



LEGENDA

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

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO
NUOVA LINEA AV SALERNO - REGGIO CALABRIA
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO

STUDIO ACUSTICO E VIBRAZIONALE
 Mappe acustiche notturne ante mitigazione - tav. 1/2

SCALA:
1:5.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RC1C	03	R	22	N5	IM0004	007	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorezzato Data
A	Emissione esecutiva	F. Tamburino	Novembre 2021	S. Di Giacomo	Novembre 2021	L. Di Giacomo	Novembre 2021	C. Scipione Giugno 2022
B	Integrazione e sviluppo di progetto	R. Alcaroli	Giugno 2022	R. Alcaroli	Giugno 2022	L. Di Giacomo	Giugno 2022	R. Alcaroli Dicembre 2022