

MISURA DEL POTERE FONOSOLANTE R - UNI EN ISO 10140-2 - UNI EN ISO 717-1

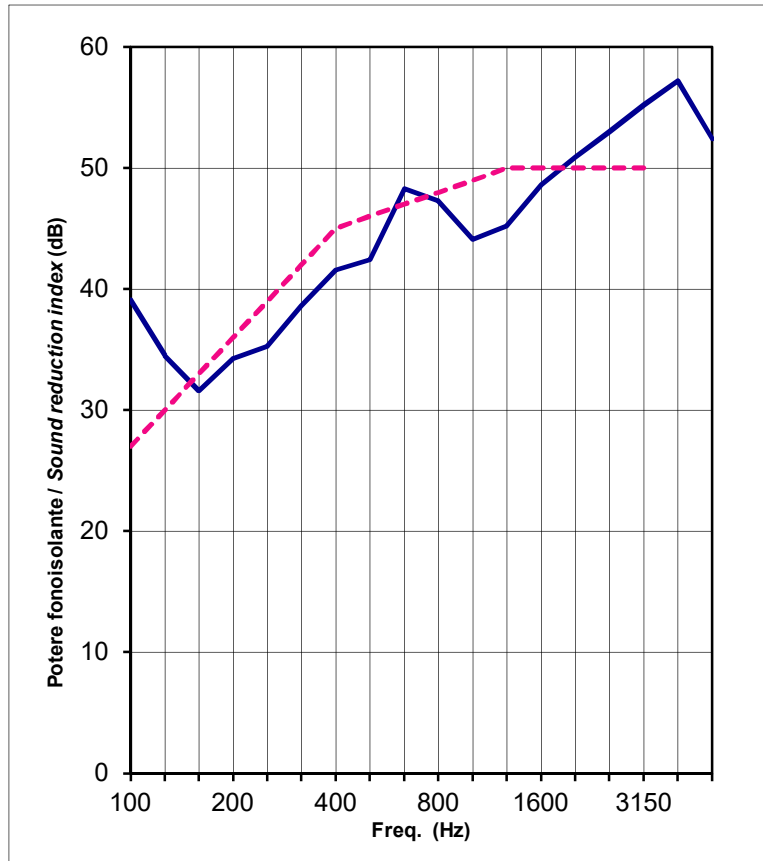
Data **14/05/2019**
 Committente **BENCORE**
 Elemento in prova **Pannelli LIGHTBEN 25mm**
 Dimensioni **1250 X 1500**
 Caratteristiche **INTERCAPEDINE 100 mm**

sorg. ricev.
 Volume **86,0** **70,5** m³
 Temp. **17,4** **17,0** °C
 U.R. **36** **35** %

Area del campione **S = 1,88** m²

FREQ. Hz	R dB	U dB
100	39,1	1,6
125	34,5	1,9
160	31,6	1,6
200	34,3	1,6
250	35,3	1,2
315	38,6	1,2
400	41,6	1,3
500	42,4	1,1
630	48,3	1,0
800	47,3	0,8
1000	44,1	0,8
1250	45,2	0,8
1600	48,6	0,8
2000	50,9	0,8
2500	53,0	0,8
3150	55,2	0,8
4000	57,2	0,8
5000	52,4	0,8

(*)



Valutazione secondo ISO 717-1
 nella banda 100 ÷ 3150 Hz
 basata su misurazioni di laboratorio

(*) il valore in questa banda rappresenta il limite inferiore della misura