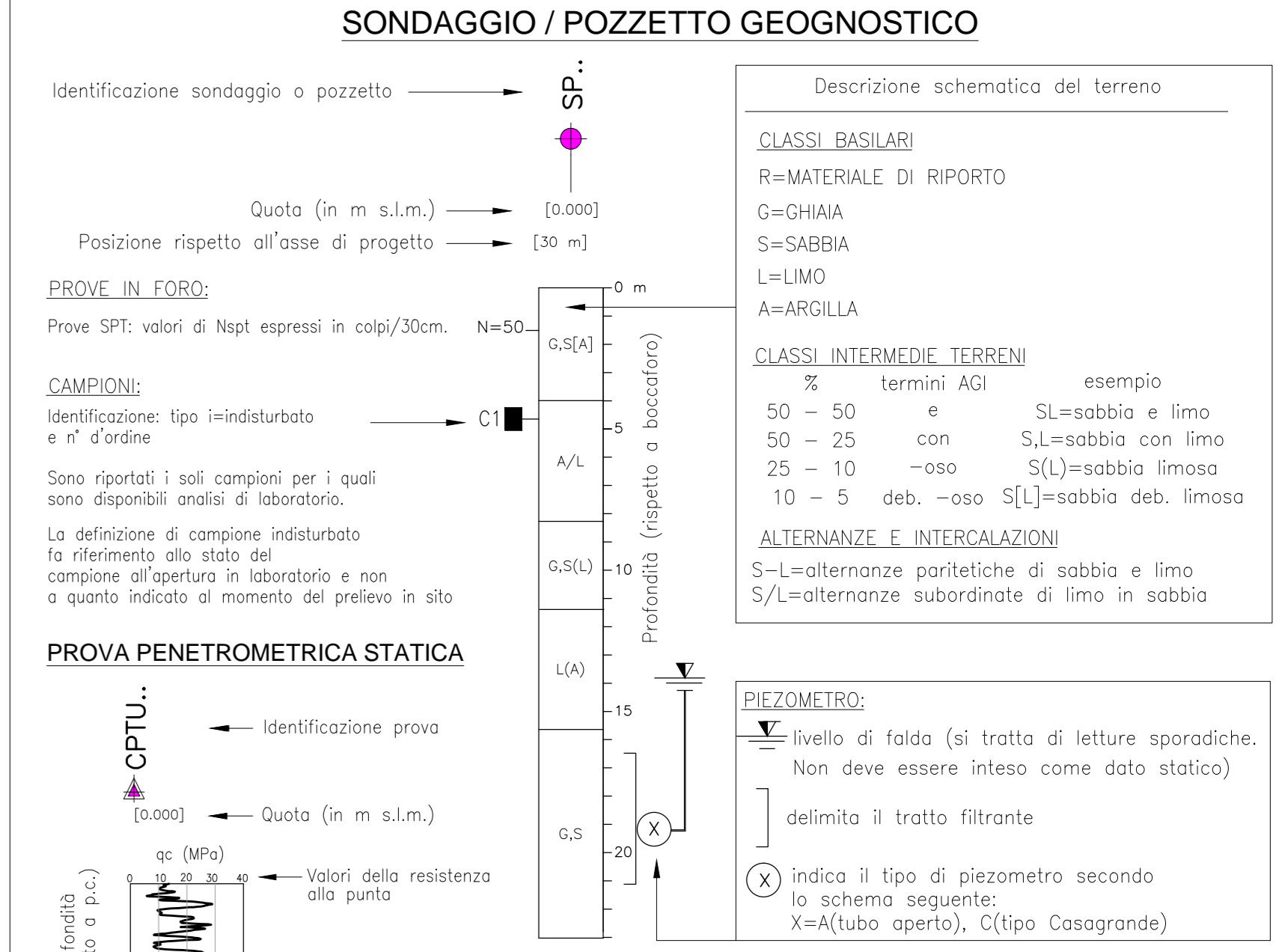


SCALA QUOTE 1:200
SCALA DISTANZE 1:2000
QT. RIF. -25.000

NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	910	11	12	14	15	1618	19	20	21	22	2451	
DISTANZE PARZIALI	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	22.48	25.00	27.49	27.49	27.49	27.49	171.61	7.06	16.03	11.66	13.31	25.00	23.86	13.02
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	25.00	50.00	75.00	100.00	122.48	147.48	174.97	202.46	230.00	257.49	284.98	456.59	472.62	484.28	495.89	520.89	544.75	557.77
QUOTE TERRENO	34.69	34.30	34.13	33.81	33.59	33.86	33.30	32.42	32.29	32.46	32.46	32.46	32.46	32.46	32.46	32.46	32.46	32.46	32.46
QUOTE PROGETTO	34.37	34.24	34.11	33.98	33.85	33.79	33.13	32.22	32.14	32.28	32.28	32.28	32.28	32.28	32.28	32.28	32.28	32.28	32.28
ETTOMETRICHE	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18

- ### LEGENDA
- Campagna indagini 2014**
- SP: Sondaggio a carotaggio continuo
 - SP: Sondaggio a carotaggio continuo (SP) con installazione di Piezometro Casagrande (C) e/o Piezometro a tubo Aperto (A)
 - SP: Foro a distruzione di nucleo per installazione di Piezometro Casagrande (C) e/o Piezometro a tubo Aperto (A)
 - CPTU: Prova penetrometrica statica con piezometro
 - CA: Foro a distruzione di nucleo per esecuzione prove CROSS-HOLE
 - PI: Pozzetto esplorativo a 1.5m da p.c. con prove di carico su piastra
- Campagna indagini pregresse**
- 2002: Sondaggio geognostico, numero di riferimento (campagna 2002)
 - 2002: CPTU, numero di riferimento (campagna 2002)

- ### Classi dei terreni
- 1: Riperto
 - 2: Argille limose, limi debolmente argillosi, con intercalazioni sabbiose
 - 3: Argille limose, limi argillosi, limi sabbiosi e sabbie da debolmente limose a limose, generalmente sciolte a poco addensate
 - 4: Sabbie fini e medie, da debolmente limose a limose
 - 5: Ghiaie fini e sabbie grossolane, con sporadiche presenze di ciottoli
 - 6: Ghiaia grossolana con sabbia e con presenza di ciottoli



COMMITTENTE: **RFI** - R.F. FERROVIARIA ITALIANA - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA Sorveglianza: **ITALFERR** - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio Iri+V+Due**

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

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA AV/AC VERONA - PADOVA
SUB TRATTA VERONA - VICENZA
1° SUB LOTTO VERONA - MONTEBELLO VICENTINO

DISEGNO: IV CAVALCAFERROVIA: IV02 CAVALCAFERROVIA AL KM 10+536.33
PROFILO GEOTECNICO

GENERAL CONTRACTOR: **ATI bonifica** / **CONSORZIO IRI+V+DUE** / **ITALFERR S.p.A.**

SCALA: 1:2000/200

COMMESSA: I N O D / 0 0 / D / I 2 / F 6 / I V 0 2 0 X / 0 0 1 / B

ATI bonifica

Proprietario: **ATI bonifica**

Rev. EMESICHE

File: I:\000002\FM\20080118.DWG CUP: J41E91000000009 n. Elab.: 332004917