

RIFERIMENTO ARCHIVIO:		SITO:		ORA:																																						
OPERATORE:			GPS - Sistema di rif.:																																							
LATITUDINE:		LONGITUDINE:		ALTITUDINE:																																						
TIPO DI STAZIONE		TIPO DI SENSORE		NOTE VARIE: _____ _____																																						
STAZIONE n.		SENSORE n.																																								
NOME DEL FILE:				PUNTO:																																						
FREQUENZA DI CAMP. (Hz):		INTERVALLO DI CAMP. (ms):		DURATA ACQUISIZIONE (s):																																						
CONDIZIONI METEO		VENTO <input type="checkbox"/> assente <input type="checkbox"/> debole <5 m/s) <input type="checkbox"/> medio <input type="checkbox"/> forte																																								
		PIOGGIA <input type="checkbox"/> assente <input type="checkbox"/> debole <input type="checkbox"/> media <input type="checkbox"/> forte																																								
		Temperatura (°C)		Note:																																						
TIPO SUOLO		<input type="checkbox"/> argilla <input type="checkbox"/> sabbia <input type="checkbox"/> ghiaia <input type="checkbox"/> roccia <input type="checkbox"/> erba = (<input type="checkbox"/> bassa <input type="checkbox"/> alta)																																								
		<input type="checkbox"/> asfalto <input type="checkbox"/> cemento <input type="checkbox"/> pavimentazione altro _____																																								
		<input type="checkbox"/> terreno asciutto <input type="checkbox"/> terreno bagnato		NOTE: _____																																						
ACCOPPIAMENTO ARTIFICIALE SENSORE-TERRENO <input type="checkbox"/> no <input type="checkbox"/> si, tipo _____																																										
PRESENZA EDIFICI <input type="checkbox"/> nessuno <input type="checkbox"/> rari <input type="checkbox"/> molti altro, tipo _____																																										
TRANSIENTI		<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th></th> <th>nessuno</th> <th>pochi</th> <th>moderati</th> <th>molti</th> <th>moltissimi</th> <th>direzione /distanza (mt.)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>auto</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>camion</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>pedoni</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>altro</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> </tbody> </table>					nessuno	pochi	moderati	molti	moltissimi	direzione /distanza (mt.)	auto							camion							pedoni							altro							SORGENTI DI RUMORE MONOCROMATICO (pompe, industrie ecc.) <input type="checkbox"/> no <input type="checkbox"/> si, tipo _____	
							nessuno	pochi	moderati	molti	moltissimi	direzione /distanza (mt.)																														
						auto																																				
						camion																																				
						pedoni																																				
altro																																										
STRUTTURE NELLE VICINANZE (alberi, infrastrutture, ponti ecc.) Descrizione, altezza e distanza: _____ _____																																										
OSSERVAZIONI:		FOTO STAZIONE DI MISURA:																																								