

LEGENDA

IDENTIFICATIVO RICETTORE

1xxx P	Numero ricettore fascia unica AV/lati dispari	2xxx P	Numero ricettore fascia unica AV/lati pari
3xxx P	Numero di piani del ricettore	4xxx P	Numero di piani del ricettore
5xxx P	Numero ricettore fascia esterna / lato dispari	6xxx P	Numero ricettore fascia esterna / lato pari
7xxx P	Numero di piani del ricettore	8xxx P	Numero di piani del ricettore
9xxx P	Numero ricettore fascia esterna / lato dispari	0xxx P	Numero ricettore integrativo studio vibrazionale
10xxx P	Numero di piani del ricettore	11xxx P	Numero di piani del ricettore

DESTINAZIONE D'USO RICETTORE

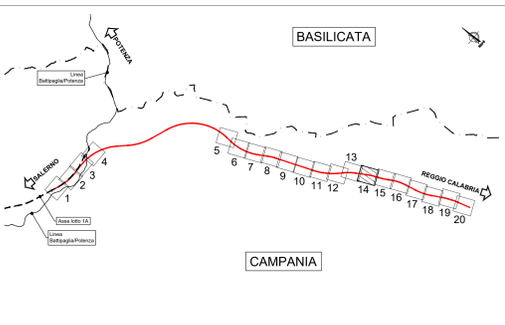
	Commerciale e Servizi		Ospedali, case di cura		Residenziale
	Asili, Scuole ed Università		Monumentale, religioso		In demolizione
	Industriale e artigianale		Ruderi, Dismissi, Box e Depositi		
	Pertinenza FS		X - Fasciata cieca (senza infissi)		

FASCE DI PERTINENZA

	Fascia A - Linea Storica (0 - 100 m per lato da binario esterno)		Fascia AV - Fascia B Linea Storica (100 - 250 m per lato da binario esterno)
	Fascia Esterna 50 m - Zonizzazione acustica (250 - 300 m per lato da binario esterno di progetto)		Ambito di studio 250 m (0 - 250 m da binario esterno di progetto)
	Limite indagini acustica per i ricettori sensibili (500 m da binario esterno di progetto)		Inizio e Fine Ambito di studio
	Limite studio vibrazioni (50 m da binario esterno di progetto, delta p-q-c < 70m)		

Tipologia Intervento di Mitigazione Acustica

	Barriera antirumore
	Edificio sottoposto ad intervento diretto



U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO
S.O. AMBIENTE ED ENERGY SAVING

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

LINEA SALERNO - REGGIO CALABRIA
NUOVA LINEA AV SALERNO - REGGIO CALABRIA
LOTTO 1 BATTIPAGLIA - PRAIA
LOTTO 1B ROMAGNANO - BUONABITACOLO

STUDIO ACUSTICO E VIBRAZIONALE
 Planimetria localizzazione degli interventi di mitigazione acustica - tav. 14/20

SCALA: **1:2.000**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RC2A	B1	R	22	P6	IM0004	034	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	F. Tamburro	02/09/2021		02/09/2021		02/09/2021	
B	Emissione esecutiva	L. Manno	16/09/2023		16/09/2023		16/09/2023	

PERMISSIONE
 ITALFER SpA
 Direzione S.O. Ambiente

File: RC2AB1R22P6IM0004034B n. Etich.: _____