



LEGENDA

Leg dB (A)

<= 30	Linea storica
30 - 35	Edificio sensibile (Scuola/istituto - Ospedale)
35 - 40	Edificio Principale
40 - 45	Edificio non residenziale/box/edificio dismesso
45 - 50	Edificio in demolizione
50 - 55	Fascia acustica ferroviaria - 250 m
55 - 60	Fascia esterna 50 m
60 - 65	Area di calcolo mappa acustica 500 m
65 - 70	Barriere antirumore
70 - 75	
75 - 80	
> 80	



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

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

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
 Mappe acustiche diurne, ante mitigazione - tav. 1/4

SCALA: **1:5.000**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RC2A	B1	R	22	N5	IM0004	003	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Approvatore
A	Emissione esecutiva	F. Tamburro	Dicembre 2021	D. Di Marco	Dicembre 2021	[Firma]	Dicembre 2021	F. Tamburro
B	Emissione esecutiva	F. Tamburro	Luglio 2023	D. Di Marco	Luglio 2023	[Firma]	Luglio 2023	F. Tamburro

File: RC2AB1R22N5IM0004003B n. Elab.: