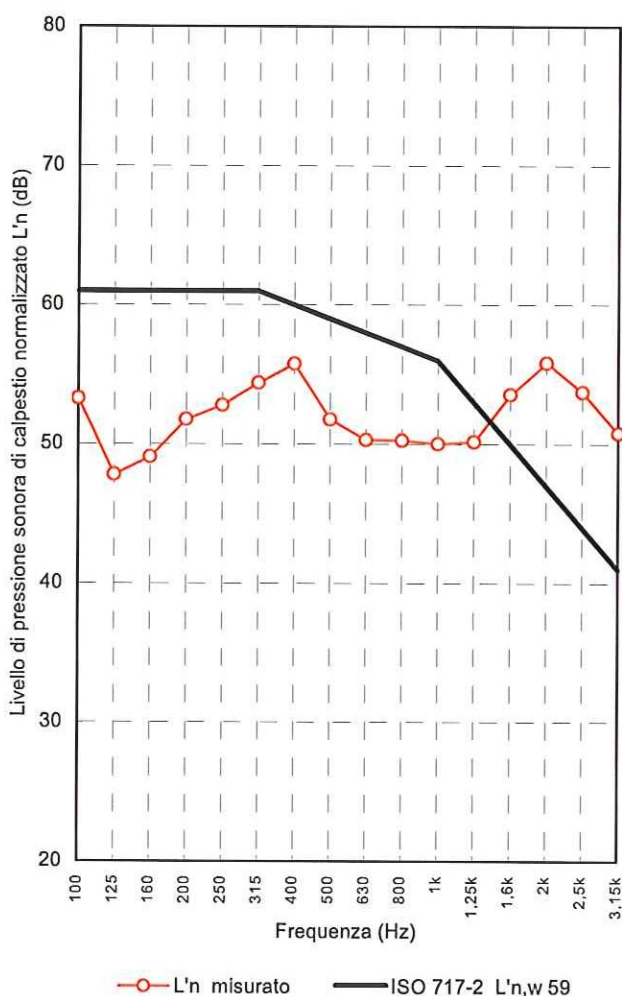


**Livelli di rumore di calpestio normalizzati secondo ISO 140-7**  
**Misurazioni in opera dell'isolamento acustico dal rumore di calpestio di solai**

<b>Cliente:</b>	Saint-Gobain Isover Italia S.p.A.
<b>Cantiere:</b>	(VR)
<b>Data della prova:</b>	27/11/06
<b>Elemento testato:</b>	Solaio divisorio Camera App. primo piano a Camera App. piano terra
<b>Stratigrafia:</b>	Solaio Bausta 20+5, Isocal sp. 8 cm, ISOVER EKOSOL N sp. 2 cm, massetto sabbia cemento sp. 5 cm, finitura in gress porcellanato, intonaco sp. 1,5 cm sul lato inferiore

Volume stanza ricevente (mc) **37,8**

Freq, f (Hz)	L'n dB
100	53,3
125	47,8
160	49,1
200	51,8
250	52,8
315	54,4
400	55,8
500	51,8
630	50,3
800	50,3
1k	50,0
1,25k	50,2
1,6k	53,6
2k	55,8
2,5k	53,7
3,15k	50,8



**Valutazione secondo ISO 717-2:**

L'n,w (Cl) = **59 ( -10 ) dB**  
 Limite L'n,w DPCM 05.12.97 **63**

N. rapporto di prova: C060667/D

Data: 29.11.06

Pro. Tecno S.r.l.

Firma:

