

LIVELLETTA 4 PROG. 338.917 Q. 98.005 5 PROG. 565.700 Q. 94.175

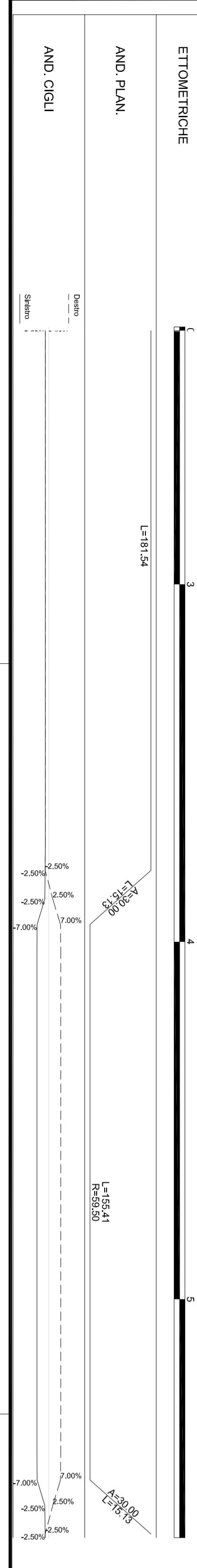
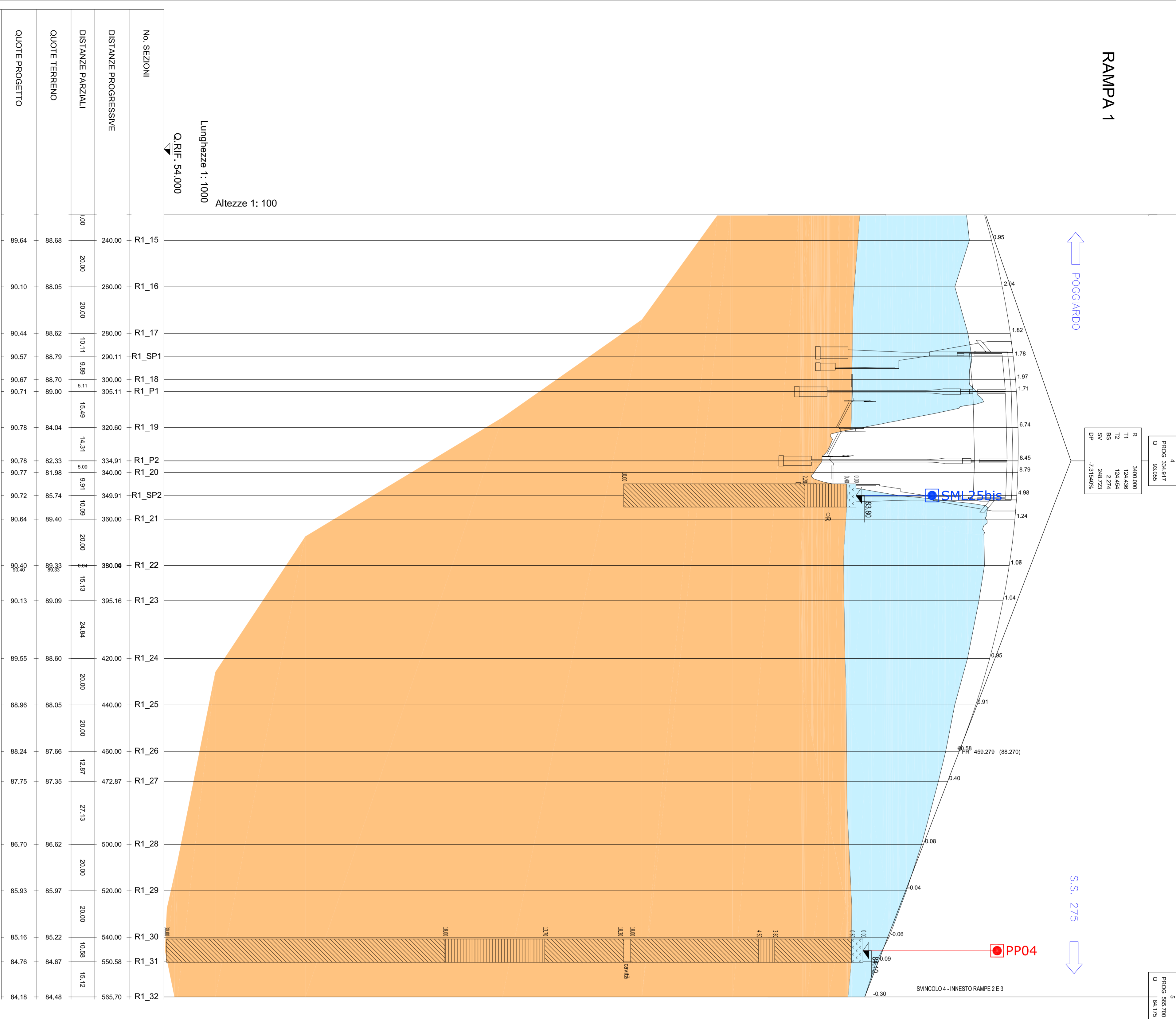
RAMPA 1

POGGIARDO

S.S. 275

R	3400,000
T1	124,438
T2	44,274
SV	248,723
DP	-7,31540%

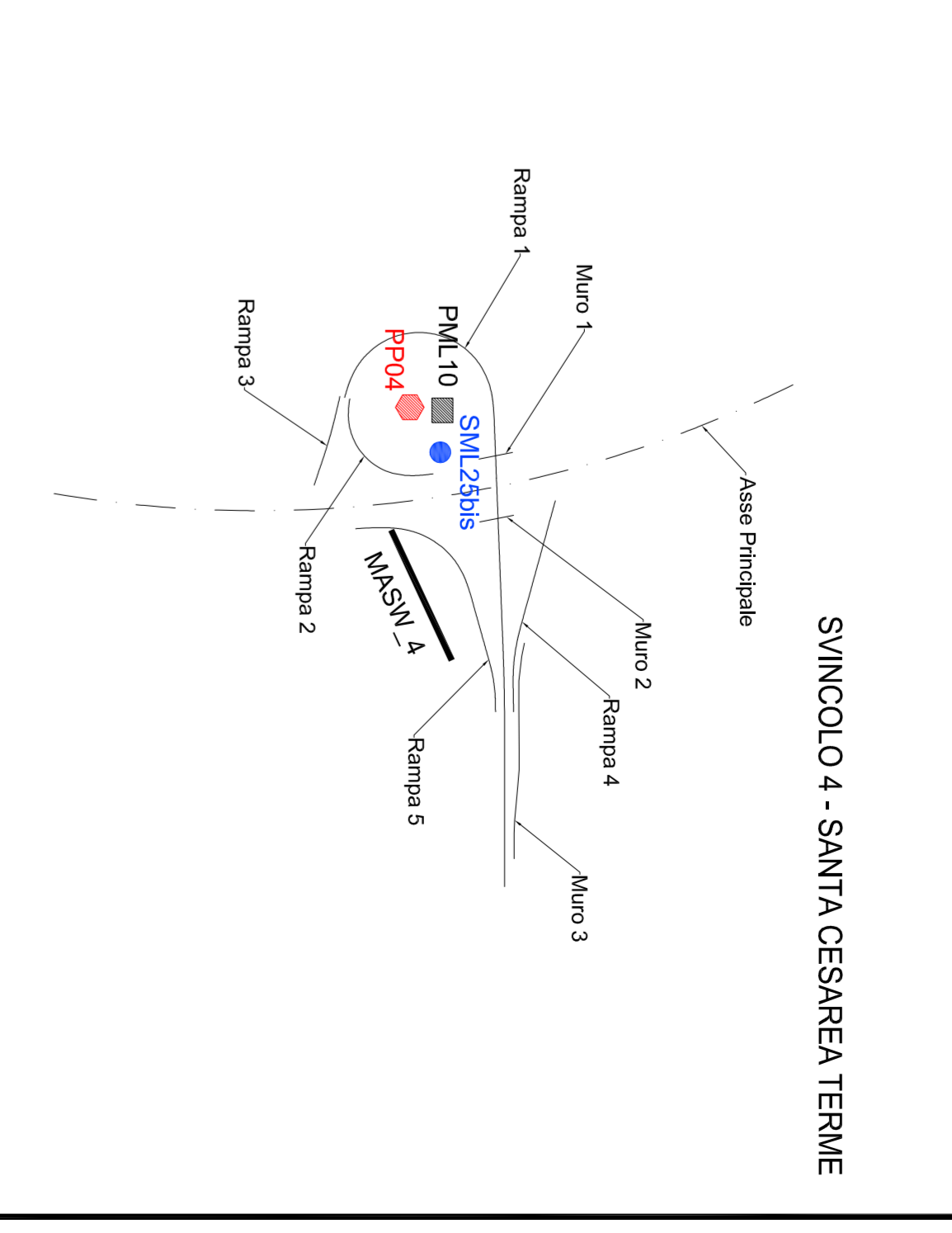
PROG.	565.700
Q.	94.175



- Legenda:**
- Unità geotecniche
 - Unità geotecnica T1a = Terreno di riporto / deposito antropico / Limiti sabbiosi
 - Unità geotecnica T1b = Coperture eluviali e colluviali
 - Unità geotecnica T2a = Sabbie e sabbie limose con frammenti calcarenitici
 - Unità geotecnica T2b = Limiti argillosi sabbiosi con frammenti lapidei
 - Unità geotecnica R1 = Calcareni di Salerno
 - ANR = Calcareni di Andrano
 - PLE = Pietra Leccese
 - Grado di alterazione delle calcareniti
 - Calcareni molto alterate / cementazione scarsa o nulla [A]
 - Calcareni mediamente alterate / cementazione discontinua [MA]
 - Calcareni da poco a non alterate / cementazione buona [NA]

UNITA' GEOTECNICA	PROFONDITA' (m)	RESISTENZA A COMPRESSIONE (kg/cm²)	COESIONE (kg/cm²)	ANGOLO DI ATTRITO (gradi)	RESISTENZA A TRAZIONE (kg/cm²)
T1a	10-20	-	1-10	28-32	10-20
T1b	10-20	-	1-10	28-32	10-20
T2a	10-20	-	1-10	28-32	10-20
T2b	10-20	-	1-10	28-32	10-20
R1a	20	-	5-15	25-28	10
R1b	20	-	1-10	29-33	10-20
R1c	20	3.5-9.5	160-475	29-31	150-600
R1d	22	23	1300	34	2500

KEYPLAN



anas Gruppo IS Italiane
 Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

90

CORRIDOIO PLURIMODALE ADRIATICO
 ITINERARIO MAGLIE - SANTA MARIA DI LEUCA
 S.S. N° 275 "DI S. MARIA DI LEUCA"
 LAVORI DI AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA SEZ. B DEL D.M. 5.11.2001
 S.S. 316 dal km 981+700 al km 985+385 - S.S. 275 dal km 0+000 al km 37+000
 1° Lotto. Dal km 0+000 di prog. al km 23+300 di prog.

PROGETTAZIONE: ANAS - GOVERNAMENTO TERRITORIALE ADRIATICA

PROGETTISTI: Ing. Alberto SANCHEIRO - Progettista e Coordinatore
 Ing. Simona MASCIULLO - Progettista

COLLABORATORI: Ing. Andrea DELL'ANNA, Gen. Massimo MARANO, Gen. Giuseppe CALO'

IL GEOLOGO: Dott. Rossana SCORCIA

IL COORDINATORE IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Alberto SANCHEIRO

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Damiano FACCIOLAUDA

RESPONSABILI PROJECT MANAGEMENT ITALIA: Ing. Nereo WAZZ

08 - OPERE D'ARTE MAGGIORI - VIADOTTI E PONTI
 Cavalcavia (Comune di Melignano)
 CV 3 - al km 4+575,45
 Profilo geotecnico

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
B	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	Gennaio 2019	Ing. C. Bellizzi		
A	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	Giugno 2018	Ing. C. Bellizzi		