

### LEGENDA

#### IDENTIFICATIVO RICETTORE

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

<b>Fasce di pertinenza acustica ferroviaria</b> D.P.R. 18/11/1998 n° 459	<b>Fasce di pertinenza acustica di infrastrutture stradali concorsuali</b> D.P.R. 30/03/2004 n° 142
<b>Fascia A</b> (0 - 100 m per lato da binario esterno)	<b>Fascia per strada Tipo C (CdS)</b> Sottopilo a fini acustici "Cp" (0 - 100 m per lato dal ciglio)
<b>Fascia B</b> (100 - 250 m per lato da binario esterno)	<b>Fascia per strada Tipo C (CdS)</b> Sottopilo a fini acustici "Cb" (100 - 150 m per lato dal ciglio)
<b>Fascia per controllo zonizzazioni acustiche</b>	<b>Fascia per strada Tipo D (CdS)</b> Sottopilo 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

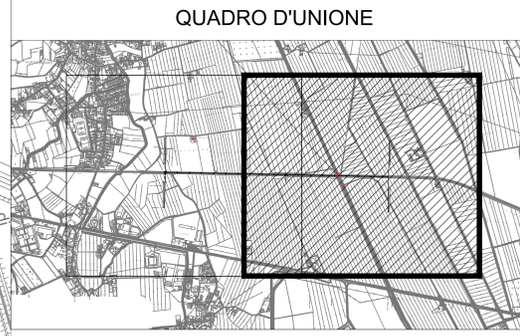
Classi acustiche (L. 447 del 1995-DPCM 14/11/1997)

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: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

CUP: J34H16000620009

**S.O. AMBIENTE**

**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA**

**POTENZIAMENTO LINEA VENEZIA-TRIESTE**

Posti di Movimento e Varianti di Tracciato

**Velocizzazione di PdM di Fossalta di 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	20	R	22	P6	I1M0004	002	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione definitiva	F. Gianola	Giugno 2021	A. Conzato	Giugno 2021	S. La Pignatelli	Giugno 2021	C. Ercolani Giugno 2021

File: I2042R22P6IM0004002A.dwg n. Elab.: