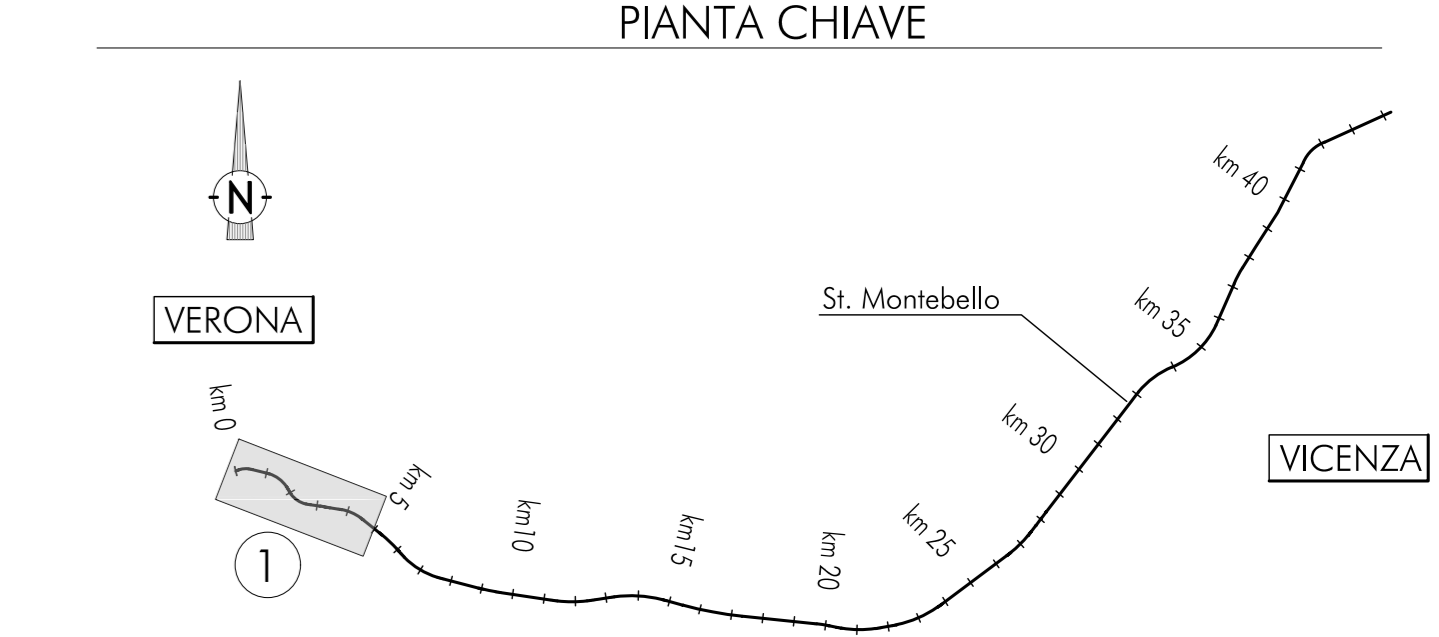


NOTA FALDA

Livello falda per opere provvisorie: +20.5 m s.l.m. per P17 e +28 m s.l.m. per P15, P16

Livello falda per palificate di fondazione: p.c. locale

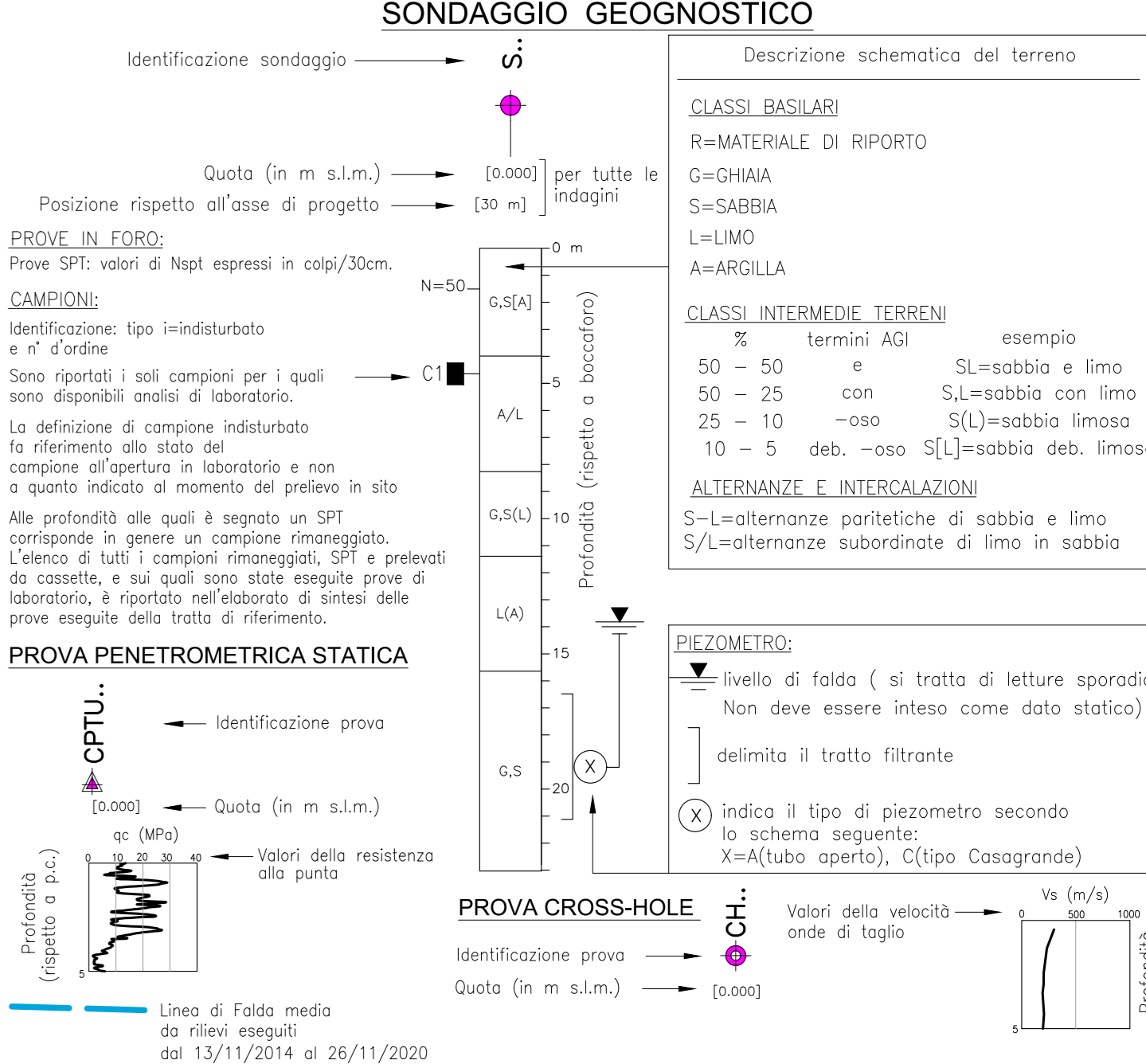
NUMERO SEZIONI	856	857	858	859	860	861	862	863	864	865	866	867	868	869	870	871	872	873	874	875	876	877	878	879	880	881	882	883	884
DISTANZE PARZIALI	0.00	28.85	21.15	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	26.91	23.09	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00
DISTANZE PROGRESSIVE	-	28.85	50.00	75.00	100.00	125.00	150.00	175.00	201.91	224.00	249.00	274.00	299.00	324.00	349.00	374.00	399.00	424.00	449.00	474.00	499.00	524.00	549.00	574.00	599.00	624.00	649.00	674.00	700.00
QUOTE TERRENO	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00
QUOTE PROGETTO	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00
DIFFERENZA DI QUOTA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ETTOMETRICHE	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230



- LEGENDA**
- Campagna indagini integrative PE**
 - SP: Sondaggio a carotaggio continuo
 - SP+PZ: Sondaggio a carotaggio continuo con installazione di piezometro a tubo aperto o Casagrande
 - SP+PZ+P: Sondaggio a carotaggio continuo con installazione di piezometro a tubo aperto e Casagrande
 - SP+PZ+P+P: Sondaggio a carotaggio continuo con installazione di piezometro a tubo aperto, Casagrande e prova penetrometrica statica
 - SP+PZ+P+P+P: Sondaggio a carotaggio continuo con installazione di piezometro a tubo aperto, Casagrande, prova penetrometrica statica e prova penetrometrica dinamica
 - SP+PZ+P+P+P+P: Sondaggio a carotaggio continuo con installazione di piezometro a tubo aperto, Casagrande, prova penetrometrica statica, prova penetrometrica dinamica e prova penetrometrica statica con piezometro
 - SP+PZ+P+P+P+P+P: Sondaggio a carotaggio continuo con installazione di piezometro a tubo aperto, Casagrande, prova penetrometrica statica, prova penetrometrica dinamica, prova penetrometrica statica con piezometro e prova penetrometrica dinamica con piezometro
 - PE**: Prova penetrometrica statica
 - PE+P**: Prova penetrometrica statica con piezometro
 - PE+P+P**: Prova penetrometrica statica con piezometro e prova penetrometrica dinamica
 - PE+P+P+P**: Prova penetrometrica statica con piezometro, prova penetrometrica dinamica e prova penetrometrica statica con piezometro
 - PE+P+P+P+P**: Prova penetrometrica statica con piezometro, prova penetrometrica dinamica, prova penetrometrica statica con piezometro e prova penetrometrica dinamica con piezometro
 - PE+P+P+P+P+P**: Prova penetrometrica statica con piezometro, prova penetrometrica dinamica, prova penetrometrica statica con piezometro, prova penetrometrica dinamica con piezometro e prova penetrometrica statica con piezometro e prova penetrometrica dinamica con piezometro

- Campagna indagini 2018 per CDS**
- SP: Sondaggio geognostico
- Campagna indagini 2015**
- P1+P15, P20: Sondaggio a carotaggio continuo con installazione di Piezometro a Tubo Aperto (A)
 - P1+P15bis: Foro a distribuzione di nucleo per installazione di Piezometro Casagrande (C)
- Campagna indagini 2014**
- SP: Sondaggio a carotaggio continuo
 - SP+PZ: Sondaggio a carotaggio continuo (SP) con installazione di Piezometro Casagrande (C) e/o Piezometro a Tubo Aperto (A)
 - SP+PZ+P: Foro a distribuzione di nucleo per installazione di Piezometro Casagrande (C) e/o Piezometro a Tubo Aperto (A)
 - SP+PZ+P+P: Prova penetrometrica statica con piezometro (possibilità di avanzamento con trivellazione)
 - SP+PZ+P+P+P: Prova penetrometrica statica con piezometro "tradizionale"
 - SP+PZ+P+P+P+P: Foro a distribuzione di nucleo per esecuzione prove CROSS-HOLE
 - PE: Prova penetrometrica statica
 - PE+P: Prova penetrometrica statica con piezometro
 - PE+P+P: Prova penetrometrica statica con piezometro e prova penetrometrica dinamica
 - PE+P+P+P: Prova penetrometrica statica con piezometro, prova penetrometrica dinamica e prova penetrometrica statica con piezometro
 - PE+P+P+P+P: Prova penetrometrica statica con piezometro, prova penetrometrica dinamica, prova penetrometrica statica con piezometro e prova penetrometrica dinamica con piezometro
- Campagna indagini progresse**
- SP: Sondaggio geognostico (campagna 1998)
 - SP+PZ: Sondaggio geognostico, numero di riferimento (campagna 2002)
 - CPTU: CPTU, numero di riferimento (campagna 2002)
 - SP+PZ+P: Pozzo con stratigrafia, numero di riferimento (Dati ex Aziende Industriali Municipalizzate (VI) per gentile concessione Centro Idrico Novoledo s.r.l.)

- Classi dei terreni**
- 1** Riparto:
 - 1a: Limiti argillosi e limi da compatte a molto compatte, generalmente sovraconsolidati
 - 1b: Argille limose, da tenere a moderatamente compatte, arenarie NC o debolmente OC
 - 1c: Area di distacco, sia in verticale che planimetrica, di natura 3a e 3b
 - 2** Riparto:
 - 2a: Sabbie generalmente da debolmente limose a limose, da mediamente consolidati a molto consolidati
 - 2b: Chiese, ghiaie con sabbie, con presenza locale di ciottoli, anche di grandi dimensioni (fino a 80/100mm)



COMMITTENTE: **ALTA SORVEGLIANZA:**

GENERAL CONTRACTOR:

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratto VERONA-PADOVA

Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza

PROGETTO ESECUTIVO

VIADOTTI E PONTI

Viadotto Alpone I dal km 20+220.666 al km 20+592.474

GENERALE

Profilo geotecnico

IL PROGETTISTA INTEGRATORE	GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA:
Ing. Giovanni... ALBO PROFESSIONISTI... Data: Settembre 2022	ITICAV2 Ing. Paolo... Data: Settembre 2022	Ing. Paolo... Data: Settembre 2022	1:2000/200
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA
IN17	12	E	FZ VI05B0
PROG.	REV.	FOGLIO	
001	B		

Pratichizzazione:

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data	Il PROGETTISTA
A	EMISSIONE					
B	RECAPITO STRUTTORE					
C						

CO. 837797CD1 CUP: I41F1000000009 **FILE: 201712070000001.dwg** Cod. origine: 0000

Scala di plan: