

**LEGENDA**

**SONDAGGIO STRUTTURALE CON FREQUENZA**

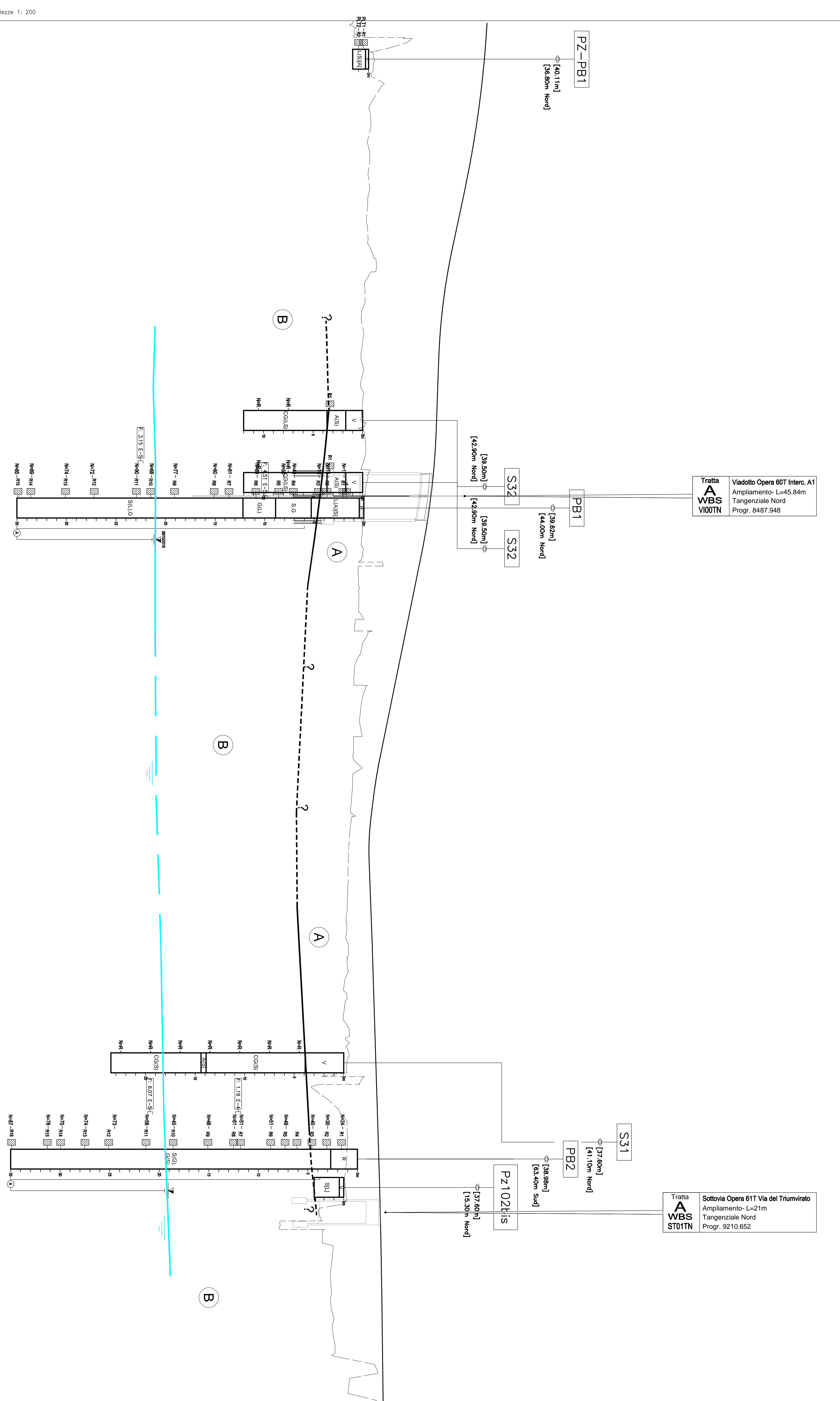
- ST03 CAMPAÑA 200
- SS3 CAMPAÑA N. 99
- PUNTO DI BEREONE SONDAGGIO
- PUNTO DI BEREONE SONDAGGIO
- PUNTO DI BEREONE SONDAGGIO
- PUNTO DI BEREONE SONDAGGIO

**DESCRIZIONE SCHEMATICA DEL TERRENO**

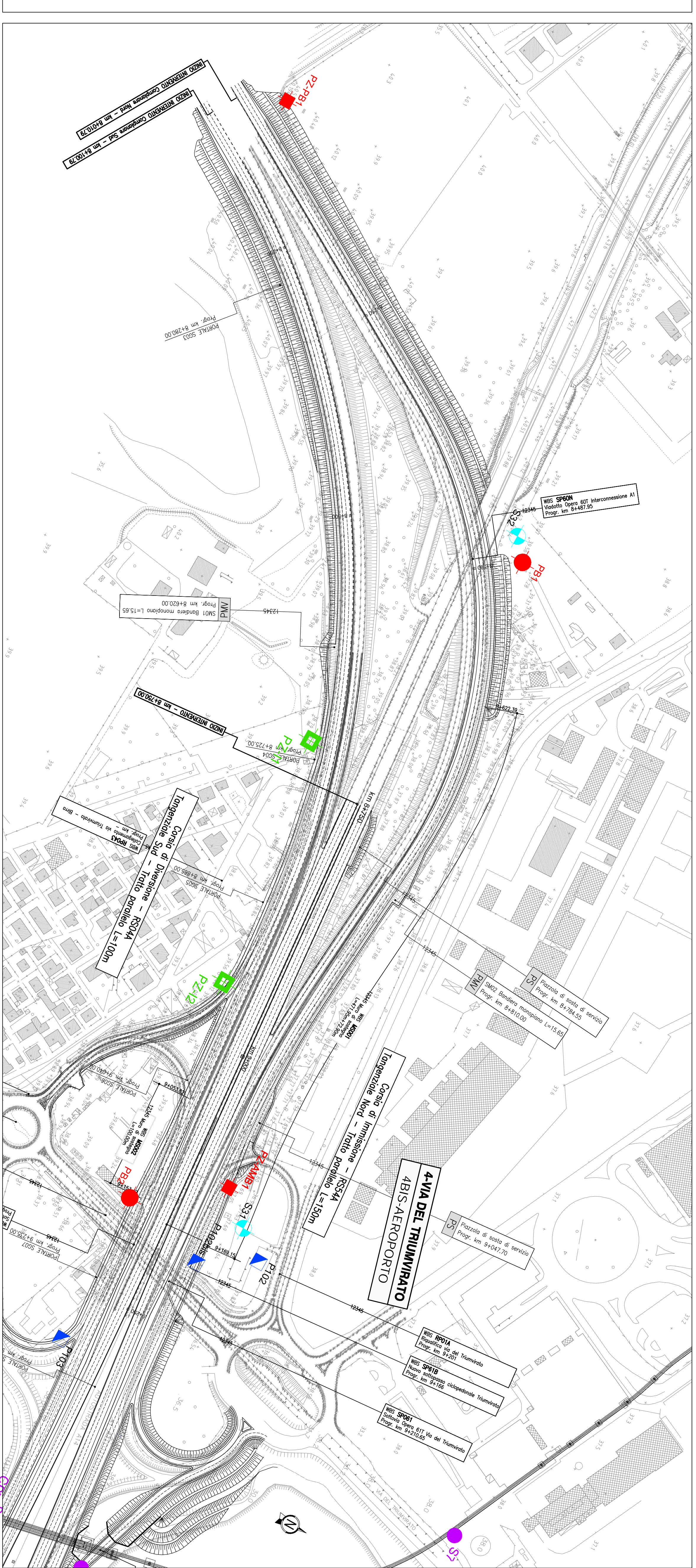
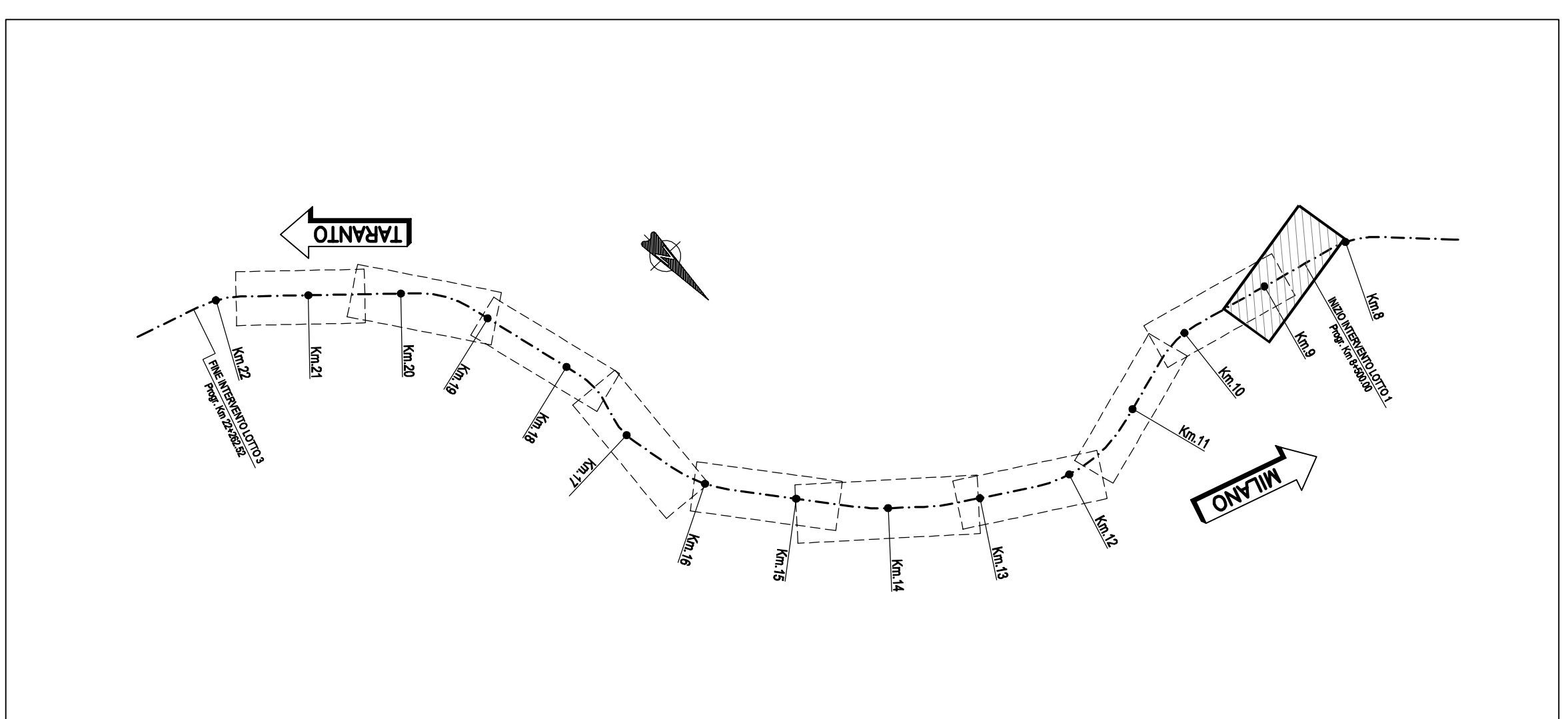
CLASSE	DESCRIZIONE
1-2	PALEOISOLTO DI BORGHIANO
3-4	VITIGNANO VERDE
5-6	ARZANELLA
7-8	BERTINALE
9-10	TORREBA
11-12	GRUARA
13-14	CLASSE INTERMEDI TERRENI
15-16	CLASSE INTERMEDI TERRENI
17-18	CLASSE INTERMEDI TERRENI
19-20	CLASSE INTERMEDI TERRENI
21-22	CLASSE INTERMEDI TERRENI
23-24	CLASSE INTERMEDI TERRENI
25-26	CLASSE INTERMEDI TERRENI
27-28	CLASSE INTERMEDI TERRENI
29-30	CLASSE INTERMEDI TERRENI
31-32	CLASSE INTERMEDI TERRENI
33-34	CLASSE INTERMEDI TERRENI
35-36	CLASSE INTERMEDI TERRENI
37-38	CLASSE INTERMEDI TERRENI
39-40	CLASSE INTERMEDI TERRENI
41-42	CLASSE INTERMEDI TERRENI
43-44	CLASSE INTERMEDI TERRENI
45-46	CLASSE INTERMEDI TERRENI
47-48	CLASSE INTERMEDI TERRENI
49-50	CLASSE INTERMEDI TERRENI
51-52	CLASSE INTERMEDI TERRENI
53-54	CLASSE INTERMEDI TERRENI
55-56	CLASSE INTERMEDI TERRENI
57-58	CLASSE INTERMEDI TERRENI
59-60	CLASSE INTERMEDI TERRENI
61-62	CLASSE INTERMEDI TERRENI
63-64	CLASSE INTERMEDI TERRENI
65-66	CLASSE INTERMEDI TERRENI
67-68	CLASSE INTERMEDI TERRENI
69-70	CLASSE INTERMEDI TERRENI
71-72	CLASSE INTERMEDI TERRENI
73-74	CLASSE INTERMEDI TERRENI
75-76	CLASSE INTERMEDI TERRENI
77-78	CLASSE INTERMEDI TERRENI
79-80	CLASSE INTERMEDI TERRENI
81-82	CLASSE INTERMEDI TERRENI
83-84	CLASSE INTERMEDI TERRENI
85-86	CLASSE INTERMEDI TERRENI
87-88	CLASSE INTERMEDI TERRENI
89-90	CLASSE INTERMEDI TERRENI
91-92	CLASSE INTERMEDI TERRENI
93-94	CLASSE INTERMEDI TERRENI
95-96	CLASSE INTERMEDI TERRENI
97-98	CLASSE INTERMEDI TERRENI
99-100	CLASSE INTERMEDI TERRENI

**NOTE**

LA MISURA FREQUENZIALE RIPORTATA SINTETISCA ALLA VALORE IN FIDUCIA, NEL RANGO DI OSSERVAZIONE DISPONIBILE.



QUOTE PROGETTO	QUOTE TERRENO SX
52.05	38.51
51.18	40.22
49.36	39.96
47.55	39.44
47.00	39.44
46.24	39.55
44.35	39.11
42.31	39.33
40.50	39.33
40.32	37.95
39.32	37.73
38.93	37.73
38.34	39.34
37.52	37.52
36.92	36.92
36.33	36.33
35.74	35.74
35.15	35.15



**LEGENDA INDAGINI GEOGNOSTICHE**

INDAGINE	PROVA	PROFONDITÀ	INDICAZIONE
PROVA DI PENETRAZIONE	PM	0-30cm	Indicatore di resistenza
PROVA DI PENETRAZIONE	PM	30-60cm	Indicatore di resistenza
PROVA DI PENETRAZIONE	PM	60-90cm	Indicatore di resistenza
PROVA DI PENETRAZIONE	PM	90-120cm	Indicatore di resistenza
PROVA DI PENETRAZIONE	PM	120-150cm	Indicatore di resistenza
PROVA DI PENETRAZIONE	PM	150-180cm	Indicatore di resistenza
PROVA DI PENETRAZIONE	PM	180-210cm	Indicatore di resistenza
PROVA DI PENETRAZIONE	PM	210-240cm	Indicatore di resistenza
PROVA DI PENETRAZIONE	PM	240-270cm	Indicatore di resistenza
PROVA DI PENETRAZIONE	PM	270-300cm	Indicatore di resistenza
PROVA DI PENETRAZIONE	PM	300-330cm	Indicatore di resistenza
PROVA DI PENETRAZIONE	PM	330-360cm	Indicatore di resistenza
PROVA DI PENETRAZIONE	PM	360-390cm	Indicatore di resistenza
PROVA DI PENETRAZIONE	PM	390-420cm	Indicatore di resistenza
PROVA DI PENETRAZIONE	PM	420-450cm	Indicatore di resistenza
PROVA DI PENETRAZIONE	PM	450-480cm	Indicatore di resistenza
PROVA DI PENETRAZIONE	PM	480-510cm	Indicatore di resistenza
PROVA DI PENETRAZIONE	PM	510-540cm	Indicatore di resistenza
PROVA DI PENETRAZIONE	PM	540-570cm	Indicatore di resistenza
PROVA DI PENETRAZIONE	PM	570-600cm	Indicatore di resistenza
PROVA DI PENETRAZIONE	PM	600-630cm	Indicatore di resistenza
PROVA DI PENETRAZIONE	PM	630-660cm	Indicatore di resistenza
PROVA DI PENETRAZIONE	PM	660-690cm	Indicatore di resistenza
PROVA DI PENETRAZIONE	PM	690-720cm	Indicatore di resistenza
PROVA DI PENETRAZIONE	PM	720-750cm	Indicatore di resistenza
PROVA DI PENETRAZIONE	PM	750-780cm	Indicatore di resistenza
PROVA DI PENETRAZIONE	PM	780-810cm	Indicatore di resistenza
PROVA DI PENETRAZIONE	PM	810-840cm	Indicatore di resistenza
PROVA DI PENETRAZIONE	PM	840-870cm	Indicatore di resistenza
PROVA DI PENETRAZIONE	PM	870-900cm	Indicatore di resistenza
PROVA DI PENETRAZIONE	PM	900-930cm	Indicatore di resistenza
PROVA DI PENETRAZIONE	PM	930-960cm	Indicatore di resistenza
PROVA DI PENETRAZIONE	PM	960-990cm	Indicatore di resistenza
PROVA DI PENETRAZIONE	PM	990-1020cm	Indicatore di resistenza

**autostrade per l'Italia**

AUTOSTRADA (A14) : BOLOGNA-BARI-TARANTO  
 TRATTO: BOLOGNA, BORGO PANIGALE - BOLOGNA, SAN LUZZARO

POTENZIAMENTO IN SEDE DEL SISTEMA AUTOSTRADALE E TANGENZIALE DI BOLOGNA "PASSANTE DI BOLOGNA" PROGETTO DEFINITIVO

**DOCUMENTAZIONE GENERALE**

**GEOTECNICA**

PLANIMETRIA E PROFILO GEOTECNICO - TAV. 1 di 10  
 DAL KM 84+000 AL KM 84+400

**speta**  
 STUDIO DI PROGETTO  
 111465 0000 PD/OG GTA GE000 00000 DAPE 0002 - 2 - 1/2000000

**VERBALE DI COMMITTENTE**  
 VERBALE DI COMMITTENTE  
 VERBALE DI COMMITTENTE