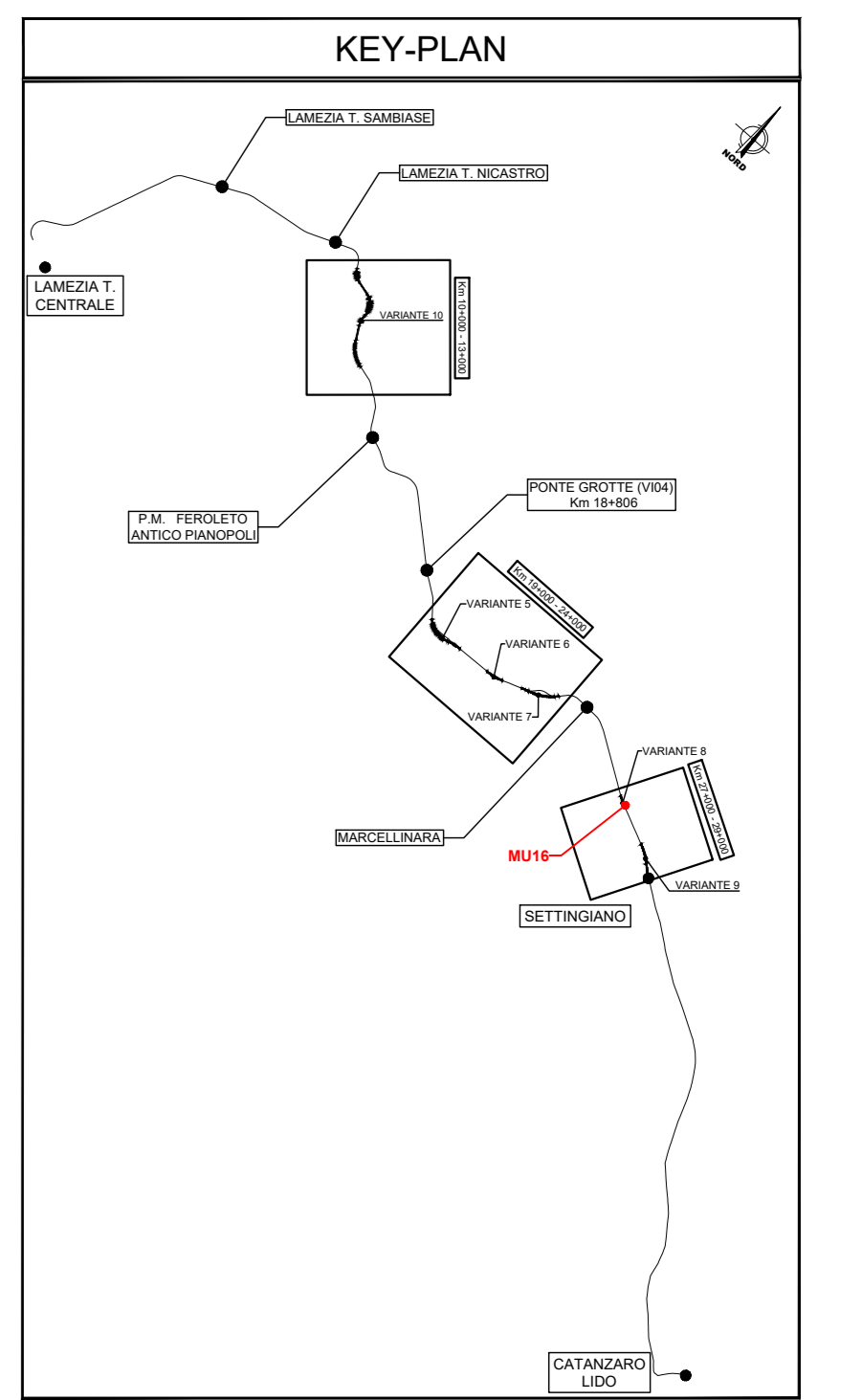
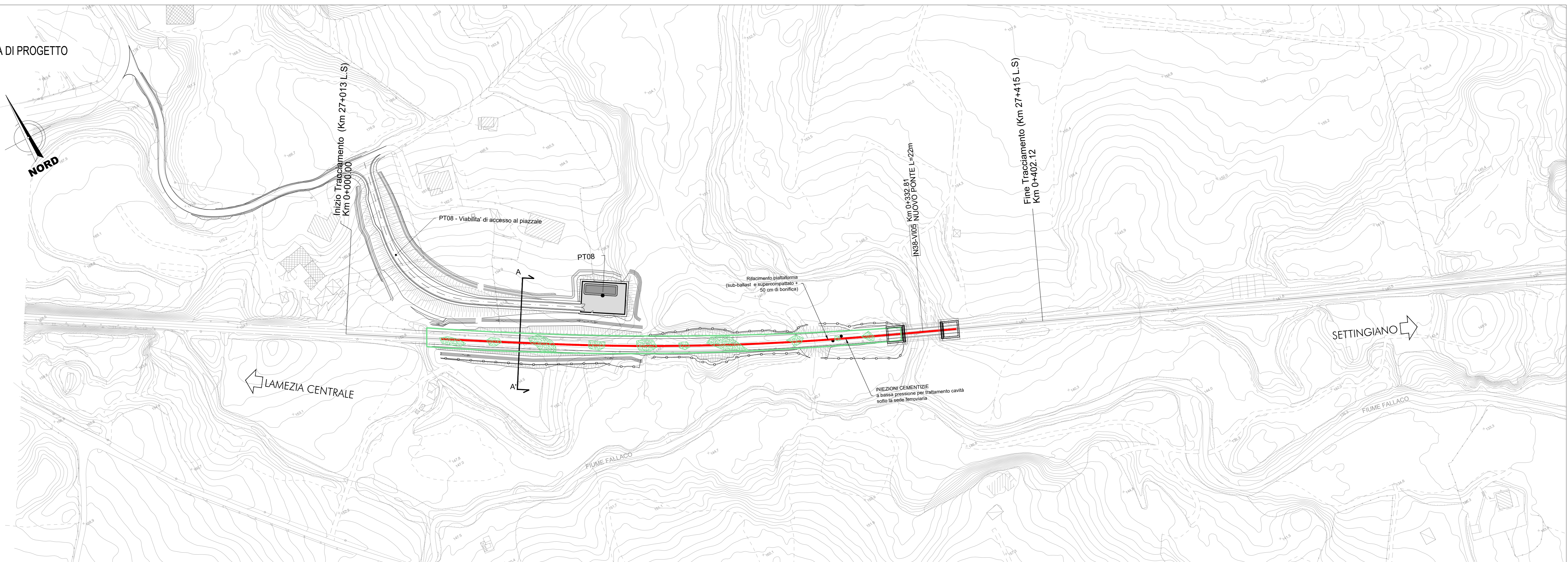


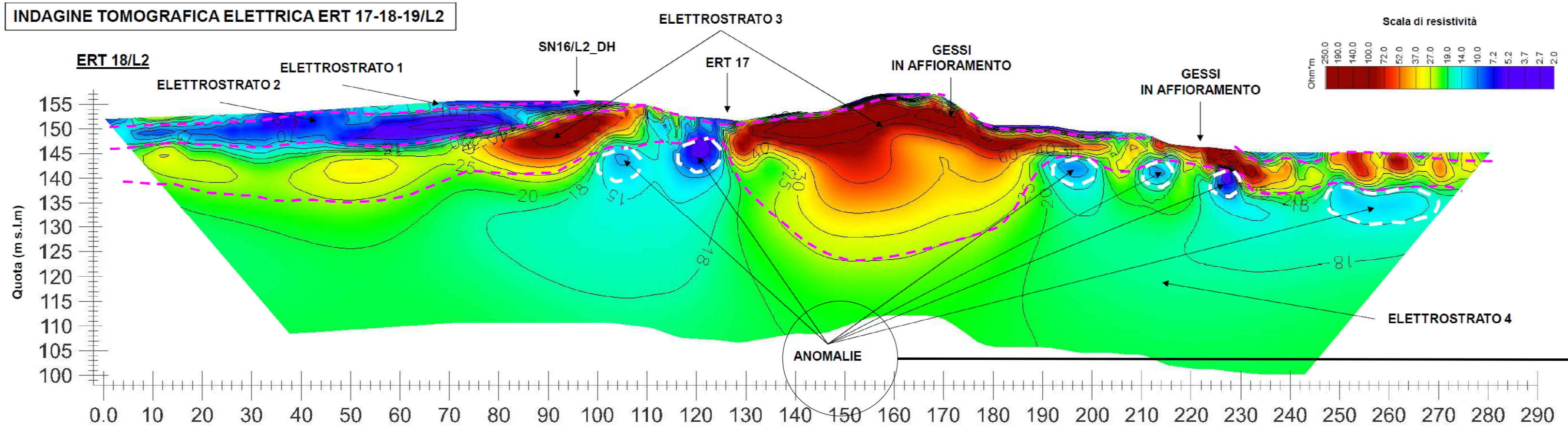
PLANIMETRIA DI PROGETTO
SCALA 1:1000



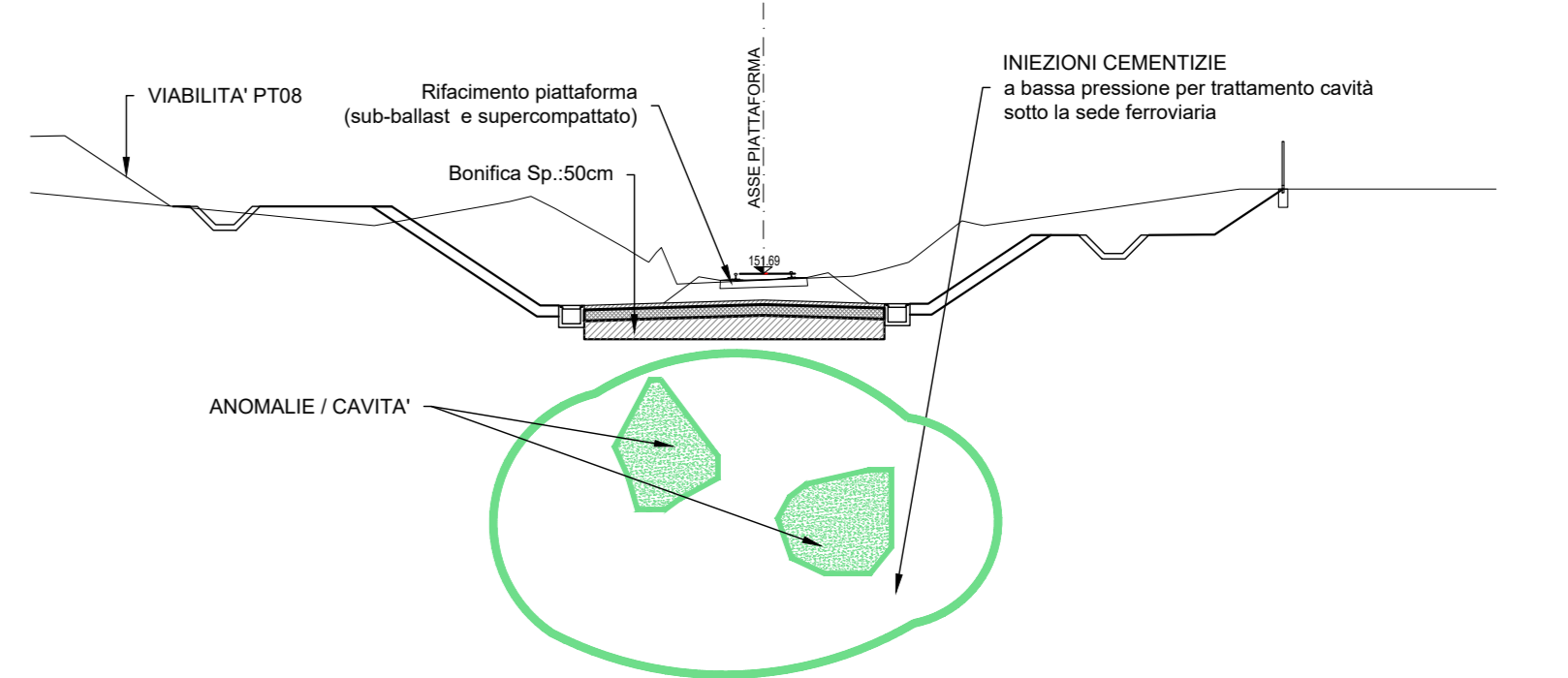
LEGENDA

- LIMITE COMUNALE
- ASSE PROGETTO
- TRACCIATO ESISTENTE
- DEMOLIZIONI

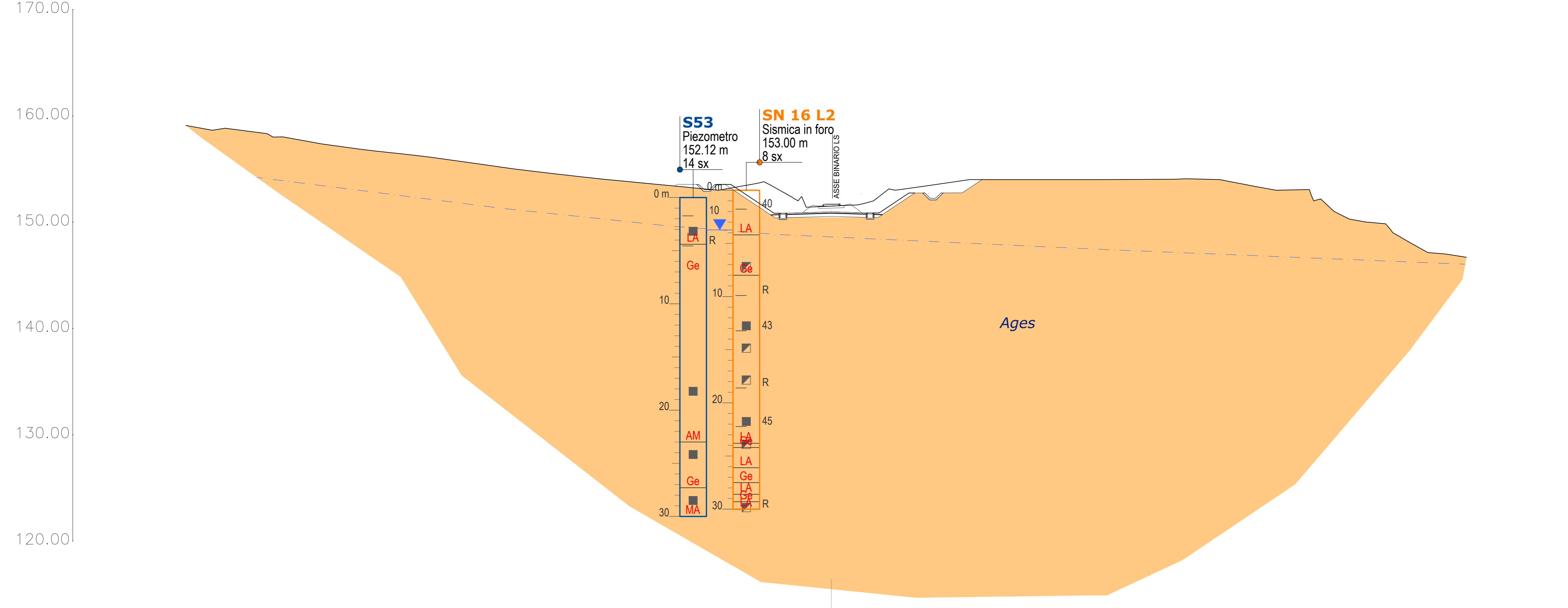
PER TABELLA MATERIALI VEDI ELAB. RC2E00D780CT0000001



SEZIONE AA' - INTERVENTI
SCALA 1:200



SEZIONE AA' - GEOTECNICA
SCALA 1:200



DISTANZE TERRENO	QUOTE TERRENO
0+000	159.87
0+050	159.85
0+100	159.82
0+150	159.78
0+200	159.72
0+250	159.64
0+300	159.53
0+350	159.39
0+400	159.21
0+450	158.99
0+500	158.73
0+550	158.43
0+600	158.09
0+650	157.71
0+700	157.29
0+750	156.83
0+800	156.33
0+850	155.79
0+900	155.21
0+950	154.59
1+000	153.93
1+050	153.23
1+100	152.49
1+150	151.71
1+200	150.89
1+250	150.03
1+300	149.13
1+350	148.19
1+400	147.21
1+450	146.19
1+500	145.13
1+550	144.03
1+600	142.89
1+650	141.71
1+700	140.49
1+750	139.23
1+800	137.93
1+850	136.59
1+900	135.21
1+950	133.79
2+000	132.33

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

S.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA SUD

PROGETTO DEFINITIVO
NPP 1659 - POTENZIAMENTO COLLEGAMENTO LAMEZIA T. - CATANZARO L. - DORSALE JONICA
VELOCIZZAZIONE MEDIANTE RETTIFICHE DI TRACCIATO TRATTA LAMEZIA T. - SETTINGIANO ED ELETTRIFICAZIONE TRATTA LAMEZIA T.-CATANZARO L. (LOTTO 1)
MURI ED OPERE DI PRESIDIO
MURI DI SOSTEGNO DELLA SEDE
MU16 Variante 8 - Iniezioni cementizie da pk0+055 a pk 0+313
Pianta, prospetto e sezioni

SCALA: VARIE

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	N. Di Gregori	02/10/2022	A. Di Gregori	02/10/2022	L. Di Gregori	02/10/2022	02/10/2022

File: RC2E.0.0.D.78.PZ.MU.16.0.0.001.A n. Elab.: