

CAMPAGNA 92-94	□	Pozzetti
CAMPAGNA 2002	○	Sondaggi
CAMPAGNA 2004	●	Sondaggi con piezometro a Tubo Aperto
	⊗	Sondaggi con piezometro Casagrande
	⊙	Sondaggi con piezometro Casagrande e Tubo Aperto
	▲	CPT
	▼	CPTU
	⊕	CH

DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE

NOTE GENERALI

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

LEGENDA

Quota Boccafiora in m s.l.m.m. (topograficamente rilevata)

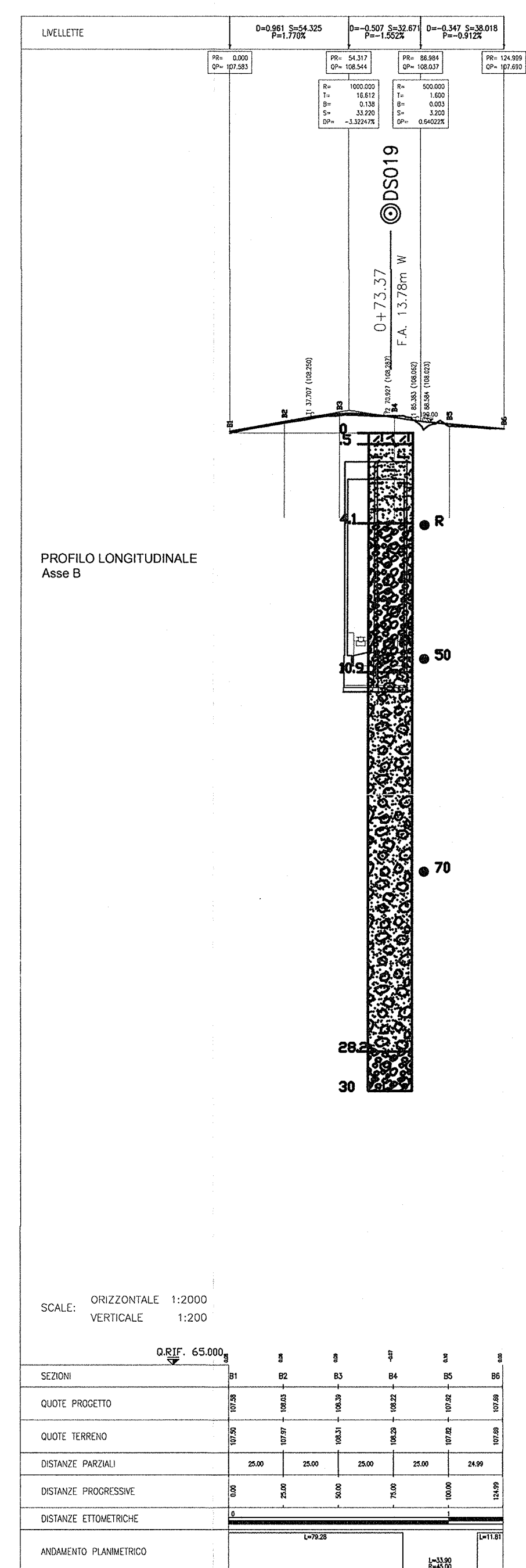
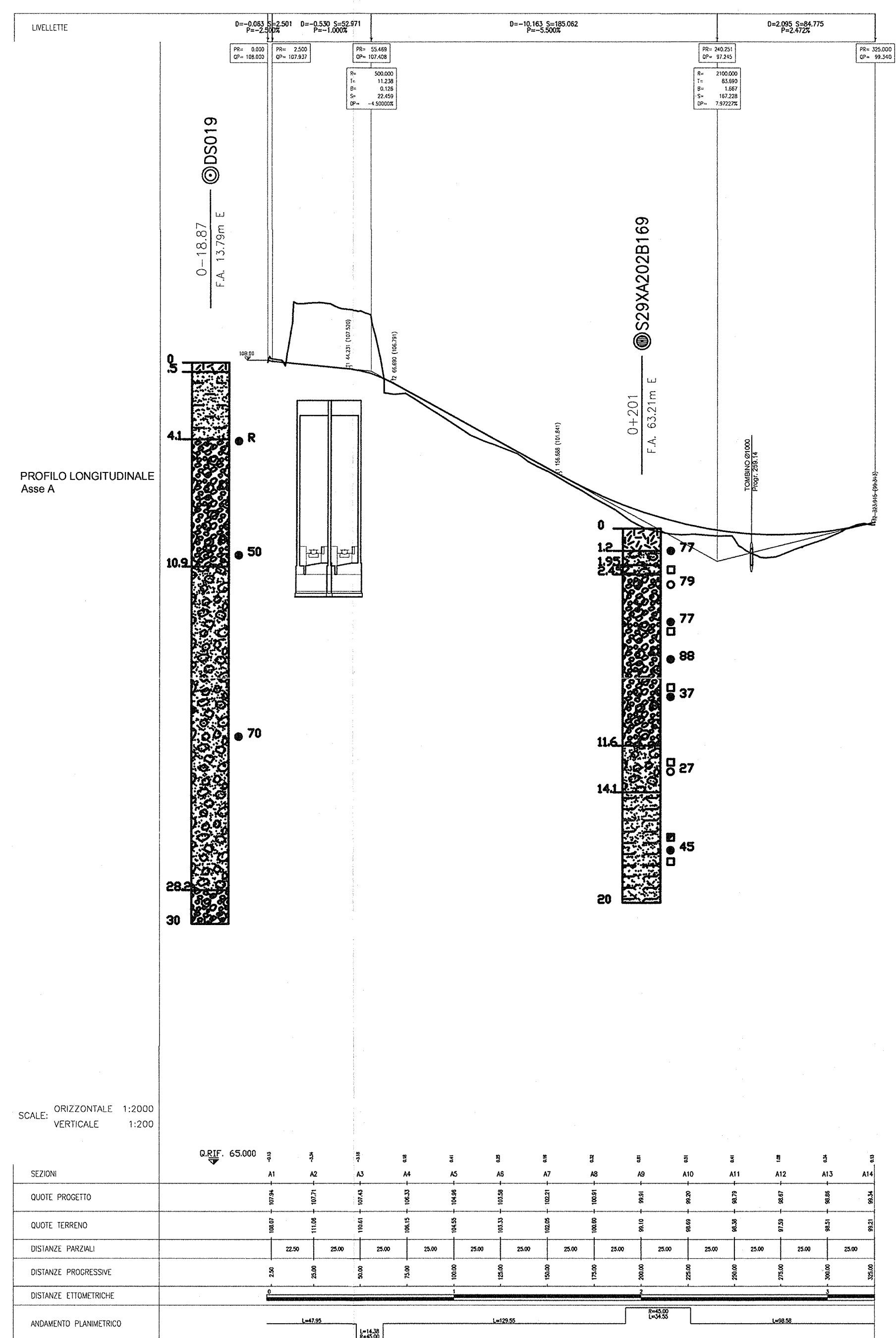
- R SPT a punta chiusa: Numero di colpi/30cm (R=ritorta)
- 0.47 SPT a punta aperta: Numero di colpi/30cm (R=ritorta)
- Compilone rimaneggiato
- Compilone indisturbato
- Prova piezometrica
- Prova di permeabilità
- Piezometro Casagrande
- Piezometro Tubo Aperto: tratto finestrato
- Limiti tra le unità litostratigrafiche certi
- - - Limiti tra le unità litostratigrafiche presunti
- - - Livello di falda

UNITA' LITOSTRATIGRAFICHE

- Terreno vegetale-riparto
- Torba, Torba con presenza di limo e/o argilla
- Argilla
- Argilla limosa - Argilla con Limo - Argilla e Limo
- Limo con Argilla - Limo argilloso
- Limo
- Limo sabbioso - Limo con Sabbia - Limo e Sabbia
- 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 travanti (D≤30cm)
- Conglomerato - Conglomerato coriata - breccia calcarea travante (D≥30cm)

UNITA' GEOTECNICHE

- T
- A
- L
- S
- G
- C



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due** Consorzio ENI per l'Alta Velocità

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

INX9 - VIABILITA' DI CUCITURA PK 122+050 Profilo stratigrafico

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio Cepav due** Il Direttore del Consorzio (Ing. T. Zichardo)

DIETTORE LAVORI: Valore per Costruzione

SCALA: 1/2000/200

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.

INOR 11 E E2 F6 INX900 001 A

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione	Aut.	Data	Verific.	Data
A	EMISSIONE	COLOMBO	30/7/2016	BECCI	30/7/2016
B					
C					

IL PROGETTISTA: **CEAS**

CG: 751447334A File: INR11EE2F6INX900001A\_02.dwg

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea CUP: F81H9100000008