

**FRATTAZZATRICE A ELICA**

Rif.: 378-TO-934-1-RPR-11

<b>Marca:</b>	TIEPPO
<b>Modello:</b>	4X120
<b>Potenza:</b>	9,69 KW
<b>Anno produzione:</b>	2006
<b>Dati fabbricante:</b>	

<b>Accessorio:</b>	disco per lisciatura d=120 cm
<b>Attività:</b>	lisciatura pavimento industriale
<b>Materiale:</b>	cemento
<b>Annotazioni:</b>	misura interno capannone industriale

**Data rilievo:** 27.05.2008

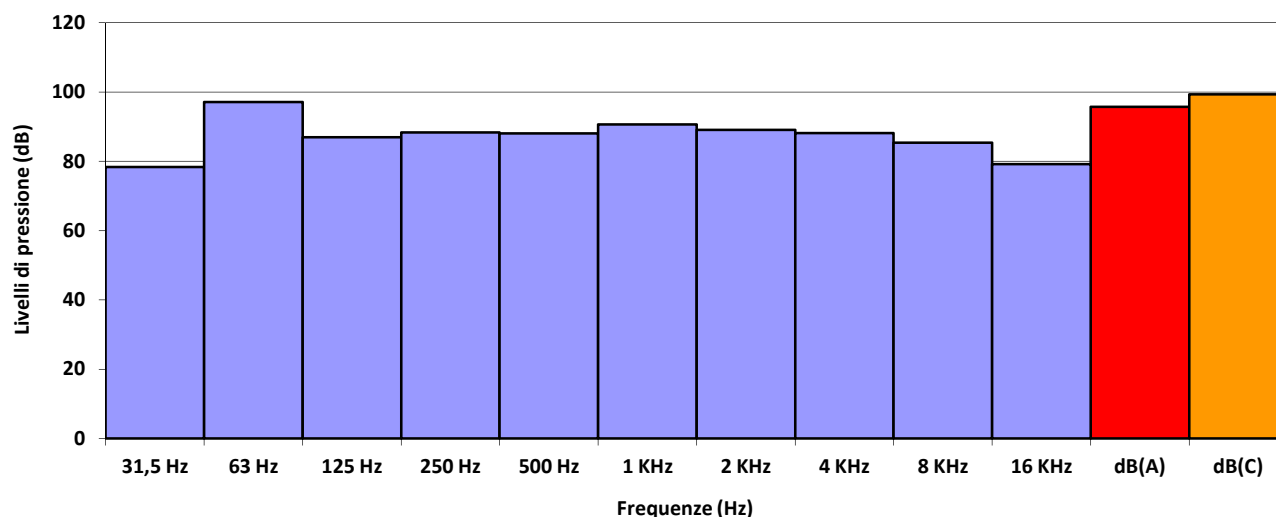
**LIVELLI DI PRESSIONE ACUSTICA**
**L<sub>Aeq</sub> dB(A)** 96,9

**L<sub>Aeq</sub> dB(C)** 100,5

**LIVELLO DI PICCO**
**L<sub>peak</sub> dB(C)** 117,4

**ANALISI SPETTRALE**

Hz										TOTALE	
31,5	63	125	250	500	1K	2K	4K	8K	16K	dB(A)	dB(C)
78,4	97,1	87,0	88,3	88,1	90,7	89,1	88,2	85,4	79,2	95,7	99,3


**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

**FRATTAZZATRICE A ELICA**

Rif.: 378-TO-931-1-RPR-11

<b>Marca:</b>	TIEPPO
<b>Modello:</b>	4X120
<b>Potenza:</b>	9,69 KW
<b>Anno produzione:</b>	2003
<b>Dati fabbricante:</b>	

<b>Accessorio:</b>	disco per lisciatura d=120 cm
<b>Attività:</b>	lisciatura pavimento industriale
<b>Materiale:</b>	cemento
<b>Annotazioni:</b>	misura interno capannone industriale

**Data rilievo:** 27.05.2008

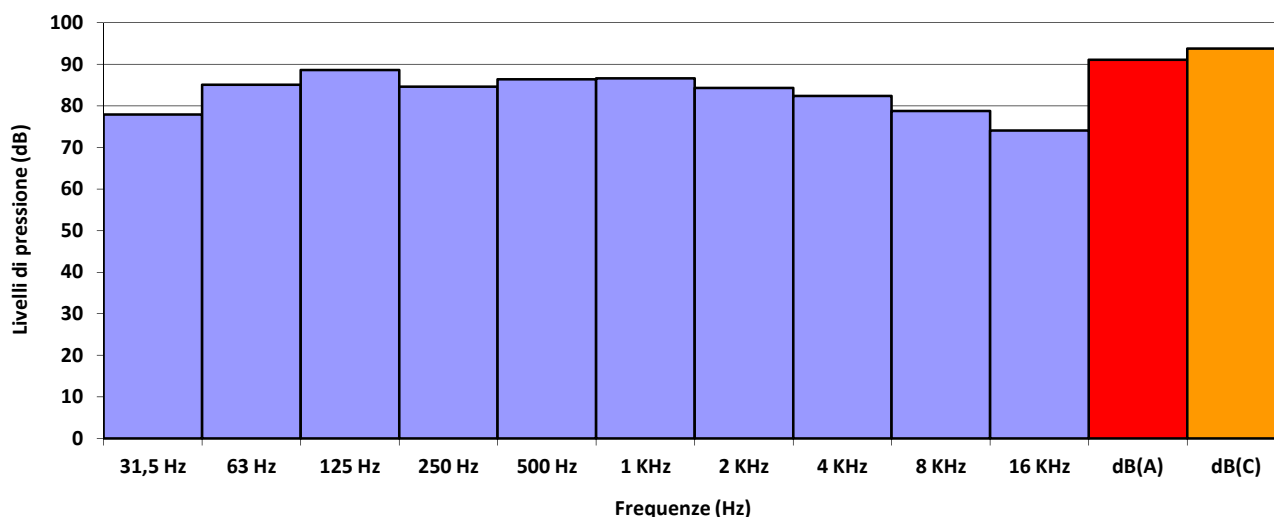
**LIVELLI DI PRESSIONE ACUSTICA**
**L<sub>Aeq</sub> dB(A)** 92,3

**L<sub>Aeq</sub> dB(C)** 95,1

**LIVELLO DI PICCO**
**L<sub>peak</sub> dB(C)** 110,2

**ANALISI SPETTRALE**

Hz										TOTALE	
31,5	63	125	250	500	1K	2K	4K	8K	16K	dB(A)	dB(C)
77,9	85,1	88,6	84,6	86,4	86,6	84,3	82,4	78,8	74,1	91,1	93,8


**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