



QUOTE	TERRENO		PROGETTO P.F.	
	110.860	111.570	113.677	114.657
ETIMETRICHE	9	0	1	2
PROGRESSIVE	89+433.99	89+438.09	89+439.00	89+439.00

DESCRIZIONE	CODICE
PROFLO LONGITUDINALE LINEA A.C. DA KM 89+400 A KM 90+300	A20200DE2F7F00010690
PROFLO LONGITUDINALE LINEA A.C. DA KM 90+300 A KM 91+200	A20200DE2F7F00010700
PROFLO LONGITUDINALE LINEA A.C. DA KM 91+200 A KM 92+100	A20200DE2F7F00010710

- Il codice connessa 'A 202' è stato sostituito con 'IN05'
- NOTE GENERALI**
- Le teste dei sondaggi che non riportano la quota di boccaforno sono state posizionate alle quote desunte dalla cartografia disponibile
 - I passaggi di strato non quotati nelle colonne dei sondaggi sono ipotizzati sulla base dei risultati delle determinazioni granulometriche e delle prove di laboratorio.
 - Per la definizione degli spessori di scotico e bonifica si rimanda alle relazioni geotecniche relative agli specifici tratti di rilevato (Doc. Num da A20200DE2RBRIO00X001 a A20200DE2RBRIO00X020).

- LEGENDA**
- Quota Boccaforno in m s.l.m. (topograficamente rilevata)
 - SPT a punta chiusa: Numero di colpi/30cm (R=refrillo)
 - SPT a punta aperta: Numero di colpi/30cm (R=refrillo)
 - Campione rimontaggio
 - Campione indisturbato
 - Prova pressiometrica
 - 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 (Livello Soggecenza Minima m s.l.m.)

UNITA' LITOSTRATIGRAFICHE	UNITA' GEOTECNICHE
Terrano 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 traverti (D<=50cm)	
Conglomerato - Conglomerato coriuto - breccia calcarea travertine (D<=50cm)	

COMMITENTE: **RFI** Rete Ferroviaria Italiana Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane

ALTA SOVRIGLIANZA: **ITALFERR** Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane

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 DEFINITIVO

PROFLO LONGITUDINALE CARATTERIZZAZIONE STRATIGRAFICA
 DA KM 89+829.41 A KM 91+529.41

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Autore	Data
0	31/03/14	EMISSIONE PER CDS	[Firma]	31/03/14	[Firma]	31/03/14	[Firma]	31/03/14
1								
2								
3								

Autore/Date: **Cepav due** Consorzio Project Director