

**INFORMAZIONI PUNTO DI RILEVAZIONE FONOMETRICA****INTORNO AEROPORTUALE**

PUNTO DI MISURA: ID1604  
Via Cà Vallesina



Parametro	Informazioni
Finalità della misura	Determinazione contributo acustico aeroportuale
Categoria Ricettore	Attività artigianale rimessaggio nautico
Georeferenziazione	Zona B Intorno ARP. Lat N: 45.522469° – Long E: 12.373965° - espresse in gradi decimali.
Ubicazione/Indirizzo	Parcheggio Rimessaggio via Cà Vallesina
Sensibilità al decollo	Sì elevata – sorvolo se da pista 04R
Sensibilità all'atterraggio	Eventualmente sì con atterraggio su testata 22L
Presenza di ostacoli lungo la via di propagazione del suono	Non sono presenti ostacoli
Altezza microfono	6 metri dal piano campagna
Distanza ortogonale dal prolungamento asse pista	Circa 50 metri
Distanza da testata 04R	Circa 4250 metri circa
Classificazione acustica area punto di misura	<b>Zona B DM 31/10/1997</b> - Classe 3 Comune di Venezia
Caratteristiche microfono	Da normativa DM 31/10/1997
Caratteristiche fonometro	Da normativa DM 31/10/1997
Tipo Fonometro	Thor 7685 - Softech
Analisi dati	SARA 5 – soglie distinte per periodi giornalieri
Stazione meteo	Presente e in sincronia con fonometro
Modalità comunicazione con il centro	GPRS - UMTS
Connessione e trasmissione dati su richiesta	Sì – possibilità di eseguire un Live oltre alla possibilità di scaricare i dati in ogni momento
Presenza sorgenti caratteristiche o interferenti	Strada SS14 Triestina - Attività antropica correlata al Rimessaggio – Rumore "Naturale-Insetti" – Attività agricola
Calcolo Indici DM 31/10/1997	Sì
Calcolo indici DPCM 14/11/1997	Sì
Identificativo centraline in SARA	1604

