

LEGENDA:

GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA

PIANURA LOMBARDA

BACINO DELL'OGGIO

Is: Allogruppo dell'Isèo

- Depositi fluvio-glaciali - Pleistocene med-sup.

Permeabilità media (Classe II-III, 10⁴ m/s<k<10⁵ m/s)

BACINO DEL MELLA - CHIESE

Pg: Unità Postglaciale

- Depositi alluvionali degli alvei attuali e antichi - Olocene

Permeabilità media (Classe II-III, 10⁴ m/s<k<10⁵ m/s

ma con valori elevati entro la classe)

NA: Alloformazione di Navate - Aspes

- Depositi fluvio-glaciali - Pleistocene sup.

Permeabilità media (Classe II-III, 10⁴ m/s<k<10⁵ m/s)

Ro: Alloformazione di C.na Rodenga

- Depositi fluvio-glaciali - Pleistocene med - sup.

Permeabilità media (Classe II-III, 10⁴ m/s<k<10⁵ m/s)

Me: Allogruppo del Mella

- L: Loess - Pleistocene medio

Permeabilità medio-bassa (Classe III-IV, 10⁴ m/s<k<10⁵ m/s)

MeCC: Unità di Capriano del Colle - Depositi fluvio-glaciali - Pleistocene sup.

Permeabilità media (Classe II-III, 10⁴ m/s<k<10⁵ m/s

ma con valori elevati entro la classe)

MeCA: Unità glaciali di Castenedolo - Pleistocene medio

Permeabilità medio-bassa (Classe III-IV, 10⁴ m/s<k<10⁵ m/s

ma con valori elevati entro la classe)

MeCL: Conglomerati di Ciliverghe - Depositi fluvio-glaciali - Pleistocene inf.

Permeabilità media (Classe II-III, 10⁴ m/s<k<10⁵ m/s)

MeFF: Facies limoso-sabbiosa fossilifera - Pleistocene inf.?

ANFITEATRO MORENICO DEL GARDA

Pg: Unità Postglaciale

- Depositi alluvionali degli alvei attuali e antichi - Olocene

Permeabilità elevata (Classe I, k>10⁵ m/s)

- Depositi lacustri - Olocene

Permeabilità medio-bassa (Classe III-IV, 10⁴ m/s<k<10⁵ m/s)

Lu: Allogruppo di Lugana

- Depositi glaciali - Pleistocene sup.

Permeabilità media (Classe II-III, 10⁴ m/s<k<10⁵ m/s

ma con valori elevati entro la classe)

- Depositi fluvio-glaciali - Pleistocene sup.

Permeabilità media (Classe II-III, 10⁴ m/s<k<10⁵ m/s)

- Depositi glaciolacustri - Pleistocene sup.

Permeabilità bassa (Classe IV-V, 10⁴ m/s<k<10⁵ m/s)

LSg: Allogruppo di Lonato e San Giorgio

- Depositi glaciali - Pleistocene med.

Permeabilità medio-bassa (Classe III-IV, 10⁴ m/s<k<10⁵ m/s

ma con valori elevati entro la classe)

- Depositi fluvio-glaciali - Pleistocene med.

Permeabilità media (Classe II-III, 10⁴ m/s<k<10⁵ m/s)

Ct: Allogruppo di Calcinato

- L: Loess - Pleistocene med.

Permeabilità medio-bassa (Classe III-IV, 10⁴ m/s<k<10⁵ m/s)

- Depositi glaciali - Pleistocene inf-med.

Permeabilità medio-bassa (Classe III-IV, 10⁴ m/s<k<10⁵ m/s

ma con valori elevati entro la classe)

- Depositi fluvio-glaciali - Pleistocene inf-med.

Permeabilità media (Classe II-III, 10⁴ m/s<k<10⁵ m/s)

PIANURA VENETA

So: Alloformazione di Sommacampagna

- Depositi fluvio-glaciali - Pleistocene med.

Permeabilità media (Classe II-III, 10⁴ m/s<k<10⁵ m/s)

Reporto antropico

Limiti stratigrafici

Faglie

PUNTI DI INDAGINE D.M. 161/2012

(Ubicazione come da PIANO DELLE INDAGINI)

- TR TRINCEE DI SCAVO (prof. compresa tra 2 e 4 m da p.c.)
SA SONDAGGIO AMBIENTALE A CAROTTAGGIO CONTINUO A SECCO (prof. variabile)
SAPZ SONDAGGIO AMBIENTALE A CAROTTAGGIO CONTINUO A SECCO (prof. variabile) DA ATTREZZARE A PIEZOMETRO
14PZ11 SONDAGGIO (prof. variabile) ORIGINARIAMENTE DELLA RETE DI MONITORAGGIO GEOTECNICA, TALORA ATTREZZATO A PIEZOMETRO (GR. PIANO DELLE INDAGINI)
SS SONDAGGIO SUPERFICIALE A CAROTTAGGIO CONTINUO SU OPERE TRASVERSALI
SSPZ SONDAGGIO SUPERFICIALE A CAROTTAGGIO CONTINUO SU OPERE TRASVERSALI DA ATTREZZARE A PIEZOMETRO
BOCCAFORO

ELEMENTI PROGETTUALI

LIVELLETTA DI PROGETTO

COMITENTE:



ALTA SORVEGLIANZA:



GENERAL CONTRACTOR:



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

PROFILI GEOLOGICI con ubicazione dei punti di indagine

DA PK 113+675 A PK 122+645

Table with columns: Verificato, Data, Approvato, Data. Includes Italfer logo.

Table with columns: COMMESSA, LOTTO, FASE, ENTE, TIPO, DOC, OPERA/DISCIPLINA, PROG., REV., SCALA. Includes INO5, O0, E, E2, F5, IA0000, 005, 1, 1:5000/500.

Table with columns: Rev., Data, Descrizione, Redatto, Data, Verificato, Data, Approvato, Data. Includes project details.

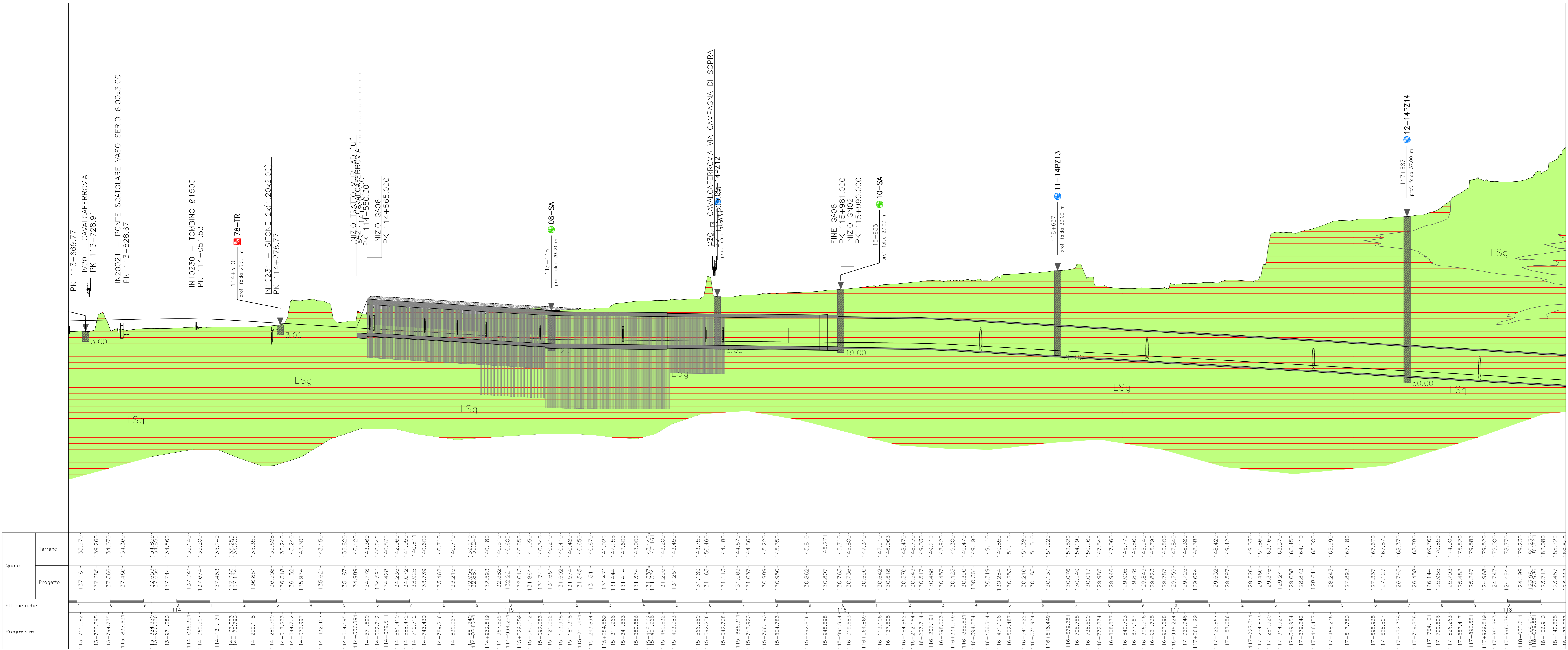


Table with columns: Quote, Terrano, Progetto, Etometriche, Progressive. Contains numerical data for the profile.

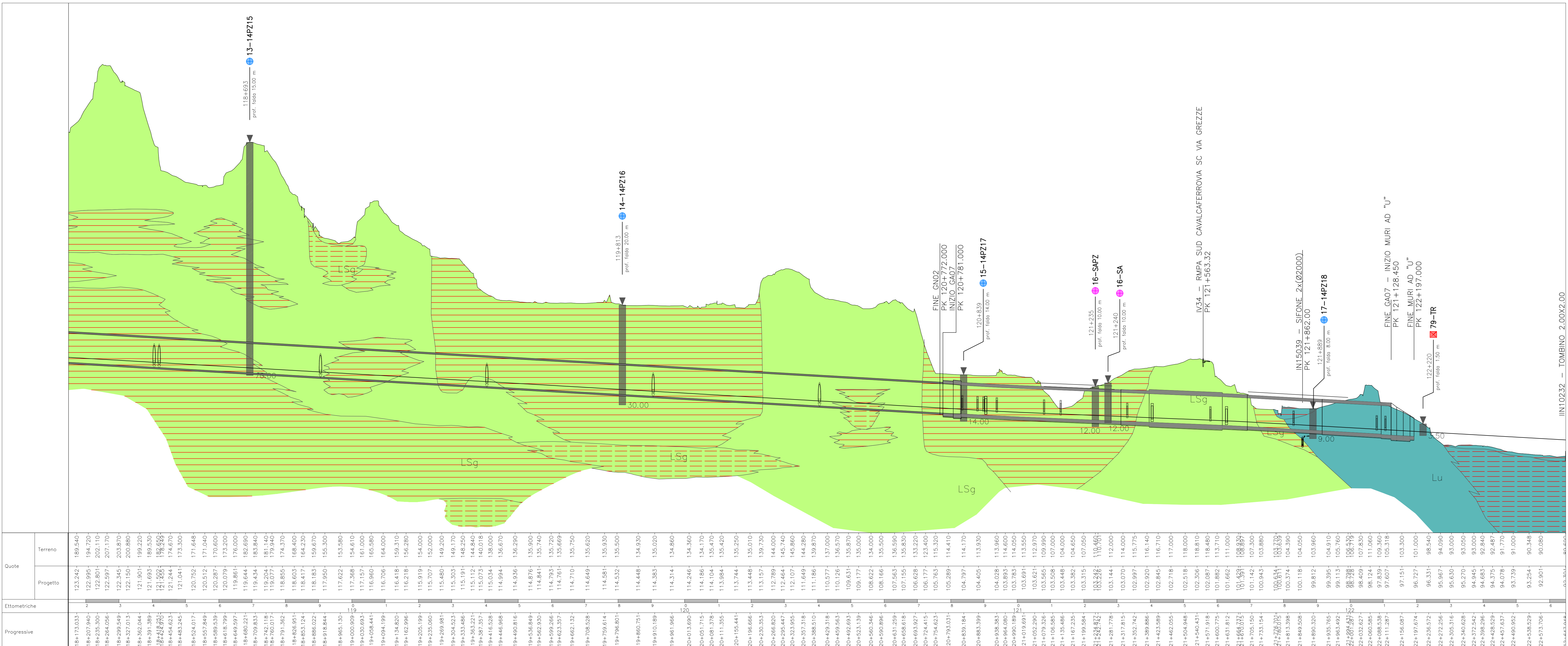


Table with columns: Quote, Terrano, Progetto, Etometriche, Progressive. Contains numerical data for the profile.