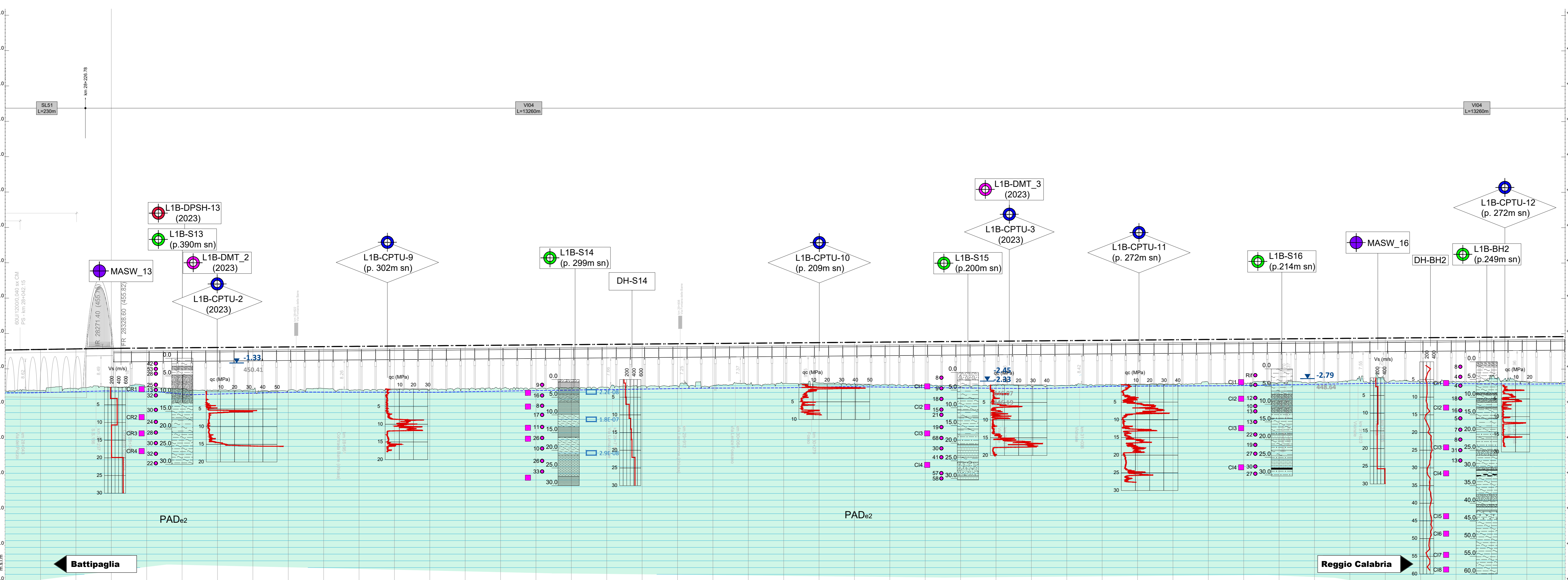


LEGENDA UNITA' GEOTECNICHE	LEGENDA UNITA' GEOLOGICHE
DEP: Depositi grossolani, cotti ed effluvi inceneriti	DEPOSITI IN FORMAZIONE / COMPLETAMENTE FORMATI NON DISTINTI IN BASE AL BACINO DI PERTINENZA
RGC: Ghiaie e sabbie limose	b: Depositi alluvionali attuali
BTL-PLM _a : Depositi prevalentemente ghiaioso-sabbiosi	bn: Depositi alluvionali terrazzati
AUL: Argille, argille marnose ed argille marnose alterate ad arenarie quarzose	DEPOSITI PLIO-QUATERNARI DISTINTI IN BASE AL BACINO DI PERTINENZA
PAD _{1a} : Argille e limi sabbiosi passanti a sabbie limose	RGC: Ghiaie di Cenerio
PAD ₂ : Depositi prevalentemente ghiaioso-sabbiosi	BTL-PLM _a : Sistemi di Palomonte e Botiglieri
BUO _{1a} : Argille sabbie limose	AUL: Sistema di Auletta
BUO ₂ : Depositi prevalentemente ghiaioso-sabbiosi	PAD _{1a} : Sistema della Certosa di Padula
	PAD ₂ : Sistema di Buonabitacolo
	BUO _{1a} : Sistema di Buonabitacolo
	BUO ₂ : Sistema di Buonabitacolo
	GRUPPO DELLE ARGILLE VARIEGATE
ALV: Argille, argille siltose marnose e marne argillose	ALV: Argille Varicolori Superiori
FMS: Argille limose marnose e calcari marnosi	FMS: Formazione di Monte S. Arcangelo
AVF: Argille, argille siltose, marnose e limo-sabbiose	AVF: Argille Varicolori Inferiori

LEGENDA INDAGINI	
CAMPAGNA ITALFERR - 2021 e 2022/2023	CAMPAGNE PROGRESSE
L1B-Six: Sondaggio L1B-CPTU_x	Six: Sondaggio eseguito da ANAS (2012)
L1B-DMT_x: DMT	S11: Sondaggio eseguito da ANAS (2011)
L1B-DPSH_x: DPSH	
MASW_x-HVSR_x: MASW - HVSR	
LX: ISPR	
	Linee simiche a rifrazione (SRT)



LEGENDA SIMBOLI ED ELEMENTI NEL PROFILO	
Piezometro tipo Norton (tratto forato e relativo profondità di installazione)	CPTU_x
Cella di Casagrande e profondità di installazione	BH-DH1
Posizione delle prove di permeabilità e valori di k misurati	Vs (m/s)
Codice ed eventuale distanza e direzione del sondaggio rispetto all'asse di linea (P = progetto)	Vv (m/s)
Profondità in m da locus zero	Vh (m/s)
Posizione prova SPT	CR
Prelievo campione	CR
	Faglia
	Dissati

No. SEZIONI	Distanze e Quote																				
DISTANZE PROGRESSIVE	0	100000	200000	300000	400000	500000	600000	700000	800000	900000	1000000	1100000	1200000	1300000	1400000	1500000	1600000	1700000	1800000	1900000	2000000
DISTANZE PARZIALI	100000	200000	300000	400000	500000	600000	700000	800000	900000	1000000	1100000	1200000	1300000	1400000	1500000	1600000	1700000	1800000	1900000	2000000	2100000
QUOTE TERRENO	426.456	443.890	444.471	444.745	444.940	445.000	445.000	445.000	445.000	445.000	445.000	445.000	445.000	445.000	445.000	445.000	445.000	445.000	445.000	445.000	445.000
QUOTE PROGETTO	426.456	443.890	444.471	444.745	444.940	445.000	445.000	445.000	445.000	445.000	445.000	445.000	445.000	445.000	445.000	445.000	445.000	445.000	445.000	445.000	445.000
ETTOMETRICHE	[Diagram showing vertical curve data: R=125.00, L=203.18, R=500.00, L=795.31, R=125.00, L=231.50, R=500.00, L=795.31, R=125.00, L=231.50, R=500.00, L=795.31]																				
AND. PLAN	[Diagram showing horizontal curve data: R=125.00, L=203.18, R=500.00, L=795.31, R=125.00, L=231.50, R=500.00, L=795.31, R=125.00, L=231.50, R=500.00, L=795.31]																				
SOPRAELEVAZIONI	[Diagram showing vertical curve data: R=125.00, L=203.18, R=500.00, L=795.31, R=125.00, L=231.50, R=500.00, L=795.31, R=125.00, L=231.50, R=500.00, L=795.31]																				

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

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

U.O. OPERE GEOTECNICHE

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

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

Planoprofilo geotecnico
Tav. 4 di 9

SCALA: 1:5000/500

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RC2A	B1	R	11	L5	GE0006	004	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorezzato Data
A	EMMISSIONE ESECUTIVA	G. Gargano	04-2021	G. Gargano	04-2021	L. Ottaviano	04-2021	L. Ottaviano 04-2021
B	EMMISSIONE ESECUTIVA	M. Pizzuto	04-2021	M. Pizzuto	04-2021	L. Ottaviano	04-2021	L. Ottaviano 04-2021

File: RC2A.B.1.R.11.L5.GE.00.0.6.004.B n. Elab.: