



LEGENDA

<p>Leg dB (A)</p> <ul style="list-style-type: none"> <= 30 30 - 35 35 - 40 40 - 45 45 - 50 50 - 55 55 - 60 60 - 65 65 - 70 70 - 75 75 - 80 > 80 	<ul style="list-style-type: none"> Linea storica Edificio sensibile (Scuola/istituto - Ospedale) Edificio Principale Edificio non residenziale/box/edificio dismesso Edificio in demolizione Fascia acustica ferroviaria - 250 m Fascia esterna 50 m Area di calcolo mappa acustica 500 m Barriere antirumore
---	--

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, post mitigazione - tav. 3/4

SCALA: **1:5.000**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RC2A	B1	R	22	N5	IM0004	013	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	F. Tamburini	02/09/2021		02/09/2021		02/09/2021	
B	Emissione esecutiva	F. Tamburini	14/09/2023		14/09/2023		14/09/2023	

PERMISSIONE ITALFERR S.p.A. Direzione S.O. Ambiente

File: RC2AB1R22NSIM0004013B n. Elab.: