

**TAGLIALATERIZI**

Rif.: 99-TO-1945-1-RPR-11

<b>Marca:</b>	NORTON
<b>Modello:</b>	CLIPPER COMPACT
<b>Potenza:</b>	2,20 KW
<b>Anno produzione:</b>	1998
<b>Dati fabbricante:</b>	

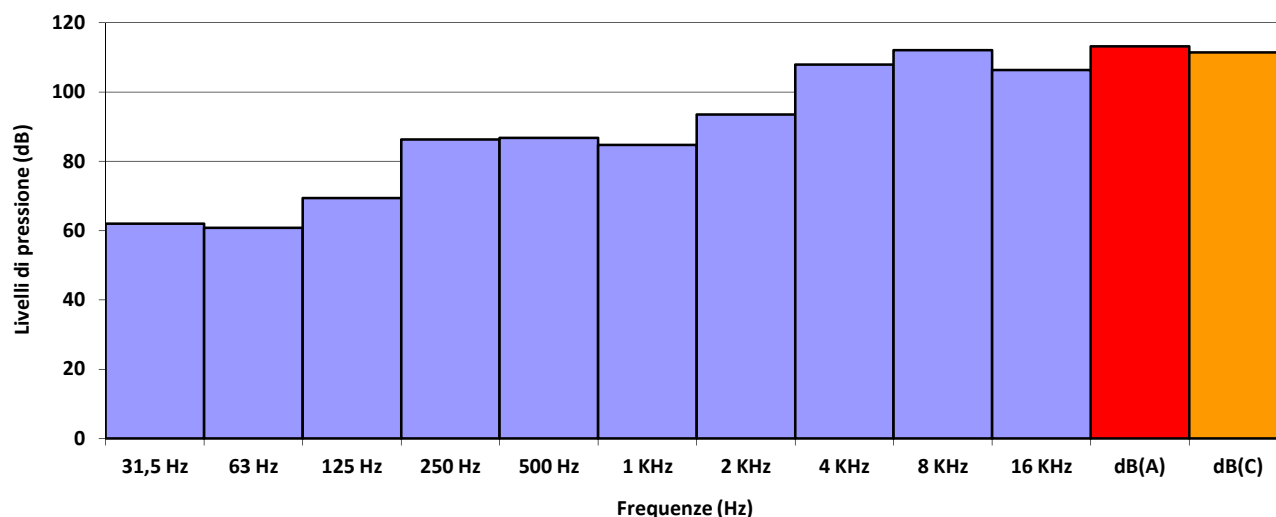
<b>Accessorio:</b>	
<b>Attività:</b>	taglio lastra
<b>Materiale:</b>	pietra
<b>Annotazioni:</b>	

<b>Data rilievo:</b>	27.11.2012
----------------------	------------

<b>LIVELLI DI PRESSIONE ACUSTICA</b>	
<b>L<sub>Aeq</sub> dB(A)</b>	114,5
<b>L<sub>Aeq</sub> dB(C)</b>	112,6
<b>LIVELLO DI PICCO</b>	
<b>L<sub>peak</sub> dB(C)</b>	132,0

**ANALISI SPETTRALE**

Hz										TOTALE	
31,5	63	125	250	500	1K	2K	4K	8K	16K	dB(A)	dB(C)
62,0	60,8	69,4	86,3	86,8	84,7	93,5	107,9	112,1	106,4	113,2	111,4


**STRUMENTAZIONE**

Strumento / Marca	Modello	Matricola	Data Taratura
Fonometro Svantek	SVAN-948	9825	23/07/2012
Microfono Svantek	SV 22	4011859	23/07/2012
Calibratore (RUM) Bruel & Kjaer	4230	1670857	23/07/2012

**TAGLIALATERIZI**

Rif.: 99-TO-1481-1-RPR-11

**Marca:** NORTON

**Modello:** CLIPPER COMPACT

**Potenza:** 2,20 KW

**Anno produzione:** 2006

**Dati fabbricante:**
**Accessorio:** disco d= 350 mm

**Attività:** taglio

**Materiale:** serizzo

**Annotazioni:**
**Data rilievo:** 18.01.2011

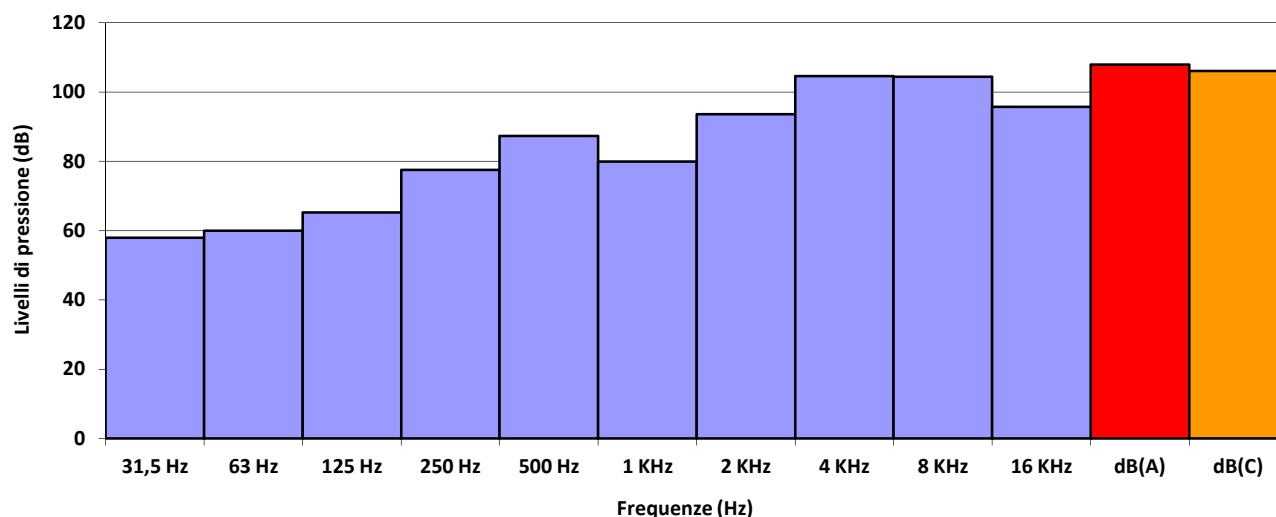
**LIVELLI DI PRESSIONE ACUSTICA**
**L<sub>Aeq</sub> dB(A)** 109,1

**L<sub>Aeq</sub> dB(C)** 107,4

**LIVELLO DI PICCO**
**L<sub>peak</sub> dB(C)** 126,3

**ANALISI SPETTRALE**

Hz										TOTALE	
31,5	63	125	250	500	1K	2K	4K	8K	16K	dB(A)	dB(C)
57,9	60,0	65,2	77,5	87,3	79,9	93,6	104,6	104,4	95,7	107,9	106,1


**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