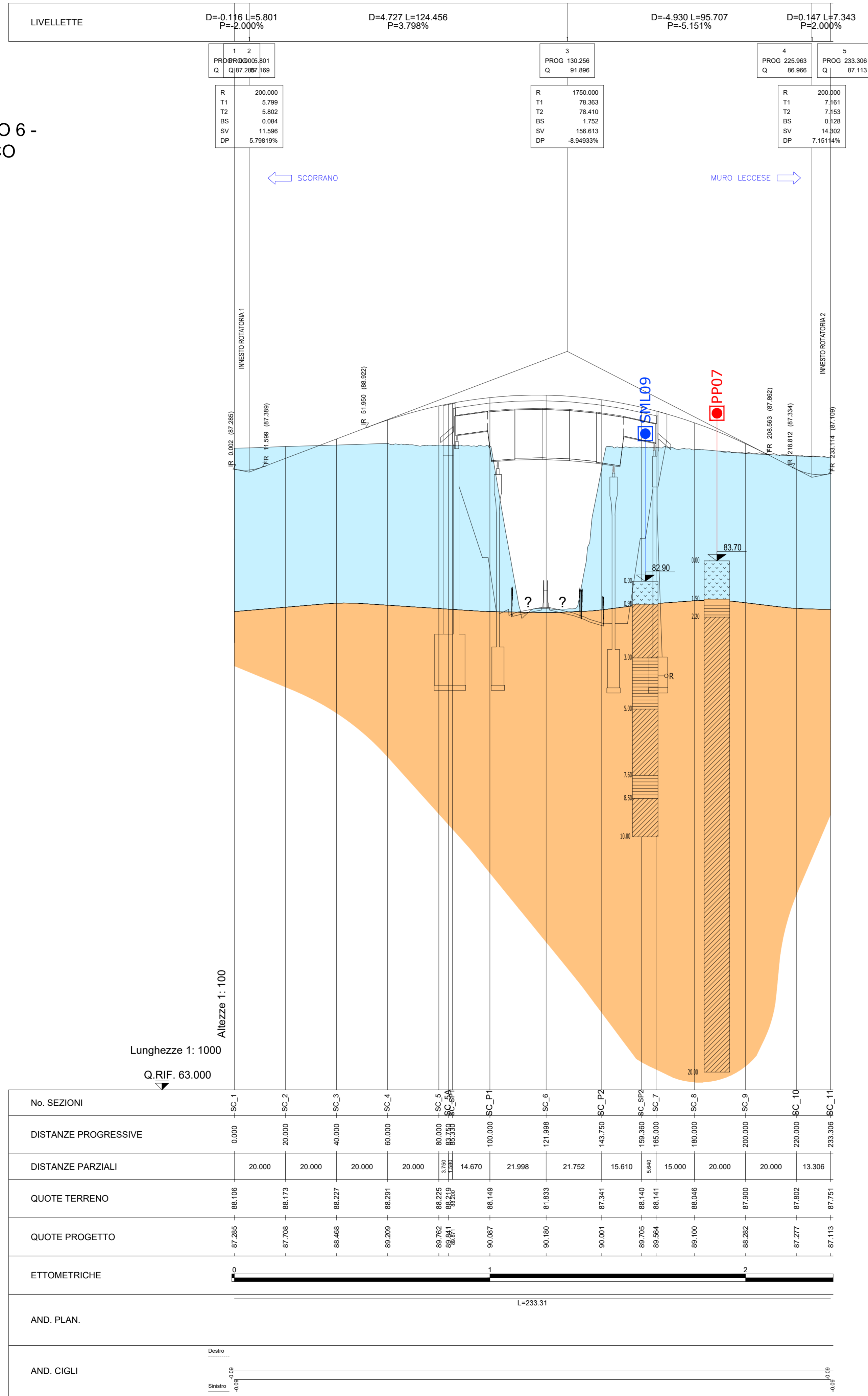


SVINCOLO 6 - SCAVALCO

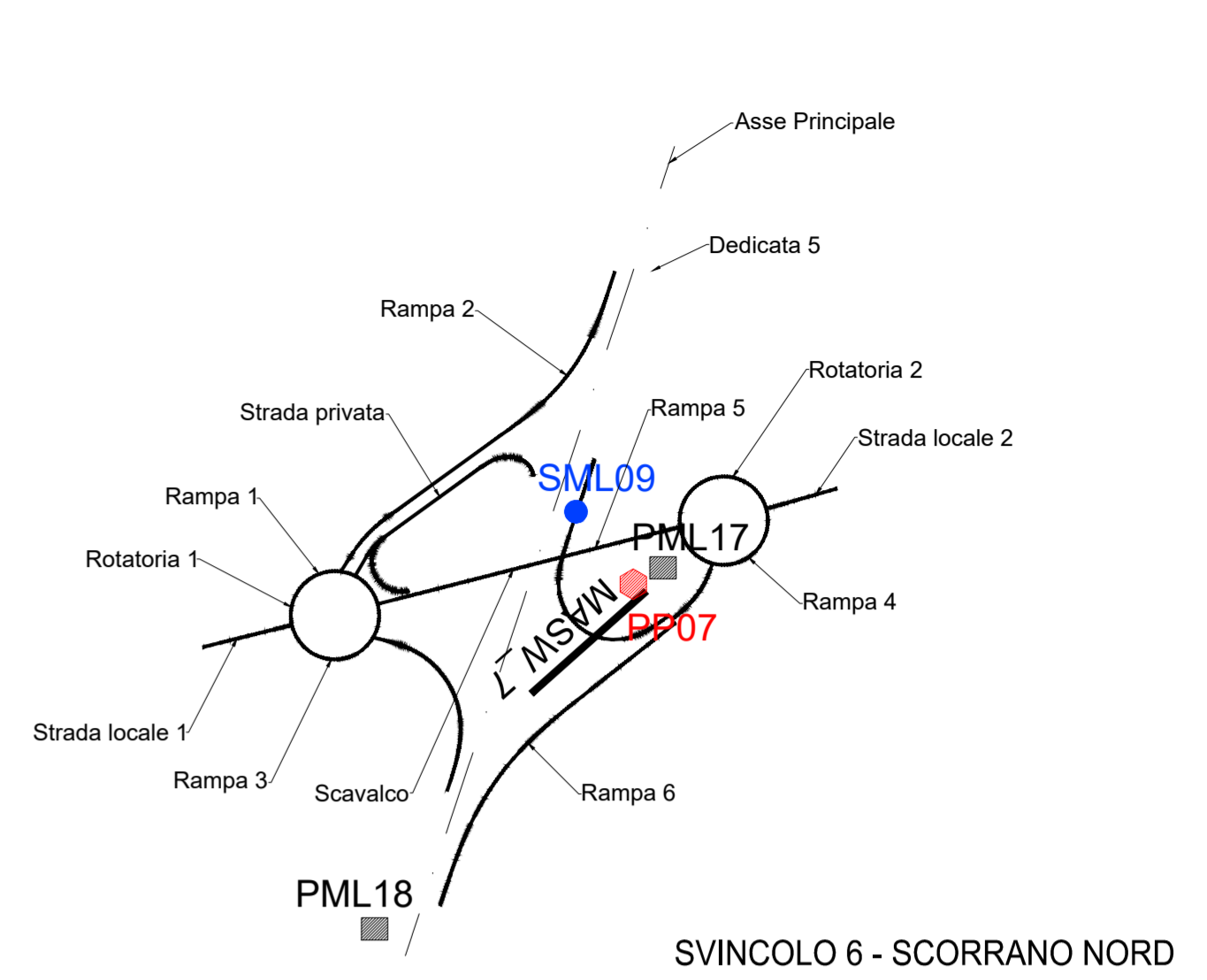


Legenda:

- Unità geotecniche**
- Unità geotecnica T1a  
R/Ls = Terreno di riporto / deposito antropico / Limi sabbiosi
  - Unità geotecnica T1b  
Cop = Coperture eluviali e colluviali
  - Unità geotecnica T2a  
S/SI = Sabbie e sabbie limose con frammenti calcarenitici
  - Unità geotecnica T2b  
Las = Limi argilloso sabbiosi con frammenti lapidei
- Unità geotecnica R1**
- SAL = Calcareniti del Salento
  - ANR = Calcareniti di Andrano
  - PLE = Pietra Leccese
- Grado di alterazione delle calcareniti**
- Calcareniti molto alterate / cementazione scarsa o nulla [A]
  - Calcareniti mediamente alterate / cementazione discontinua [MA]
  - Calcareniti da poco a non alterate / cementazione buona [NA]

UNITA' GEOTECNICA	PESO DI VOLUME γ (kN/m³)	RESISTENZA A COMPRESIONE σ <sub>c</sub> (Mpa)	PARAMETRI DI RESISTENZA		PARAMETRI DI DEFORMABILITA' MODULO DI DEFORMABILITA' E (Mpa)
			COESIONE c' (kg/cm²)	ANGOLO DI ATTRITO φ' (°)	
T1a	19-20	-	10	20	10-20
T1b	19	-	1-10	28-32	10-20
T2a	19-20	-	1-10	28-32	10-20
T2b	19	-	5-15	25-28	10
R1 [A]	20	-	1-10	29-33	10-20
R1 [MA]	20	3,5 - 9,5	160 - 475	29 - 31	150 - 600
R1 [NA]	22	23	1350	34	2500

KEYPLAN



**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. 16 dal km 981+700 al km 985+386 - 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.

**PROGETTO DEFINITIVO** COD. BA283

**PROGETTAZIONE: ANAS - STRUTTURA TERRITORIALE PUGLIA**

<b>I PROGETTISTI</b> Ing. Alberto SANCHIRICO - Progettista e Coordinatore Ing. Simona MASCIULLO - Progettista	<b>ATTIVITA' DI SUPPORTO</b>  <b>RTP:</b> Lombardi Ingegneria S.r.l. - Strutture TechProject S.r.l. - Geotecnica - Impianti
<b>COLLABORATORI</b> Geom. Andrea DELL'ANNA Geom. Massimo MARTANO Geom. Giuseppe CALO'	
<b>IL COORDINATORE IN FASE DI PROGETTAZIONE</b> Ing. Alberto SANCHIRICO	
<b>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</b> Ing. Gianfranco PAGLIALLINGA	
<b>RESPONSABILE PROJECT MANAGEMENT E PROGETTI SPECIALI</b> Ing. Nicola MARZI	
<b>IL COMMISSARIO STRAORDINARIO</b> Ing. Vincenzo MARZI	

**08 - OPERE D'ARTE MAGGIORI - VIADOTTI E PONTI**  
 Cavalcavia (Comune di Melpignano)  
 CV 4 - al km70+025,83  
 Profilo geotecnico

<b>CODICE PROGETTO</b> PROGETTO LW. PROG. N. PROG. <b>L0503A 0 1701</b>	<b>NOME FILE</b> T00_CV04_GET_FG01_C.pdf <b>CODICE ELAB.</b> T00 CV04 GET FG01	<b>REVISIONE</b> C	<b>SCALA:</b> 1:1000/1:100
C	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	Marzo 2022	
B	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	Gennaio 2019	Ing. C. Bellami
A	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	Giugno 2018	Ing. C. Bellami
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO