

### 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

#### 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 "Ccr" (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	

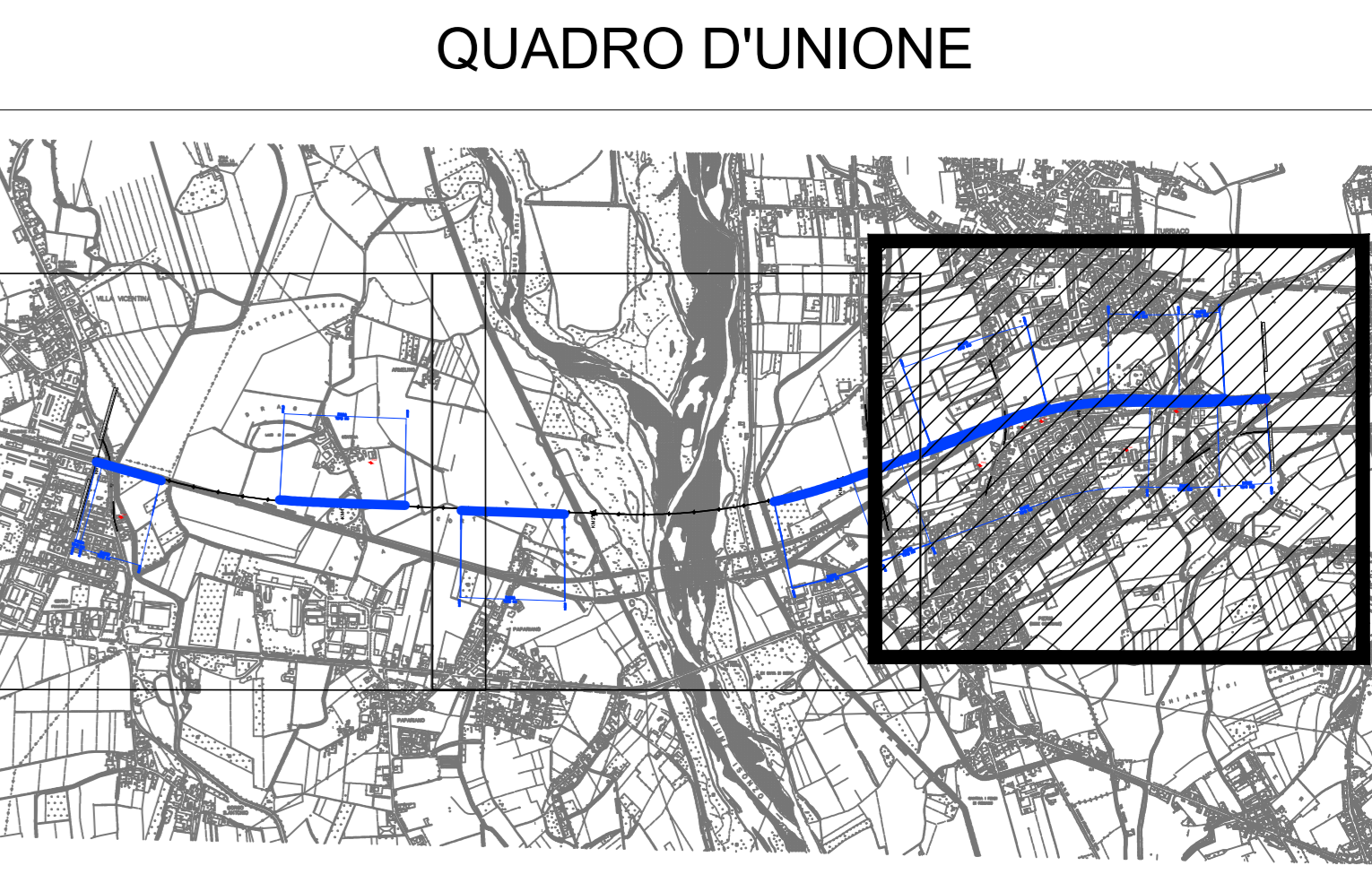
#### INTERVENTI DI MITIGAZIONE ACUSTICA

Barriere antirumore

#### 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**

CUP: J34H16000620009

**S.O. AMBIENTE**

**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA**

**POTENZIAMENTO LINEA VENEZIA-TRIESTE**

Posti di Movimento e Varianti di Tracciato  
 Velocizzazione Variante di Isonzo

Studio Acustico  
 Planimetria di localizzazione degli interventi di mitigazione acustica (Tav. 3/3)

SCALA: **1:2.000**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IZ04	40	R	22	P6	IM0004	006	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione definitiva	[Firma]	Giugno 2021	[Firma]	Giugno 2021	[Firma]	Giugno 2021	Giugno 2021

File: IZ0440R22P6IM0004006A.dwg n. Elab.: