



LEGENDA

IDENTIFICATIVO RICETTORE

1xxx P	Numero ricettore fascia A / lato dispari Numero di piani del ricettore	2xxx P	Numero ricettore fascia A / lato pari Numero di piani del ricettore
3xxx P	Numero ricettore fascia B / lato dispari Numero di piani del ricettore	4xxx P	Numero ricettore fascia B / lato pari Numero di piani del ricettore

Fasce di pertinenza acustica ferroviaria

D.P.R. 18/11/1998 n° 459

- Fascia A (0 - 100 m per lato da binario esterno)
- Fascia B (100 - 250 m per lato da binario esterno)
- Fascia per controllo zonizzazioni acustiche

Fasce di pertinenza acustica di infrastrutture stradali concorsuali

D.P.R. 30/03/2004 n° 142

- Fascia per strada Tipo C (CdS) Sottotipo a fini acustici "Cp" (0 - 100 m per lato dal ciglio)
- Fascia per strada Tipo C (CdS) Sottotipo a fini acustici "Cb" (100 - 150 m per lato dal ciglio)
- Fascia per strada Tipo D (CdS) Sottotipo a fini acustici "Db" (0 - 100 m per lato dal ciglio)

DESTINAZIONE D'USO RICETTORE

Commerciale e Servizi	Ospedale e casa di cura
Asili, Scuole ed Università	Pertinenza FS
Industriale e artigianale	Residenziale
Monumentale e Religioso	Ruderi, Dismessi, Box e Depositi
	X - Facciata cieca (senza infissi)

ZONIZZAZIONE ACUSTICA COMUNALE

Classi acustiche (L. 447 del 1995-DPCM 14/11/1997)

Classe I	Zonizzazione non redatta
Classe II	
Classe III	
Classe IV	
Classe V	

PUNTI DI MISURA ACUSTICA E VIBRAZIONALE

+ PR : Caratterizzazione emissione acustica ferroviaria
 PS : Rumore ferroviario al ricettore
 PA : Rumore ambientale
 — Sezioni di Vibrazioni

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFER**
SISTEMI FERROVIARI

CUP: J34H16000620009

S.O. AMBIENTE

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

POTENZIAMENTO LINEA VENEZIA-TRIESTE

Posti di Movimento e Varianti di Tracciato
LOTTO 3: Variante di tracciato a Portogruaro

Studio Acustico
Planimetria di censimento dei ricettori e dei punti di misura

SCALA: **1:2.000**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
I204	30	R	22	P6	I1M0004	001	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorezzato Data
A	Emissione definitiva	F. Giandola	Giugno 2021	A. Conzola	Giugno 2021	S. La Piana	Giugno 2021	C. Ecolani Dicembre 2022
B	Integrazioni VIA	C. Giandola	Dicembre 2022	A. Conzola	Dicembre 2022	S. La Piana	Dicembre 2022	

File: I20430R22P6IM0004001B.dwg n. Elab.: