

LEGENDA

Tracciato di progetto Linea storica

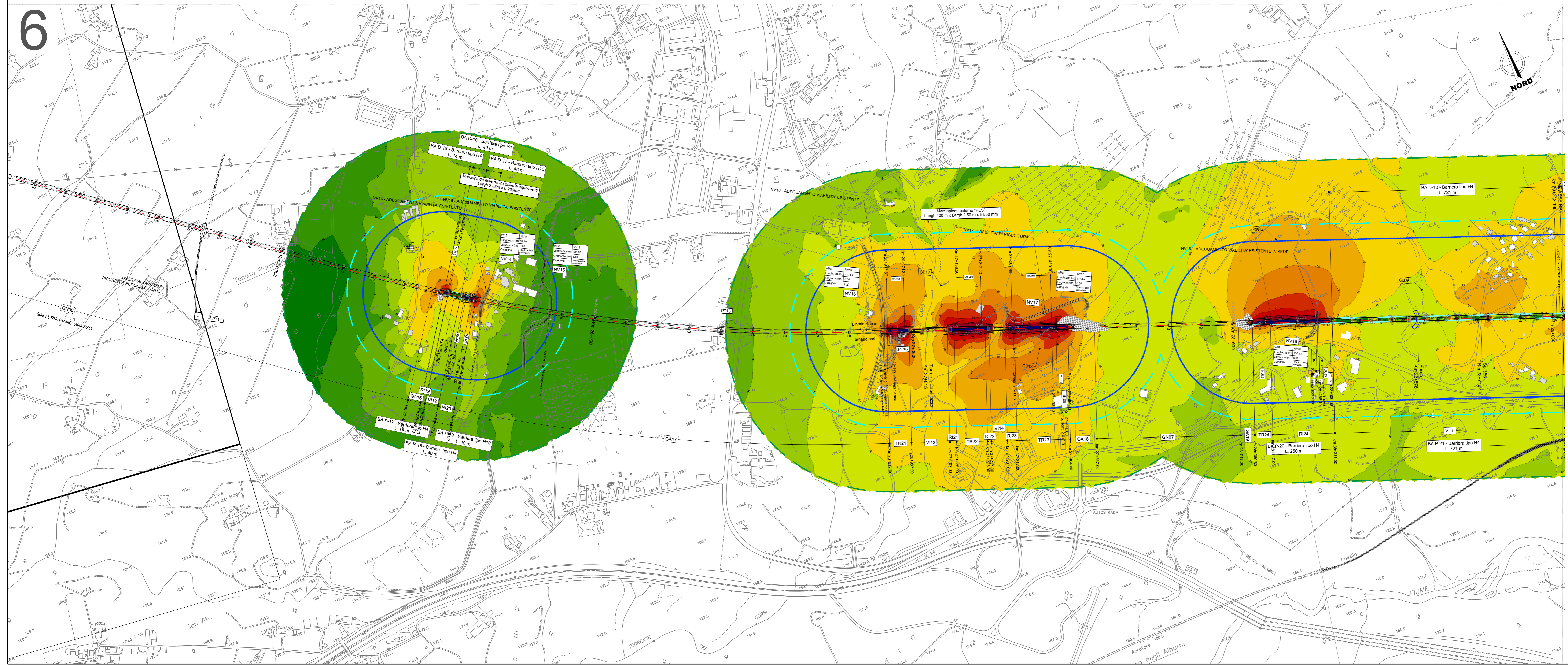
Leg dB(A)

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

Barriera antirumore linea AV



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

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** INFRASTRUTTURE FERROVIARIE DELLO STATO ITALIANO

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 post mitigazione - tav. 3/4

SCALA: **1:5.000**

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

PERMISSIONE ITALFERR SpA - Direzione S.O. Ambiente

File: RC1EATR22NSIM0004021A.dwg n. Elab.: