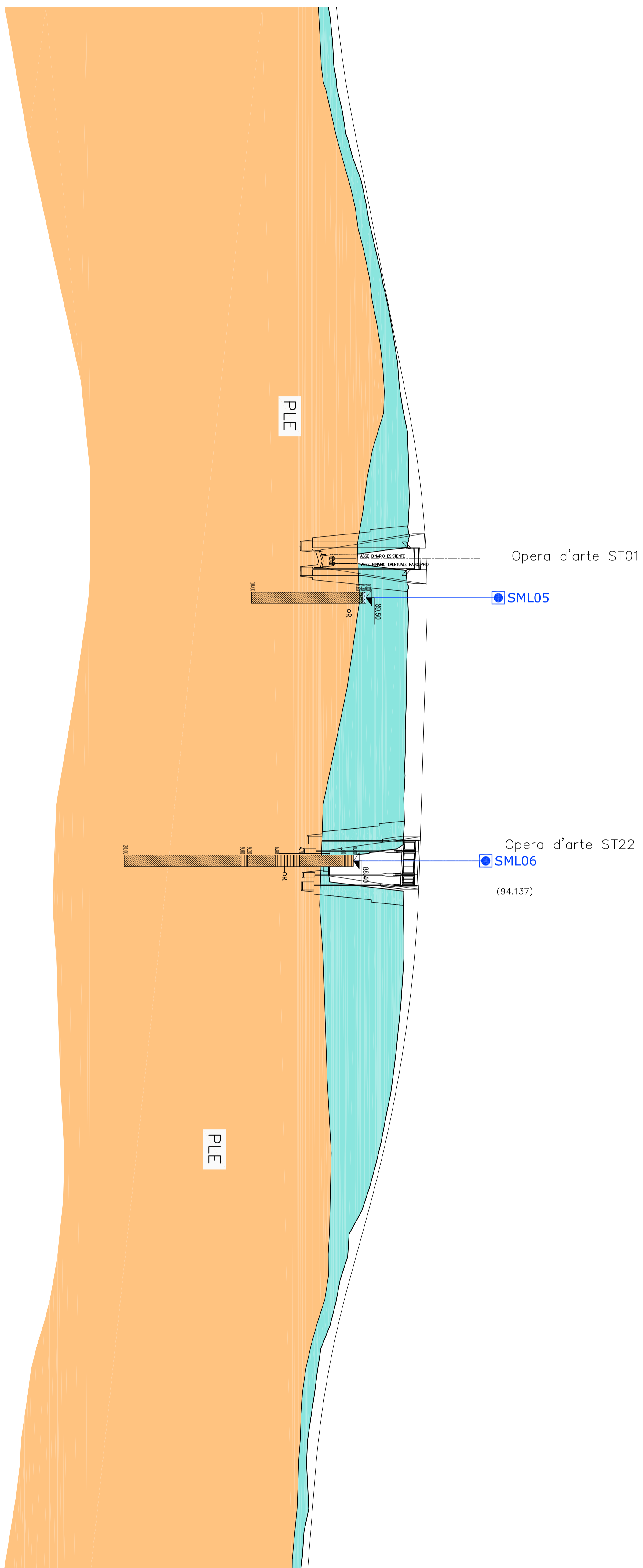


Distanze Progressive		Distanze Parziali	
Quota	km	Quota	km
87.022	0.000	86.384	0.000
87.249	20.000	86.580	20.000
87.517	13.895	86.686	31.895
87.726	6.105	86.922	38.000
87.825	0.000	86.959	38.000
88.172	20.000	87.428	58.000
88.555	0.000	87.739	58.000
88.664	5.610	87.937	63.610
88.943	14.390	88.312	78.000
89.331	0.000	89.054	78.000
89.364	1.740	89.058	79.740
89.718	18.260	89.481	98.000
90.106	0.000	89.825	98.000
90.118	0.610	89.863	98.610
90.494	19.390	90.311	118.000
90.882	0.000	90.773	118.000
91.110	11.740	90.995	129.740
91.270	8.260	91.210	138.000
91.658	20.000	91.602	158.000
92.046	20.000	91.939	178.000
92.433	20.000	92.254	198.000
92.821	20.000	92.404	218.000
93.209	20.000	92.709	238.000
93.576	20.000	93.114	258.000
93.841	16.428	93.166	274.428
93.895	1.572	93.182	276.000
94.102	14.867	93.182	290.867
94.168	5.133	93.219	296.000
94.393	20.000	93.291	316.000
94.572	20.000	93.196	336.000
94.703	20.000	93.127	356.000
94.788	20.150	86.518	376.150
94.825	19.850	93.121	396.000
94.816	20.000	93.204	416.000
94.764	20.000	93.141	436.000
94.704	20.000	93.057	456.000
94.643	20.000	93.039	476.000
94.583	20.000	92.998	496.000
94.523	20.000	92.920	516.000
94.463	20.000	92.923	536.000
94.426	13.045	92.872	549.045
94.403	6.955	92.907	556.000
94.342	20.000	92.792	576.000
94.282	20.000	92.846	596.000
94.222	20.000	92.608	616.000
94.179	14.341	86.281	630.341
94.162	5.659	86.216	636.000
94.096	20.000	92.723	656.000
94.000	20.000	92.757	676.000
93.870	20.000	92.801	696.000
93.707	20.000	92.803	716.000
93.510	20.000	92.677	736.000
93.281	20.000	92.533	756.000
93.018	20.000	92.328	776.000
92.721	20.000	92.132	796.000
92.392	20.000	91.891	816.000
92.106	15.897	91.671	831.897
92.028	4.103	91.611	836.000
91.938	9.020	91.591	845.020
91.632	10.180	91.196	855.200
91.202	20.000	90.817	875.200
90.739	20.000	90.338	895.200
90.243	20.000	89.789	915.200
89.713	20.000	89.123	935.200
89.165	20.000	88.025	955.200
88.617	20.000	87.897	975.200
88.069	20.000	87.243	995.200
87.539	20.000	86.865	1015.200
87.056	20.000	86.355	1035.200
86.620	20.000	85.557	1055.200
86.231	20.000	85.248	1075.200
85.890	20.000	84.992	1095.200
85.595	20.000	84.690	1115.200
85.347	20.000	84.400	1135.200
85.147	20.000	84.301	1155.200
84.985	20.000	84.407	1175.200
84.829	20.000	84.502	1195.200
84.672	20.000	84.081	1215.200
84.515	20.000	83.951	1235.200

0 BIF. 50/000

Lunghezza: 1: 5000

Alt. 1: 500



SYNCOLO N3 OTRANTO - SS16

Legend:

- Unità geotecniche
- Terroni di copertura:**
 - Unità geotecnica T1a
 - T1a = Terreno di riparo / deposito antropico / Linn scabboso
 - Unità geotecnica T1b
 - T1b = Coperte attuali e colluvii
 - Unità geotecnica T2a
 - T2a = Sabbie e sabbie limose con frammenti calcareici
 - Unità geotecnica T2b
 - T2b = Linn migliori stabili con frammenti sabbia
 - Unità geotecnica R1
 - R1 = Calcarei del Salerno
 - ANR = Calcarei di Andrano
 - PLE = Piana Lucea
- Grado di alterazione delle calcareniti**
 - Calcareniti molto alterate / cementazione scarsa o nulla (A)
 - Calcareniti mediamente alterate / cementazione discontinua (M)
 - Calcareniti da poco a non alterate / cementazione buona (B)

LIVELLO	PROFILI DI LIVELLI		RIFERIMENTI QUOTAZIONI		RIFERIMENTI QUOTAZIONI	
	PROF. (M)	PROF. (M)	PROF. (M)	PROF. (M)	PROF. (M)	PROF. (M)
T1a	30.20	30.20	0	0	0	0
T1b	19	19	1.10	28.10	19.28	19.28
T2a	20	20	1.10	29.10	20.28	20.28
T2b	20	20	1.10	29.10	20.28	20.28
R1	20	20	1.10	29.10	20.28	20.28
ANR	20	20	1.10	29.10	20.28	20.28
PLE	20	20	1.10	29.10	20.28	20.28
ALTI	20	20	1.10	29.10	20.28	20.28
ALTI	20	20	1.10	29.10	20.28	20.28
ALTI	20	20	1.10	29.10	20.28	20.28

sanas *Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori*

CORRIDOIO PLURIMODALE ADRIATICO
ITINERARIO MAGLIE - SANTA MARIA DI LEUCA
LAVORI DI AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA SEZ. B DEL D.M. 5.11.2001
 S.S. 18 del km 981+700 al km 985+388 - S.S. 275 del km 0+000 al km 3+000
 1° Lotto: Dal Km 0+000 di prog. al Km 23+300 di prog.

PROGETTO DEFINITIVO

cod. 84283

PROGETTAZIONE: *sanas*

PROGETTO DEFINITIVO

08 - OPERE D'ARTE MAGGIORI - VIADOTTI E PONTI
 Sottopasso (Comune di Maglie)
 ST 22 - al km 3+797,53
 Profilo geotecnico opera

Autore G. Sposito
 RTP
 Lombardi Ingegneria S.r.l.
 Techproject S.r.l.

COND. PROGETTO	MODIFICAZIONE	REVISIONE	SCALA
100 - ST22 - GFL EGOI - C.pdf <td>100 - ST22 - GFL EGOI - C.pdf <td>100 - ST22 - GFL EGOI - C.pdf <td>100 - ST22 - GFL EGOI - C.pdf </td></td></td>	100 - ST22 - GFL EGOI - C.pdf <td>100 - ST22 - GFL EGOI - C.pdf <td>100 - ST22 - GFL EGOI - C.pdf </td></td>	100 - ST22 - GFL EGOI - C.pdf <td>100 - ST22 - GFL EGOI - C.pdf </td>	100 - ST22 - GFL EGOI - C.pdf
100 - ST22 - GFL EGOI - C.pdf <td>100 - ST22 - GFL EGOI - C.pdf <td>100 - ST22 - GFL EGOI - C.pdf <td>100 - ST22 - GFL EGOI - C.pdf </td></td></td>	100 - ST22 - GFL EGOI - C.pdf <td>100 - ST22 - GFL EGOI - C.pdf <td>100 - ST22 - GFL EGOI - C.pdf </td></td>	100 - ST22 - GFL EGOI - C.pdf <td>100 - ST22 - GFL EGOI - C.pdf </td>	100 - ST22 - GFL EGOI - C.pdf
100 - ST22 - GFL EGOI - C.pdf <td>100 - ST22 - GFL EGOI - C.pdf <td>100 - ST22 - GFL EGOI - C.pdf <td>100 - ST22 - GFL EGOI - C.pdf </td></td></td>	100 - ST22 - GFL EGOI - C.pdf <td>100 - ST22 - GFL EGOI - C.pdf <td>100 - ST22 - GFL EGOI - C.pdf </td></td>	100 - ST22 - GFL EGOI - C.pdf <td>100 - ST22 - GFL EGOI - C.pdf </td>	100 - ST22 - GFL EGOI - C.pdf
100 - ST22 - GFL EGOI - C.pdf <td>100 - ST22 - GFL EGOI - C.pdf <td>100 - ST22 - GFL EGOI - C.pdf <td>100 - ST22 - GFL EGOI - C.pdf </td></td></td>	100 - ST22 - GFL EGOI - C.pdf <td>100 - ST22 - GFL EGOI - C.pdf <td>100 - ST22 - GFL EGOI - C.pdf </td></td>	100 - ST22 - GFL EGOI - C.pdf <td>100 - ST22 - GFL EGOI - C.pdf </td>	100 - ST22 - GFL EGOI - C.pdf

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REVISIONE	VERIFICATO	APPROVATO
A	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	08/09/2018			
B	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	08/09/2018			
C	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	08/09/2018			
EVAB	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	08/09/2018			