

## COMITATO PARITETICO TERRITORIALE PER LA PREVENZIONE INFORTUNI L'IGIENE E L'AMBIENTE DI LAVORO DI TORINO E PROVINCIA



## **AUTOCARRO**

Rif.: 940-(IEC-72)-RPO-01

Marca:	IVECO
Modello:	EUROTRAKKER 410
Potenza:	
Dati fabbricante:	
Accessorio:	
Attività:	
Materiale:	
matorialo	

**Data rilievo:** 05.11.2009

POTENZA SONORA

**L<sub>W</sub> dB(A)** 103



ANALISI SPETTRALE												
	Hz									T(	TOTALE	
31,5	63	125	250	500	1K		2K	4K	8K	16K	dB(A	) dB(C)
99,2	107,6	98,9	94,0	96,0	98,1	97	,0	95,5	92,8	85,7	103,4	109,1
Livelli di potenza (												
	31,5 Hz	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 KHz	2 KHz	4 KHz	8 KHz	16 KHz	dB(A)	dB(C)
Frequenze (Hz)												

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



L<sub>peak</sub> dB(C)

COMITATO PARITETICO TERRITORIALE PER LA PREVENZIONE INFORTUNI L'IGIENE E L'AMBIENTE DI LAVORO DI TORINO E PROVINCIA



## **AUTOCARRO**

Rif.: 940-TO-784-1-RPR-11

	_						
Marca:	IVECO						
Modello:	EUROTRAKKER 410						
Potenza:							
Anno produzione:	2002						
Dati fabbricante:							
Accessorio:							
Attività:	percorso su strada (asfalto)						
Materiale:							
Annotazioni:							
Data rilievo:	16.01.2008						
LIVELLI DI PRESSIO	ONE ACUSTICA						
L <sub>Aeq</sub> dB(A)	70,2						
L <sub>Ceq</sub> dB(C)	94,5						
LIVELLO DI PICCO							

114,9

ANALISI SPETTRALE												
Hz										TC	TALE	
31,5	63	125	250	500	1		2K	4K	8K	16K	dB(A)	
93,9	82,2	77,1	73,5	64,9	59,8	3 53	3,7	55,9	57,2	56,2	68,9	92,7
Livelli di pressione (dB)	00	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 KHz	2 KHz	4 KHz	8 KHz	16 KHz	dB(A)	dB(C)
	31,3112	33 112	125 112	255 112	555112	Frequent			O MIL	202	W2(/1)	45(5)
						rrequen	ZE (ПZ)					

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						