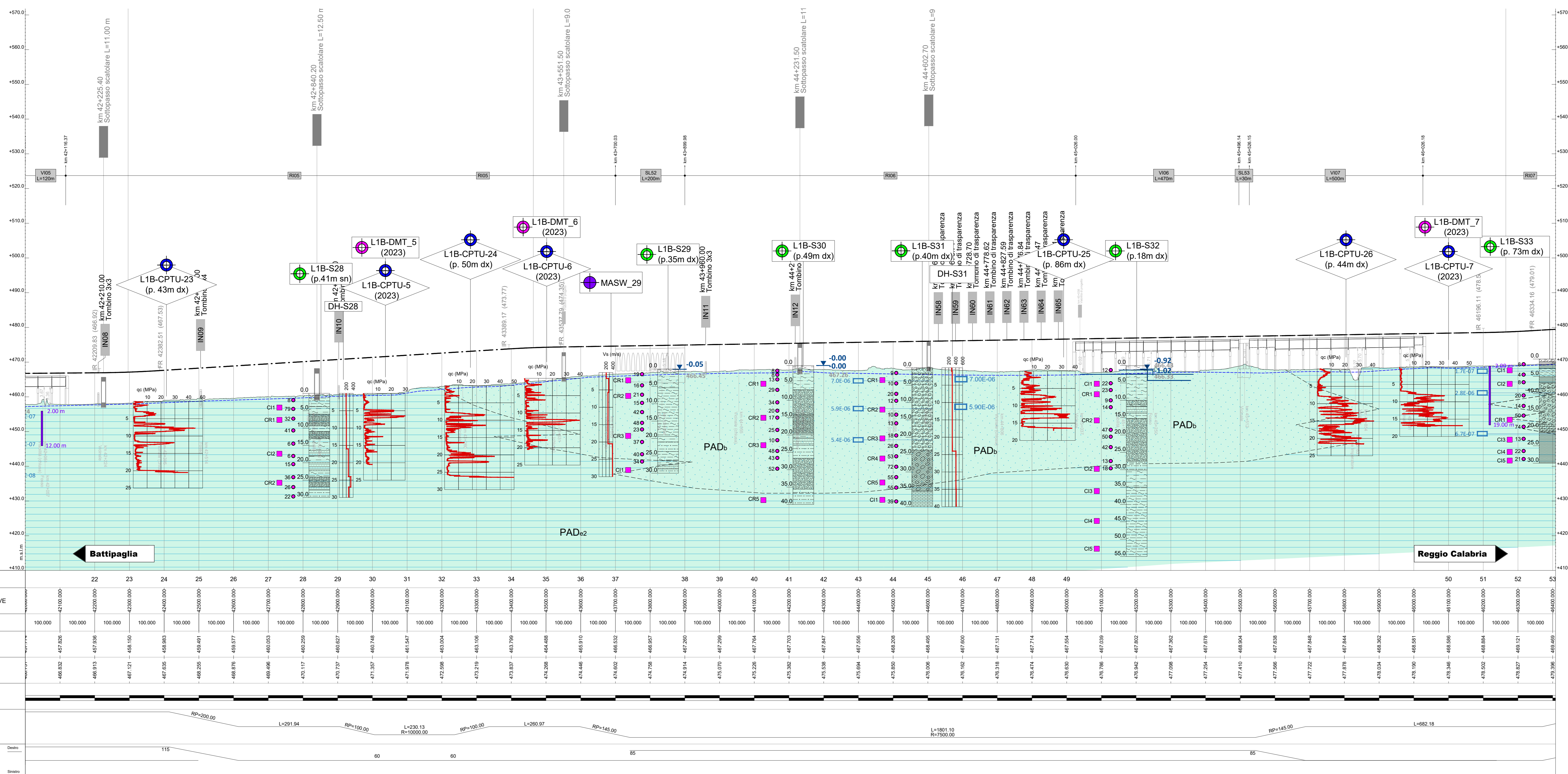


LEGENDA UNITA' GEOTECNICHE		LEGENDA UNITA' GEOLOGICHE	
DEP	Depositi grossolani, cotti dalle fucine incenerite	b	Depositi alluvionali attuali
ROC	Ghiaie e sabbie limose	bn	Depositi alluvionali terrazzati
BTL-PLM _a	Depositi prevalentemente ghiaiosabbiosi	RGC	Ghiaie di Cerneto
AUL	Argille, argille marnose ed argille marnose alterate ad arenarie quarzose	BTL	Sistemi di Palomonte e Botiglieri
PAD _a	Argille e limi sabbiosi passate a sabbie limose	AUL	Sistema di Auletta
PAD _b	Depositi prevalentemente ghiaiosabbiosi	PAD _a	Sistema della Certosa di Padula
BUQ _a	Argille sabbie limose	PAD _b	Sistema di Buonabitacolo
BUQ _b	Depositi prevalentemente ghiaiosabbiosi	BUQ _a	Sistema di Buonabitacolo
ALV	Argille, argille siltose marnose e marne argillose	GRUPPO DELLE ARGILLE VARIEGATE	
FMS	Argille limose marnose e calcari marnosi	ALV	Argille Varicolori Superiori
AVF	Argille, argille siltose, marnose e limo-sabbiose	FMS	Formazione di Monte S. Arcangelo
		AVF	Argille Varicolori Inferiori

LEGENDA INDAGINI

CAMPAGNA ITALFERR - 2021 e 2022/2023	CAMPAGNE PREGRESSE
L1B-S28 Sondaggio	L1B-CPTU _{xx} CPTU
L1B-DMT _{xx} DMT	L1B-DPSH _{xx} DPSH
MASW _{xx} HVSR _{xx} MASW - HVSR	XXXXXXX ISPR
LX	
	Linee sismiche a rifrazione (SRT)

PROFILO
ASSE BINARIO PARI
SCALA H=1/5000
V=1/500



LEGENDA SIMBOLI ED ELEMENTI NEL PROFILO

<ul style="list-style-type: none"> □ Pzometria tipo Norton (tratto fenestrato e relativo profilo) □ 40m Posizione delle prove di permeabilità e valori di k misurati □ Codice ed eventuale distanza e direzione del sondaggio rispetto all'asse di linea (P = progetto) □ Profondità in m da locus zero □ Posizione prova SPT □ Prelevio campione 	<ul style="list-style-type: none"> □ CPTU_{xx} Sondaggio □ SH-D_{xx} Sondaggio □ V_s (m/s) Sondaggio □ V_p (m/s) Sondaggio □ V₂ (m/s) Sondaggio □ V₃ (m/s) Sondaggio □ V₄ (m/s) Sondaggio □ V₅ (m/s) Sondaggio □ V₆ (m/s) Sondaggio □ V₇ (m/s) Sondaggio □ V₈ (m/s) Sondaggio □ V₉ (m/s) Sondaggio □ V₁₀ (m/s) Sondaggio □ V₁₁ (m/s) Sondaggio □ V₁₂ (m/s) Sondaggio □ V₁₃ (m/s) Sondaggio □ V₁₄ (m/s) Sondaggio □ V₁₅ (m/s) Sondaggio □ V₁₆ (m/s) Sondaggio □ V₁₇ (m/s) Sondaggio □ V₁₈ (m/s) Sondaggio □ V₁₉ (m/s) Sondaggio □ V₂₀ (m/s) Sondaggio □ V₂₁ (m/s) Sondaggio □ V₂₂ (m/s) Sondaggio □ V₂₃ (m/s) Sondaggio □ V₂₄ (m/s) Sondaggio □ V₂₅ (m/s) Sondaggio □ V₂₆ (m/s) Sondaggio □ V₂₇ (m/s) Sondaggio □ V₂₈ (m/s) Sondaggio □ V₂₉ (m/s) Sondaggio □ V₃₀ (m/s) Sondaggio □ V₃₁ (m/s) Sondaggio □ V₃₂ (m/s) Sondaggio □ V₃₃ (m/s) Sondaggio □ V₃₄ (m/s) Sondaggio □ V₃₅ (m/s) Sondaggio □ V₃₆ (m/s) Sondaggio □ V₃₇ (m/s) Sondaggio □ V₃₈ (m/s) Sondaggio □ V₃₉ (m/s) Sondaggio □ V₄₀ (m/s) Sondaggio □ V₄₁ (m/s) Sondaggio □ V₄₂ (m/s) Sondaggio □ V₄₃ (m/s) Sondaggio □ V₄₄ (m/s) Sondaggio □ V₄₅ (m/s) Sondaggio □ V₄₆ (m/s) Sondaggio □ V₄₇ (m/s) Sondaggio □ V₄₈ (m/s) Sondaggio □ V₄₉ (m/s) Sondaggio □ V₅₀ (m/s) Sondaggio □ V₅₁ (m/s) Sondaggio □ V₅₂ (m/s) Sondaggio □ V₅₃ (m/s) Sondaggio □ V₅₄ (m/s) Sondaggio □ V₅₅ (m/s) Sondaggio
---	--

COMMITTENTE:
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. 8 di 9

SCALA: 1:5000/500

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RC2A	B1	R	11	L5	GE0006	008	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorezzato Data
A	EMISSIONE ESECUTIVA	G. Gargano	04/2021	M. Pizzuto	04/2021	L. Gargano	04/2021	L. Gargano 04/2021
B	EMISSIONE ESECUTIVA	M. Pizzuto	04/2021	M. Pizzuto	04/2021	L. Gargano	04/2021	L. Gargano 04/2021

File: RC2A.B.1.R.11.L5.GE.00.0.6.008.B n. Elab.: