

LIVELLETTA

D=9.580 L=425.572 P=2.251%

D=-10.486 L=423.320 P=-2.477%

D=2.090 L=555.472 P=0.376%

302.499
107.370
.91160%

300.000
191.161
191.208
0.914
382.320
-91160%

SVINCOLO N.12 MONTESANO - ANDRANO

36
PROG 20928.070
Q 116.950
-4.72830%

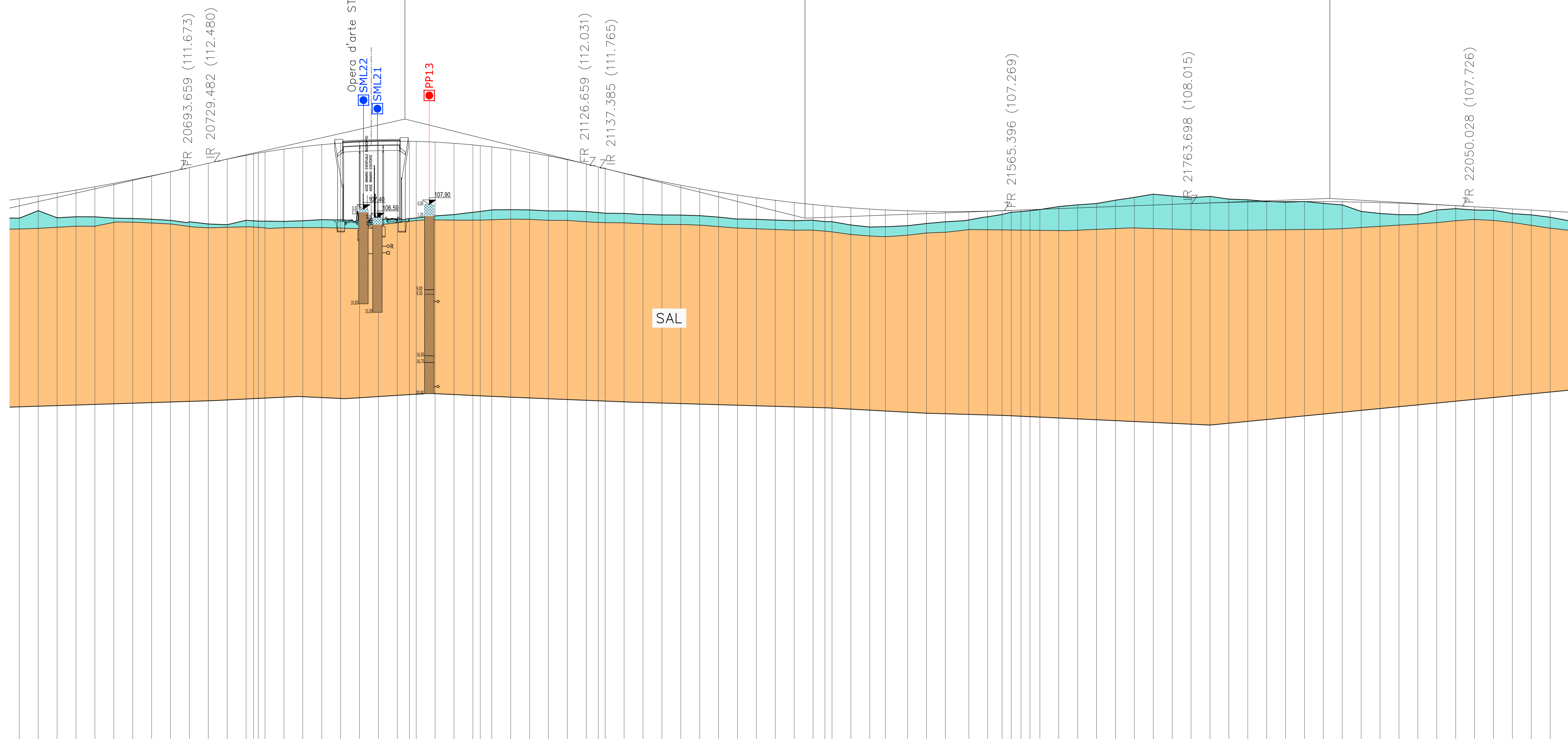
R 8400.000
T1 198.639
T2 198.649
BS 2.347
SV 397.177
DP -4.72830%

37
PROG 21351.390
Q 106.464
2.85340%

R 15000.000
T1 214.071
T2 214.007
BS 1.527
SV 428.011
DP 2.85340%

38
PROG 21906.863
Q 108.554
-0.95443%

R 30000.000
T1 143.166
T2 143.167
BS 0.342
SV 286.330
DP -0.95443%



Legenda: Unità geotecniche, Terreno di copertura, Unità geotecnica T1a, Unità geotecnica T1b, Unità geotecnica T2a, Unità geotecnica T2b, Unità geotecnica R1, SAL, ANR, PLE, Grado di alterazione delle calcareniti, Prove in foro e prelievo campioni.

RIPILOGO PARAMETRI GEOTECNICI. Table with columns: UNITA', PESO DI VOLUME, RESISTENZA A COMPRESIONE, COESIONE, ANGOLO DI ATRIBUTO, MODULO DI DEFORMABILITA'.

ALT. 1: 500
Lungh. 1: 5000
0.RIF. 50.000

Table with 5 rows: DISTANZE PROGRESSIVE, DISTANZE PARZIALI, QUOTE TERRENO, QUOTE PROGETTO, ETTOMETRICHE, AND. PLAN., AND. CIGLI.

anas Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori. CORRIDORO 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. PROGETTO DEFINITIVO. COD. BA283.