

DESCRIZIONE	CODICE

NOTE GENERALI
 (1) La quota falda indicata corrisponde alla soggiacenza minima misurata. La quota falda di progetto, non necessariamente coincidente, è indicato nella specifica relazione geotecnica dell'opera

LEGENDA

- Quota Boccafioro in m s.l.m. (topograficamente rilevata)
- R SPT a punta chiusa: Numero di colpi/30cm (R=rifuta)
- O47 SPT a punta aperta: Numero di colpi/30cm (R=rifuta)
- Campione rimangiato
- Campione indisturbato
- Prva pressiometrica
- Prva di permeabilità
- Piezometro Casagrande
- Piezometro Tubo Aperto: tratto finestrato
- Manco recupero
- Perforazione a distribuzione di nucleo

UNITÀ LITOSTRATIGRAFICHE

Terreno vegetale-riporto	
Torba, Torba con presenza di limo e/o argilla	(T)
Argilla	(A)
Argilla limosa - Argilla con Limo - Argilla e Limo	(L)
Limo con Argilla - Limo argilloso	(S)
Limo	(G)
Limo sabbioso - Limo con Sabbia - Limo e Sabbia	(C)
Sabbia con Limo - Sabbia limosa - Sabbia fine	
Sabbia media - Sabbia grossolana	
Sabbia ghiaiosa - Sabbia con Ghiaia - Sabbia e Ghiaia	
Ghiaia con Sabbia - Ghiaia sabbiosa - Ghiaia	
Ghiaia con Matrice Limo-argillosa	
Ghiaia con intercalazioni di conglomerati e/o presenza di travertini (D<50cm)	
Conglomerato - Conglomerato cariato - breccia calcarea trovante (D<50cm)	

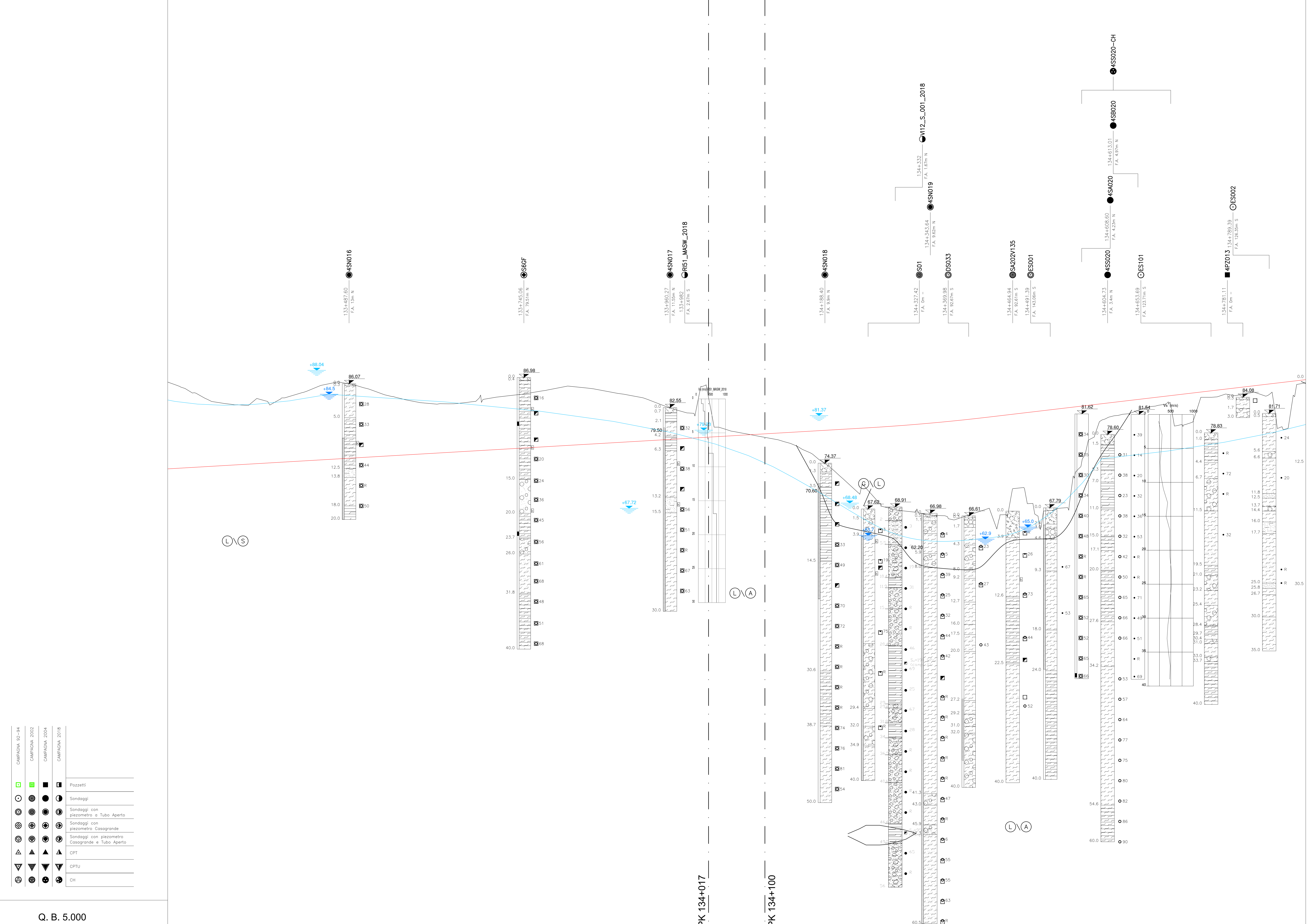
UNITÀ GEOTECNICHE

Limiti tra le unità litostigrafiche certi

Limiti tra le unità litostigrafiche presunti

Piano ferro PE 2018

Livello di falda 2018



- CAMPAGNA 1974-74
- CAMPAGNA 2002
- CAMPAGNA 2004
- CAMPAGNA 2018
- Pozzetti
- Sondaggi
- Sondaggi con piezometro a Tubo Aperto
- Sondaggi con piezometro Casagrande
- Sondaggi con piezometro Casagrande a Tubo Aperto
- CPT
- CPTU
- CH

Q. B. 5.000	133+250.000	133+300.000	133+350.000	133+400.000	133+450.000	133+500.000	133+550.000	133+600.000	133+650.000	133+700.000	133+750.000	133+800.000	133+850.000	133+900.000	134+000.000	134+050.000	134+100.000	134+150.000	134+200.000	134+250.000	134+300.000	134+350.000	134+400.000	134+450.000	134+500.000	134+550.000	134+600.000	134+650.000	134+700.000	134+750.000	134+800.000	134+850.000	134+900.000					
QUOTE TERRENO	85.125	83.221	83.752	84.200	84.546	85.902	85.752	85.276	84.203	83.211	83.128	83.185	84.014	84.638	85.537	85.271	84.377	82.879	82.794	82.880	79.096	78.187	78.715	79.426	70.564	67.383	66.667	66.714	66.771	66.707	66.527	66.836	66.176	61.604	64.068	64.445	62.837	
QUOTE PROGETTO	73.698	73.991	74.285	74.578	74.646	74.872	75.165	75.264	75.459	75.752	75.862	76.046	76.339	76.632	76.926	77.219	77.513	77.806	77.819	78.100	78.393	78.686	78.980	79.273	79.567	79.901	80.319	80.821	81.388	81.987	82.577	83.167	83.757	84.347	84.937	85.526	86.116	
ETTOMETRICHE																																						
PROGRESSIVE																																						
PARZIALI	0.000	50.000	50.000	50.000	11.539	36.461	50.000	16.865	33.135	50.000	22.191	27.809	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	47.809	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000
ANDAMENTO PLANIMETRICO																																						

CL = 330.000 SV = 210.652 h = 12.04 R = 9455.000 CL = 330.000 L = 1865.0

COMMITTENTE: **GRUPPO FERROVIE DELLO STATO**

ALTA SORVEGLIANZA: **GRUPPO FERROVIE DELLO STATO**

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due**

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

LINEA A.V. /A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA

Lotto funzionale Brescia-Verona

PROGETTO ESECUTIVO

TRINCEA TR17 DAL KM 134+017 AL KM 134+100

Profilo stratigrafico

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due** DIRETTORE LAVORI: **Dato:**

SCALA: **1:2000/200**

COMMESSA: **INOR** LOTTO: **11** FASE: **E** ENTE: **E2** TIPO DOC.: **F6** OPERA/DISCIPLINA: **TR17/00** PROGR.: **001** REV.: **A**

PROGETTAZIONE: **INOR** **11** **E** **E2** **F6** **TR17/00** **001** **A**

CIG: 75144733AA **INOR11EE2FTR170001A_10.dwg**