

BETONIERA

Rif.: 903 -(IEC-10)-RPO-01

Marca:	OFF. MECC. VICARIO
Modello:	BT350S
Potenza:	1,50 KW
Dati fabbricante:	Lw(A): 84 dB

Accessorio:	
Attività:	impasto
Materiale:	cls
Annotazioni:	

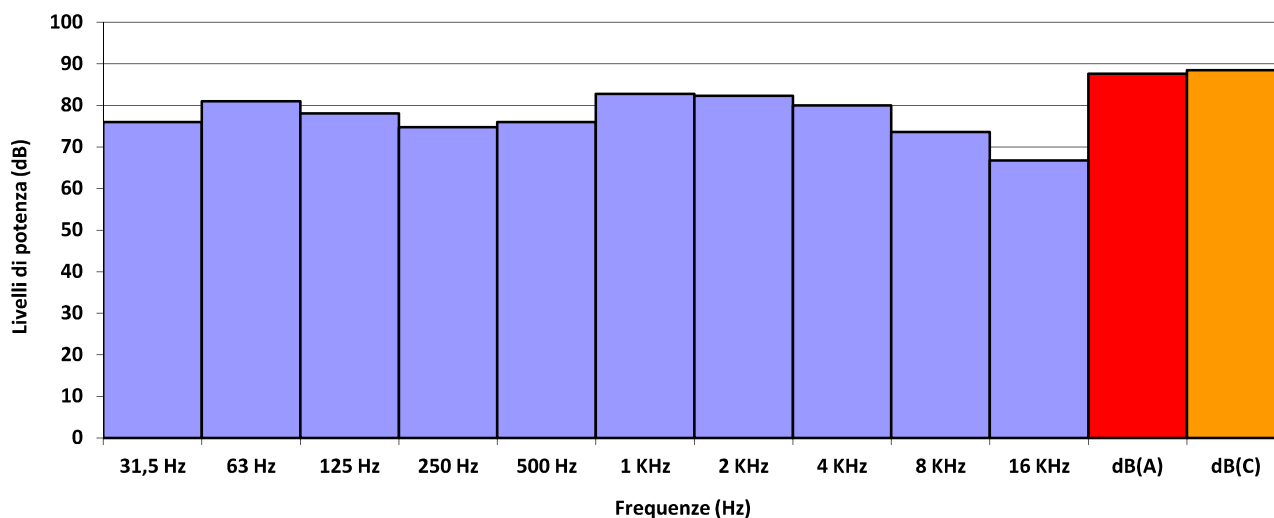
Data rilievo:	05.06.2009
----------------------	------------

POTENZA SONORA

L_w dB(A)	88
----------------------------	----

**ANALISI SPETTRALE**

Hz										TOTALE	
31,5	63	125	250	500	1K	2K	4K	8K	16K	dB(A)	dB(C)
76,0	81,0	78,1	74,8	76,0	82,8	82,3	80,0	73,6	66,8	87,6	88,5

**STRUMENTAZIONE**

Strumento / Marca	Modello	Matricola	Data Taratura
Fonometro Bruel & Kjaer	2250		22/03/2009
Microfono Bruel & Kjaer	4189		22/03/2009

BETONIERA

Rif.: 903-TO-1720-1-RPR-11

Marca: OFF. MECC. VICARIO

Modello: BT350S

Potenza: 1,50 KW

Anno produzione: 2005

Dati fabbricante:
Accessorio:
Attività: impasto

Materiale: cls

Annotazioni:
Data rilievo: 08.03.2011

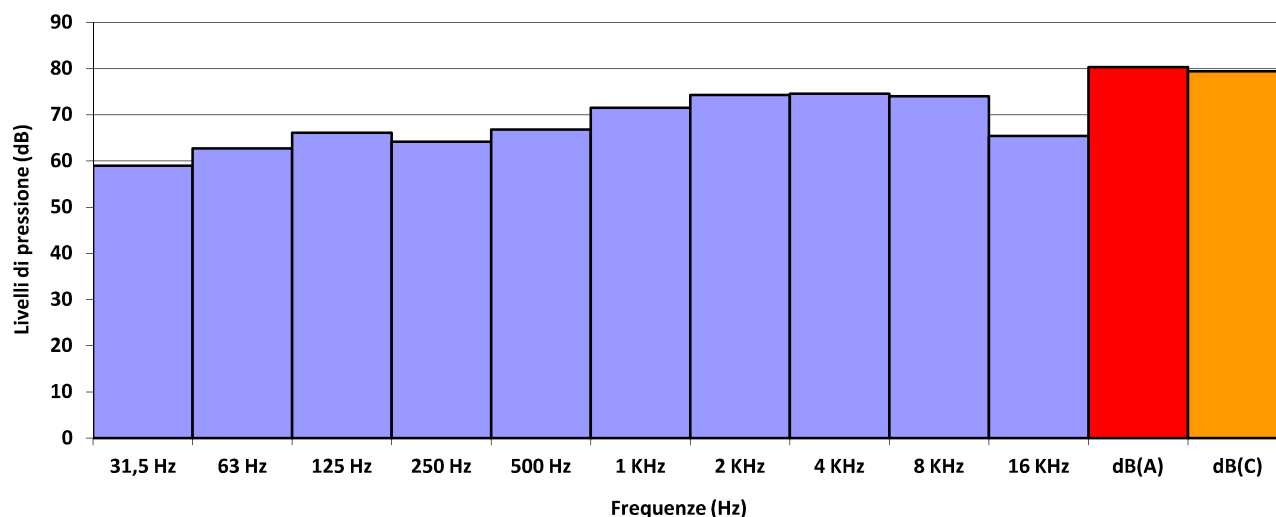
LIVELLI DI PRESSIONE ACUSTICA
L_{Aeq} dB(A) 81,5

L_{Ceq} dB(C) 80,7

LIVELLO DI PICCO
L_{peak} dB(C) 109,6

ANALISI SPETTRALE

Hz										TOTALE	
31,5	63	125	250	500	1K	2K	4K	8K	16K	dB(A)	dB(C)
59,0	62,7	66,1	64,2	66,8	71,5	74,3	74,6	74,0	65,4	80,3	79,4


STRUMENTAZIONE

Strumento / Marca	Modello	Matricola	Data Taratura
Fonometro Svantek	SVAN-948	9825	05/07/2010
Microfono Svantek	SV 22	4011859	05/07/2010
Calibratore (RUM) Bruel & Kjaer	4230	1670857	05/07/2010

BETONIERA

Rif.: 903-TO-585-1-RPR-11

Marca: OFF. MECC. VICARIO

Modello: BT350S

Potenza: 1,50 KW

Anno produzione: 2002

Dati fabbricante:
Accessorio:
Attività: carico/impasto/scarico

Materiale: cemento

Annotazioni:
Data rilievo: 03.07.2007

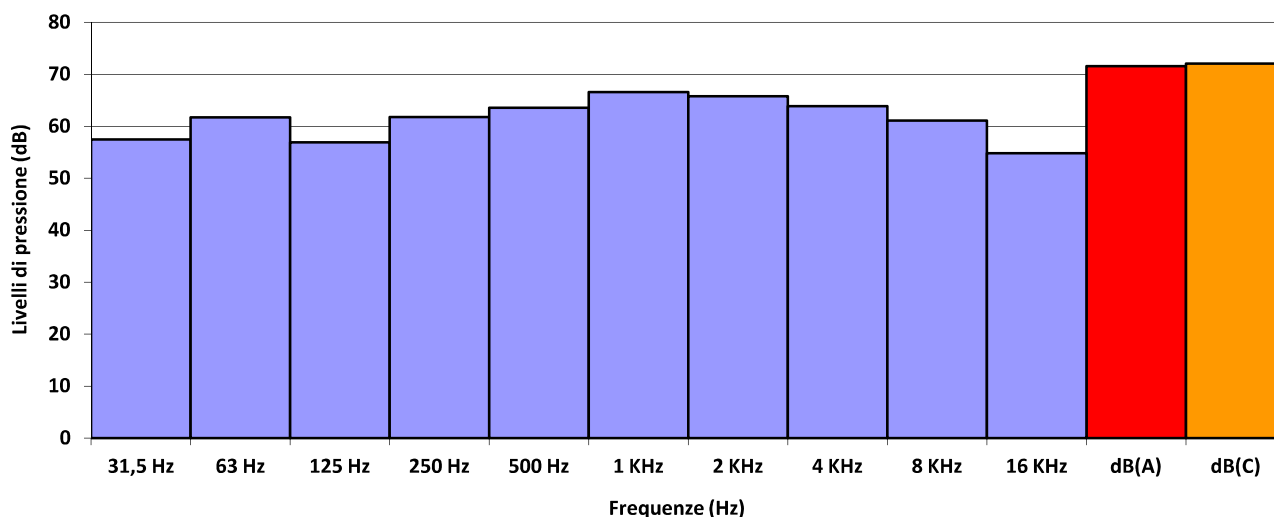
LIVELLI DI PRESSIONE ACUSTICA
L_{Aeq} dB(A) 72,9

L_{Ceq} dB(C) 73,4

LIVELLO DI PICCO
L_{peak} dB(C) 120,4

ANALISI SPETTRALE

Hz										TOTALE	
31,5	63	125	250	500	1K	2K	4K	8K	16K	dB(A)	dB(C)
57,5	61,7	56,9	61,8	63,6	66,6	65,8	63,9	61,1	54,8	71,6	72,1


STRUMENTAZIONE

Strumento / Marca	Modello	Matricola	Data Taratura
Fonometro Svantek	SVAN-948	9825	25/06/2007
Microfono Svantek	SV 22	4011859	25/06/2007
Calibratore (RUM) Bruel & Kjaer	4230	1670857	05/12/2006