



LEGENDA

Ambito dello studio acustico
(300 m per lato da binario esterno di progetto)

IDENTIFICATIVO RICETTORE

1xxx P	Numero ricevitore fascia A / lato dispari	2xxx P	Numero ricevitore fascia A / lato pari
3xxx P	Numero ricevitore fascia B / lato dispari	3xxx P	Numero ricevitore fascia B / lato pari
4xxx P	Numero ricevitore fascia esterna / lato dispari	4xxx P	Numero ricevitore fascia esterna / lato pari
x	Facciata cieca		

DESTINAZIONE D'USO RICETTORE

Commerciale e Servizi	Ospedali e case di cura	Residenziale
Pertinenza FS	Ruderi, Dimessi, Box e Depositi	Religioso
Scuole ed Università	Industrie	

FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA FERROVIARIA - D.P.R. 18/11/1998 n.459

Fascia A (0-100 m per lato dal ciglio)	Fascia B (100-250 m per lato dal ciglio)
--	--

FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA DI INFRASTRUTTURE STRADALI CONCORSUALI - D.P.R. 30/04/2004 n.142

Fascia per strada esistenti di Tipo D (CdS)

Fascia unica - 100 m

FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA DI INFRASTRUTTURE FERROVIARIE CONCORSUALI - D.P.R. 18/11/1998 n.459

Fascia A (0-100 m per lato dal ciglio)	Fascia B (100-250 m per lato dal ciglio)
--	--

MOSAICO PIANI DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA COMUNALE (PCCA)

PCCA ai sensi della L.447/95

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

Barriera antirumore
(Codice, Altezza, Lunghezza)

OPERE DI MITIGAZIONE ACUSTICA

BA-XXX H2-L_m	BA-XXX H2-L_m	BA-XXX H2-L_m	BA-XXX H2-L_m
BA-XXX H2-L_m	BA-XXX H2-L_m	BA-XXX H2-L_m	BA-XXX H2-L_m
BA-XXX H2-L_m	BA-XXX H2-L_m	BA-XXX H2-L_m	BA-XXX H2-L_m

Ricettore con impatto residuo in facciata

Linee verdi: pareti in muratura
Linee rosse: pareti in laterizio
Linee blu: pareti in cemento

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

PROGETTAZIONE: **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA
U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO
S.O. AMBIENTE

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA DI 2^ FASE

NPP 0258 - GRONDA MERCI DI ROMA CINTURA NORD
TRATTA: VALLE AURELIA - VIGNA CLARA

STUDIO ACUSTICO
Planimetria di localizzazione degli interventi di mitigazione acustica
(Tav. 1 di 3)

SCALA: 1/2.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NR4E	11	R	22	P6	IM0004	006 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorezzato/Data
A	Emissioni per CSLLPP	E2	Febbraio/22	A2	Febbraio/22	T. Pacelli	Febbraio/22	Febbraio/22

FILE:NR4E11R22P6M00000006A n. Elab: