



LEGENDA

IDENTIFICATIVO RICETTORE	
1xxx P	Numero ricettore fascia A / lato sinistro Numero di piani del ricettore
2xxx P	Numero ricettore fascia A / lato destro Numero di piani del ricettore
3xxx P	Numero ricettore fascia B / lato sinistro Numero di piani del ricettore
4xxx P	Numero ricettore fascia B / lato destro Numero di piani del ricettore
5xxx P	Numero ricettore fascia esterna / lato sinistro 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
Perinenza FS	Ruderi, Dismessi, Box e Depositi	Zone ad uso residenziale di espansione
Fabbricati espropriati/in demolizione	X - Facciata cieca (senza infissi)	

FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA FERROVIARIA - D.P.R. 18/11/1998 n.459	
Fascia A	Fascia B
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 A (C65)	Fascia B

MOSAICO PIANI DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA COMUNALE (PCCA)	
Classe I	Classe IV
Classe II	Classe V
Classe III	Classe VI
Limiti amministrativi: confine comunale	ZSC - IT7130105 - Rupe di Turrivignani e Fiume Pescara

OPERE DI MITIGAZIONE ACUSTICA	
Barriera antirumore (Codifica: Altezza, Lunghezza)	
Ricettore con impatto residuo in facciata	

BA-03-B
H=5m-L=14m

BA-03-A
H=5m-L=38m

BA-03-C
H=5m-L=220m

COMMITTENTE: **RFI** INFRASTRUTTURE FERROVIARIE ITALIANE
GRUPPO FERROVIARIO DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIARIO DELLO STATO ITALIANO

DIREZIONE TECNICA
U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO
S.O. AMBIENTE
PROGETTO FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

VELOCIZZAZIONE DELLA LINEA ROMA - PESCARA
RADDOPPIO FERROVIARIO TRATTA MANOPPELLO - SCAFA
(LOTTO 2)

STUDIO ACUSTICO
Planimetria localizzazione degli interventi di mitigazione acustica Tav.3 di 5

SCALA: 1:2.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IA97	00	R	22	P6	IM0004	008	B

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Definitiva	M. M&A	Apr. 2021	A. Corrao	Apr. 2021	T. Paolletti	Apr. 2021	C. Esposito	Nov. 2021
B	Revisione a seguito richieste RFI	M. M&A	Nov. 2021	A. Corrao	Nov. 2021	T. Paolletti	Nov. 2021		

File: IA9700R22P6M00040088.dwg n. Elab.: xx-xx