



RAPPORTO DI PROVA (Test Report)

Pag. di/of 9/9
pag.

N° 0020\DC\ACU\143

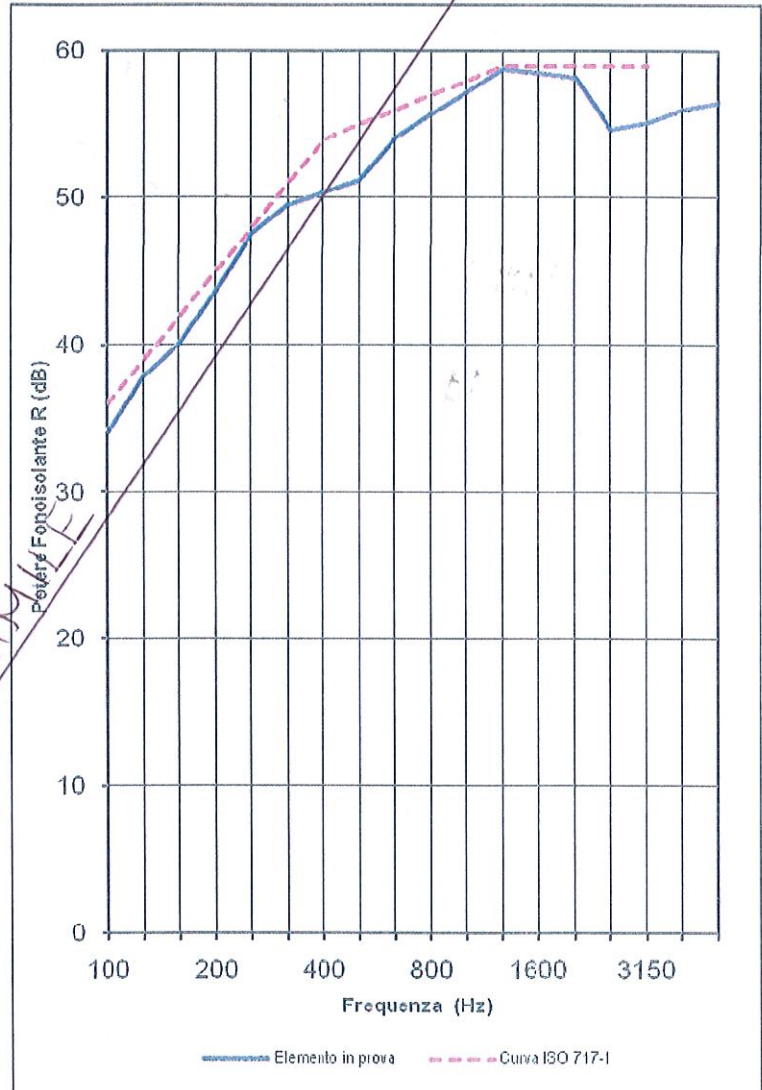
Data: 09/05/2014
Date:

RISULTATI SPERIMENTALI / TEST RESULTS

Elemento in prova / Tested element **Porta metallica BLOK11**

Area del campione / Sample surface area $S = 3,30 \text{ m}^2$
 Volume della camera ricevente / Receiving room volume $V = 69,6 \text{ m}^3$
 Volume della camera emittente / Source room volume 86 m^3

FREQ. Hz	R dB
100	34,0
125	37,9
160	40,1
200	43,6
250	47,6
315	49,5
400	50,4
500	51,2
630	54,1
800	55,7
1000	57,2
1250	58,7
1600	58,5
2000	58,2
2500	54,6
3150	55,1
4000	56,0
5000	56,5



$R_W (C; C_{tr}) = 55 (-3; -6) \text{ dB}$

DATA
Date

09/05/2014

RESP. DIVISIONE
Division Head

Paolo Mele

RESP. DEL CENTRO
Managing Director

Pasqualino Cau