

AUTOVETTURA

Rif.: 127-TO-1297-1-VCI-01

Marca:	BMW
Modello:	X5
Potenza:	177,00 KW
Anno produzione:	2007
Dati fabbricante:	

Accessorio:	
Attività:	percorso su strada
Materiale:	
Stile guida:	Disinvolto
Tipo terreno:	Asfalto
Condizioni:	Presenza ostacoli
Annotazioni:	



Data rilievo:	15.05.2009
$A_{W(MAX)}$ m/s²:	0,36

VIBRAZIONI CORPO INTERO
Posizione misure:

N.	a_{hw_x} (m/s ²)	a_{hw_y} (m/s ²)	a_{hw_z} (m/s ²)
1	0,10	0,21	0,36
2	0,13	0,18	0,34
3	0,13	0,17	0,30
Media	0,17	0,26	0,33
Incert.	0,19	0,29	0,36

STRUMENTAZIONE

Strumento / Marca	Modello	Matricola	Data Taratura
Analizzatore Svantek	SVAN-948	9825	16/07/2008
Acc. Monoassiale (CI) Dytran	SV3185D	2608	16/07/2008
Acc. Triassiale (CI) Dytran	3143M1	1318	16/07/2008
Calibratore (VIB) PCB	394C06	4114	16/07/2008