



LEGENDA

--	--

Leg dB(A)

	<= 30
	30 - 35
	35 - 40
	40 - 45
	45 - 50
	50 - 55
	55 - 60
	60 - 65
	65 - 70
	70 - 75
	75 - 80
	> 80

DESTINAZIONE D'USO DEI RICETTORI

	Edificio Scuola/Istituto
	Edificio Principale
	Edificio non residenziale/box/edificio dismesso
	Fascia acustica AV - 250 m
	Fascia esterna 50 m
	Area di calcolo mappa acustica 500 m

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

PROGETTAZIONE: **ITALFERR**
S.p.A. - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

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

STUDIO ACUSTICO E VIBRAZIONALE
Mappe acustiche notturne ante mitigazione - tav. 1/4

SCALA: **1:5.000**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RC1E	A1	R	22	N5	IM0004	011	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva		05/09/2021		05/09/2021		05/09/2021	

PER EMISSIONE
ITALFERR S.p.A.
DOCUMENTAZIONE
S.O. AMBIENTE

File: RC1E1R22NSIM000401A.dwg n. Elab.: