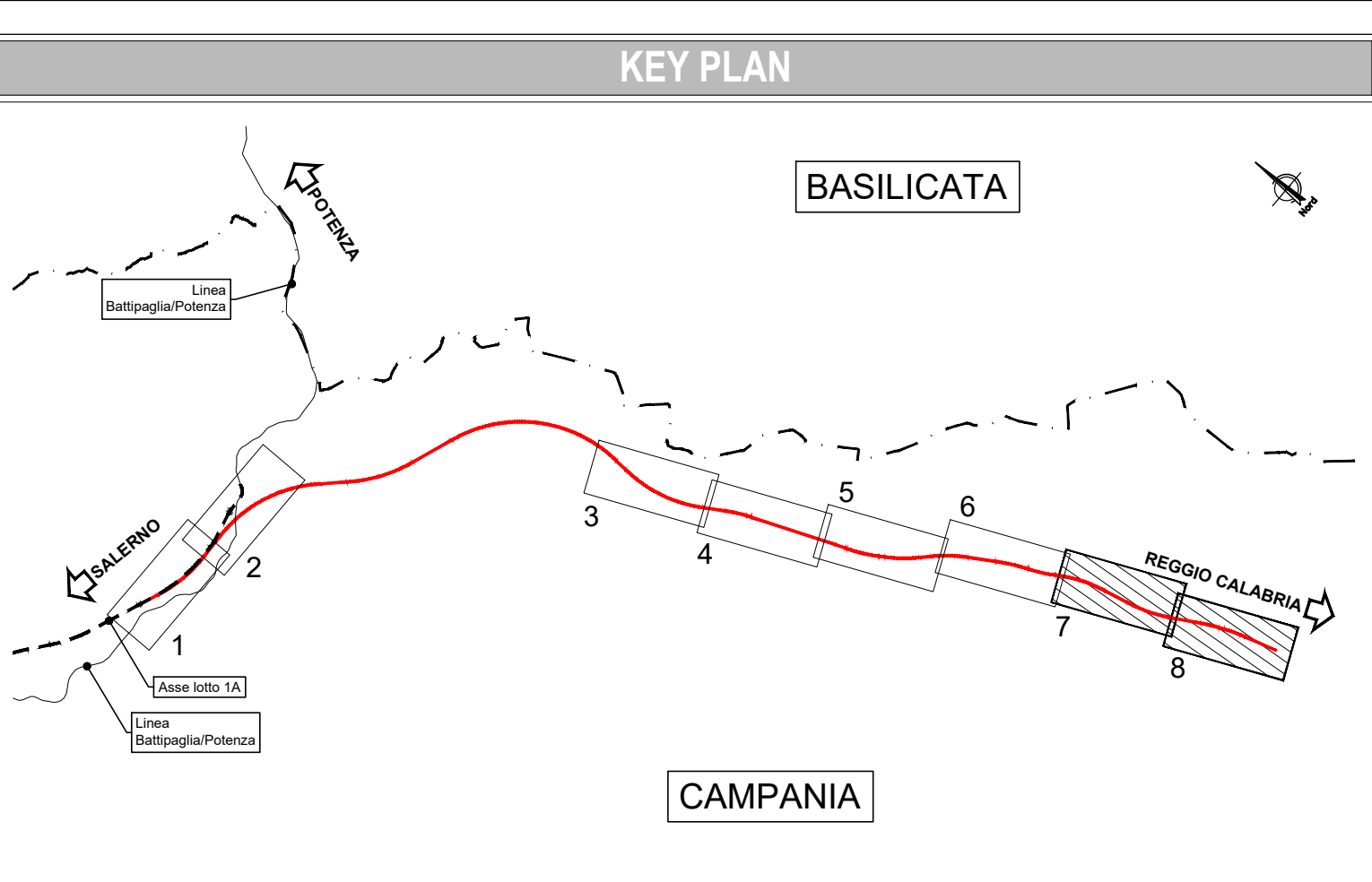


VP 13 511998 273
 448754.411

SP	200.000
AL	1.13754
SL	0.303
VP 13	511998 273
AL	1.13754
SL	0.303
VP 13	511998 273
AL	1.13754
SL	0.303



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:

PROGETTAZIONE:

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 1B BATTIPAGLIA - PRAIA
LOTTO 1B ROMAGNANO - BUONABITACOLO

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

SCALA:
1:5.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RC2A	B1	R	22	N5	IM0004	010	C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorezzato Data
A	Emissione esecutiva	F. Tamburini	2021	S. Accatelli	2021	L. Di Marco	2021	C. Esposito Ottobre 2021
B	Emissione esecutiva	F. Tamburini	2023	S. Accatelli	2023	L. Di Marco	2023	
C	Emissione esecutiva	S. Accatelli	2023	S. Accatelli	2023	L. Di Marco	2023	