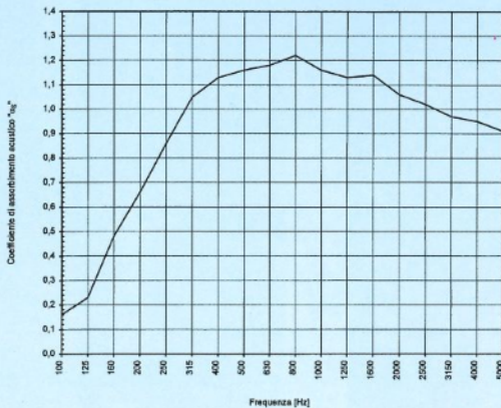


(Rapporto di prova n. 107811 del 17/04/1997)

segue - foglio n. 8 di 8



## ANDAMENTO DEL COEFFICIENTE DI ASSORBIMENTO ACUSTICO "α<sub>n</sub>" PER TERZI DI OTTAVA



ASSORBIMENTO DEL LIVELLO SONORO (100 + 5000 Hz)

DELTA LA = 15,05 dB(A)

I valori dei coefficiente di assorbimento acustico superiori all'unità sono stati considerati uguali ad 1



Il Presidente o l'Amministratore Delegato  
**Dott. Ing. Vincenzo Iommi**

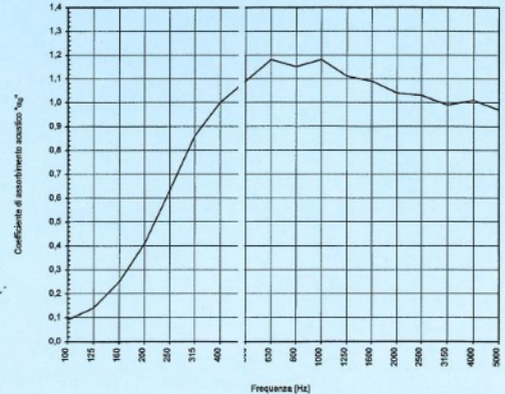
CERTIFICATO N° 107811

(Rapporto di prova n. 107812 del 17/04/1997)

segue - foglio n. 8 di 8



## ANDAMENTO DEI COEFFICIENTI E DI ASSORBIMENTO ACUSTICO "α<sub>n</sub>" PER TERZI DI OTTAVA



ASSORBIMENTO DEL LIVELLO SONORO (100 + 5000 Hz)

DELTA LA = 13,27 dB(A)

I valori dei coefficiente di assorbimento acustico superiori all'unità sono stati considerati uguali ad 1.



Il Presidente o l'Amministratore Delegato  
**Dott. Ing. Vincenzo Iommi**

CERTIFICATO N° 107812