

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
5xxx P	Numero ricettore fascia esterna / lato dispari Numero di piani del ricettore	6xxx P	Numero ricettore fascia esterna / lato pari Numero di piani del ricettore
7xxx P	Numero ricettore oltre l'ambito di studio / lato dispari Numero di piani del ricettore	8xxx P	Numero ricettore oltre l'ambito di studio / 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 per strada Tipo B (CdS) Sottoligo a fili acustici "Ba" (0 - 100 m per lato dal ciglio)
Fascia B (100 - 250 m per lato da binario esterno)	Fascia per strada Tipo B (CdS) Sottoligo a fili acustici "Db" (100 - 250 m per lato dal ciglio)
Ambito di studio zonizzazione acustica (0-300 m per lato da binario esterno)	

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
Edifici da Demolire	X - Facciata cieca (senza infissi)

ZONIZZAZIONE ACUSTICA COMUNALE

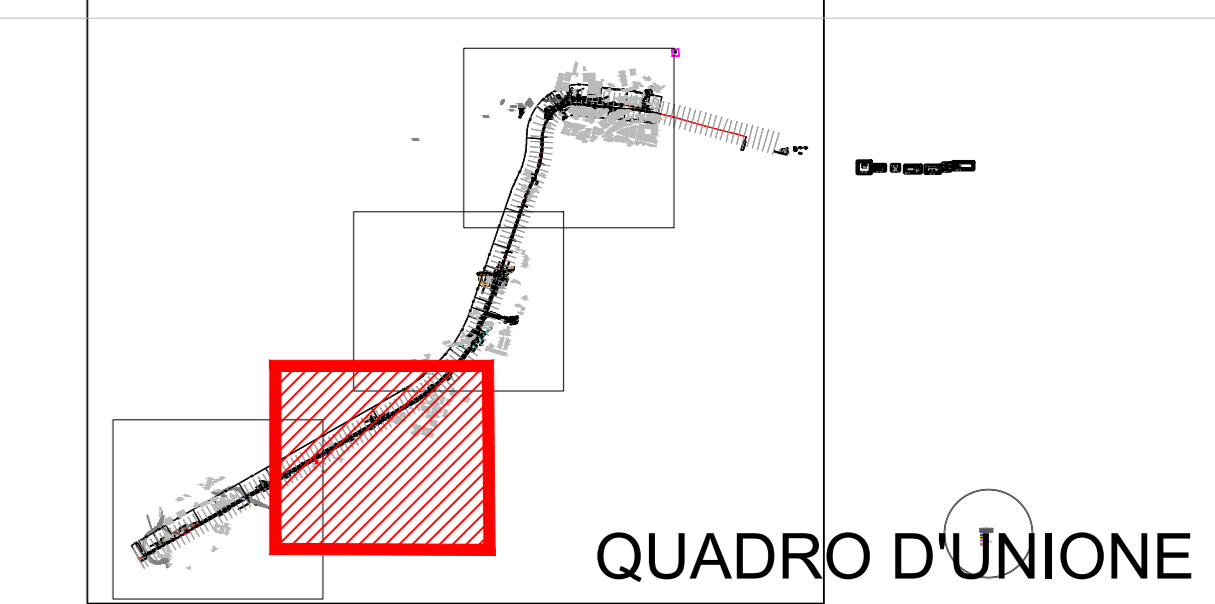
Classi acustiche (L. 447 del 1995-DPCM 14/11/1997)

Classe I	Classe IV
Classe II	Classe V
Classe III	Classe VI

PUNTI DI MISURA ACUSTICA E VIBRAZIONALE

PR - Caratterizzazione emissione acustica ferroviaria	Sezioni di Vibrazioni
PS - Rumore ferroviario al ricettore	Fascia studio Vibrazionale
PA - Rumore ambientale	

Arete di espansione edilizia	Arete naturali protette e parchi
------------------------------	----------------------------------



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

PROGETTAZIONE: **ITALFER** INFRASTRUTTURE FERROVIARIE DELLO STATO ITALIANO

CUP J81H0200000001

S.O. AMBIENTE
PROGETTO DEFINITIVO
COMPLETAMENTO RADDOPPIO LINEA PARMA - LA SPEZIA (PONTREMOLESE)
TRATTA PARMA - VICOFERTILE

Planimetria localizzazione dei ricettori censiti e dei punti di misura 3 di 4

SCALA: 1:2000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
I	P	0	0	D	2	2	P
						1	M
						0	0
						0	3
							C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	F. Scandola	Febbraio 2022	A. Verdigliani	Febbraio 2022	C. Falletti	Febbraio 2022	C. Esposito Dicembre 2022
B	Emissione Esecutiva	F. Scandola	Marzo 2022	A. Verdigliani	Marzo 2022	C. Falletti	Marzo 2022	
C	Emissione post VT R1	A. Verdigliani	Dicembre 2022	A. Corbelli	Dicembre 2022	C. Falletti	Dicembre 2022	