



DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
RELAZIONE GEOTECNICA E DI CALCOLO DEGLI INTERVENTI DI CONSOLIDAMENTO	INOR11EE2RBR1430001
PLANIMETRIA INTERVENTI DI CONSOLIDAMENTO E SEZIONE TIPOLOGICA	INOR11EE2P2R14301001
COLONNE CFA - CARPENTERIA E ARMATURE	INOR11EE2B2R14301001

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 Baccaferro in m s.l.m.m. (topograficamente rilevata)	□	Mancato recupero
●	SPT a punta chiusa: Numero di colpi/30cm (R=ritratto)	□	Perforazione a distribuzione di nucleo
○	SPT a punta aperta: Numero di colpi/30cm (R=ritratto)		
□	Campione rimaneggiato		
■	Campione indisturbato		
■	Prova piezometrica		
■	Prova di permeabilità		
■	Piezometro Casagrande		
■	Piezometro Tubo Aperto: tratto finestrato		
---	Limiti tra le unità litostратigrafiche certi		
---	Limiti tra le unità litostратigrafiche presunti		
---	Piano ferro PE 2018		
---	Livello di falda 2018		
UNITA' LITOSTRATIGRAFICHE		UNITA' GEOTECNICHE	
■	Terreno vegetale-riparto	Ⓡ	Argilla
■	Torba, Torba con presenza di limo e/o argilla	Ⓛ	Argilla limosa - Argilla con Limo - Argilla e Limo
■	Argilla	Ⓛ	Limo
■	Argilla limosa - Argilla con Limo - Argilla e Limo	Ⓛ	Limo sabbioso - Limo con Sabbia - Limo e Sabbia
■	Limo con Argilla - Limo argilloso	Ⓛ	Sabbia con Limo - Sabbia limosa - Sabbia fine
■	Limo	Ⓛ	Sabbia media - Sabbia grossolana
■	Limo sabbioso - Limo con Sabbia - Limo e Sabbia	Ⓛ	Sabbia ghiaiosa - Sabbia con Ghiaia - Sabbia e Ghiaia
■	Sabbia con Limo - Sabbia limosa - Sabbia fine	Ⓛ	Ghiaia con Sabbia - Ghiaia sabbiosa - Ghiaia
■	Sabbia media - Sabbia grossolana	Ⓛ	Ghiaia con Matrice Limo-argillosa
■	Sabbia ghiaiosa - Sabbia con Ghiaia - Sabbia e Ghiaia	Ⓛ	Ghiaia con intercalazioni di conglomerati e/o presenza di trovanti (D<30cm)
■	Ghiaia con Sabbia - Ghiaia sabbiosa - Ghiaia	Ⓛ	Conglomerato - Conglomerato cariato - breccia calcarea trovante (D>50cm)
■	Ghiaia con Matrice Limo-argillosa	Ⓛ	
■	Ghiaia con intercalazioni di conglomerati e/o presenza di trovanti (D<30cm)	Ⓛ	
■	Conglomerato - Conglomerato cariato - breccia calcarea trovante (D>50cm)	Ⓛ	

COMMITTENTE: **RFI**
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

RILEVATO RI43 DAL Km 123+420 AL Km 123+900

PROFILO LONGITUDINALE
CARATTERIZZAZIONE STRATIGRAFICA

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due** DIRETTORE LAVORI: _____
Data: _____

SCALA: 1:2000/200

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INOR	11	E	E2	F6	RI4300	001	B

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione	Autore	Data	Verifica	Data	Proprietà	Data	Studio Tecnico Associato
A	Emissione	Lotti	20/03/19	Lazzari	20/03/19	Liani	20/03/19	SAITEC
B	Revisione interna	Casali	09/04/20	Furlan	09/04/20	Liani	09/04/20	SAITEC
C								

CIG: 751447334A File: INOR11EE2RBR1430001B_02.dwg

Scala di plot: 1:1