



LEGENDA

Quota Boccoforo in m s.l.m. (topograficamente rilevata)
 SPT a punta chiusa: Numero di colpi/30cm (R=riuscito)
 SPT a punta aperta: Numero di colpi/30cm (R=riuscito)
 Campione rimonteggiato
 Campione indisturbato
 Prova pressiometrica
 Prova di permeabilità
 Piezometro Casagrande
 Piezometro Tubo Aperto: tratto finestrato

Limiti tra le unità litostratigrafiche certi
 Livello di falda (Livello Soggecenza Minimo m s.l.m.)

UNITA' LITOSTRATIGRAFICHE	UNITA' GEOTECNICHE
Terrano vegetale-riparto	V R
Torba, Torba con presenza di limo e/o argilla	T
Argilla	A
Argilla limosa - Argilla con Limo - Argilla e Limo	L
Limo	L
Limo sabbioso - Limo con Sabbia - Limo e Sabbia	S
Sabbia con Limi - Sabbia limosa - Sabbia fine	S
Sabbia media - Sabbia grossolana	G
Sabbia ghiaiosa - Sabbia con Ghiaia - Sabbia e Ghiaia	G
Ghiaia con Sabbia - Ghiaia sabbiosa - Ghiaia	G
Ghiaia con Matrice Limo-argillosa	G
Ghiaia con intercalazioni di conglomerati e/o presenza di travanti (D<50cm)	G
Conglomerato - Conglomerato cariato - breccia calcarea travante (D<20cm)	C

LEGENDA INDAGINI

INDICAZIONE PRESSIONE
 CARICAMENTO 200k
 CARICAMENTO 300k

Pizzetti
 Sondaggi
 Sondaggi con piezometro a Tubo Aperto
 Sondaggi con piezometro Casagrande
 Sondaggi con piezometro Casagrande e Tubo Aperto
 CPT
 CPTa
 CH

INDICAZIONE SONDAGGI INTEGRATIVI
 SONDAGGIO A DISTRIBUZIONE DI MASSE
 SONDAGGIO A CARICAMENTO CONTINUO
 SONDAGGIO ALZETTO-ON-PIEZOMETRO
 SONDAGGIO ATTREZZATO CON FLUIDO OSCILLO PER MANSI CH
 PROVA GEOTECNICHE

DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
GA27-Planimetria di ubicazione delle indagini geostatiche	INOR12EE2P7GA2700001

NOTE GENERALI

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

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
IV40 - CVF BRESCIA EST SU LINEA STORICA pk 106+100.000
Profilo geotecnico

DATA: 29 MAG 2008
 SCALE: 1:2000/1:200

PROGETTAZIONE	REVISIONI
A EMISSIONE	
B	
C	

CIG: 751447334A
 Stampato dal Servizio
 Progetto cofinanziato dalla Unione Europea
 ALDA S.p.A.
 CUP: F81M100000000