



LEGENDA

- IDENTIFICATIVO RICETTORE**
- 1xxx P Numero ricettore fascia A / lato sinistro
Numero di piani del ricettore
 - 2xxx P Numero ricettore fascia B / lato sinistro
Numero di piani del ricettore
 - 3xxx P Numero ricettore fascia esterna / lato sinistro
Numero di piani del ricettore
 - 4xxx P Numero ricettore fascia A / lato destro
Numero di piani del ricettore
 - 5xxx P Numero ricettore fascia B / lato destro
Numero di piani del ricettore
 - 6xxx P Numero ricettore fascia esterna / lato destro
Numero di piani del ricettore
 - 7xxx P Numero ricettore per la sola Componente Vibrazione
Numero di piani del ricettore
- DESTINAZIONE D'USO RICETTORE**
- Commerciale e servizi
 - Residenziale
 - Asili, Scuole ed Università
 - Industriale ed artigianale
 - Monumento religioso
 - Ospedali e case di cura
 - Pertinenza FS
 - Ruedi, Dismessi, Box e Depositi
 - Zone ad uso residenziale di espansione (PRG Comunali)
 - Fabbricati espropriati/in demolizione
 - X - Facciata cieca (senza infissi)

- FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA FERROVIARIA - D.P.R. 18/11/1998 n.459**
- Fascia A (0-50 m per lato da binario esterno)
 - Fascia B (50-100 m per lato da binario esterno)
 - Ambito di studio zonizzazione acustica
 - Limite Studio Acustico

- FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA DI INFRASTRUTTURE STRADALI CONCURSUALI - D.P.R. 30/04/2004 n.142**
- Fascia per strada di Tipo B (cds)
 - Fascia A (0-50 m per lato da binario esterno)
 - Fascia B (50-100 m per lato da binario esterno)

- MOSAICO PIANI DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA COMUNALE (PCCA)**
- PCCA ai sensi della L.447/95
- Classe I
 - Classe II
 - Classe III
 - Classe IV
 - Classe V
 - Classe VI

- LEGENDA OPERE**
- Binario Esistente
 - Binario di Progetto
 - Viabilità di progetto

- POSTAZIONI DI MONITORAGGIO RUMORE E VIBRAZIONI**
- Misura rumore: COD
 - Misura vibrazioni: COD

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

DIREZIONE TECNICA
U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO

PROGETTO FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE ORTE-FALCONARA
RADDOPPIO DELLA TRATTA PM228-ALBACINA

STUDIO ACUSTICO

Planimetria con ubicazione dei ricettori censiti Tav. 2/3
SCALA: 1:2.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IR0E	010	R	22	PIE	IM01014	002	B

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Definitiva	M. Mule	Dic 2021	A. Velocci	Dic 2021	C. Uricoli	Dic 2021	C. Ercolani	Mag 2022
B	Emissione Definitiva	M. Mule	Mag 2022	A. Velocci	Mag 2022	C. Uricoli	Mag 2022		