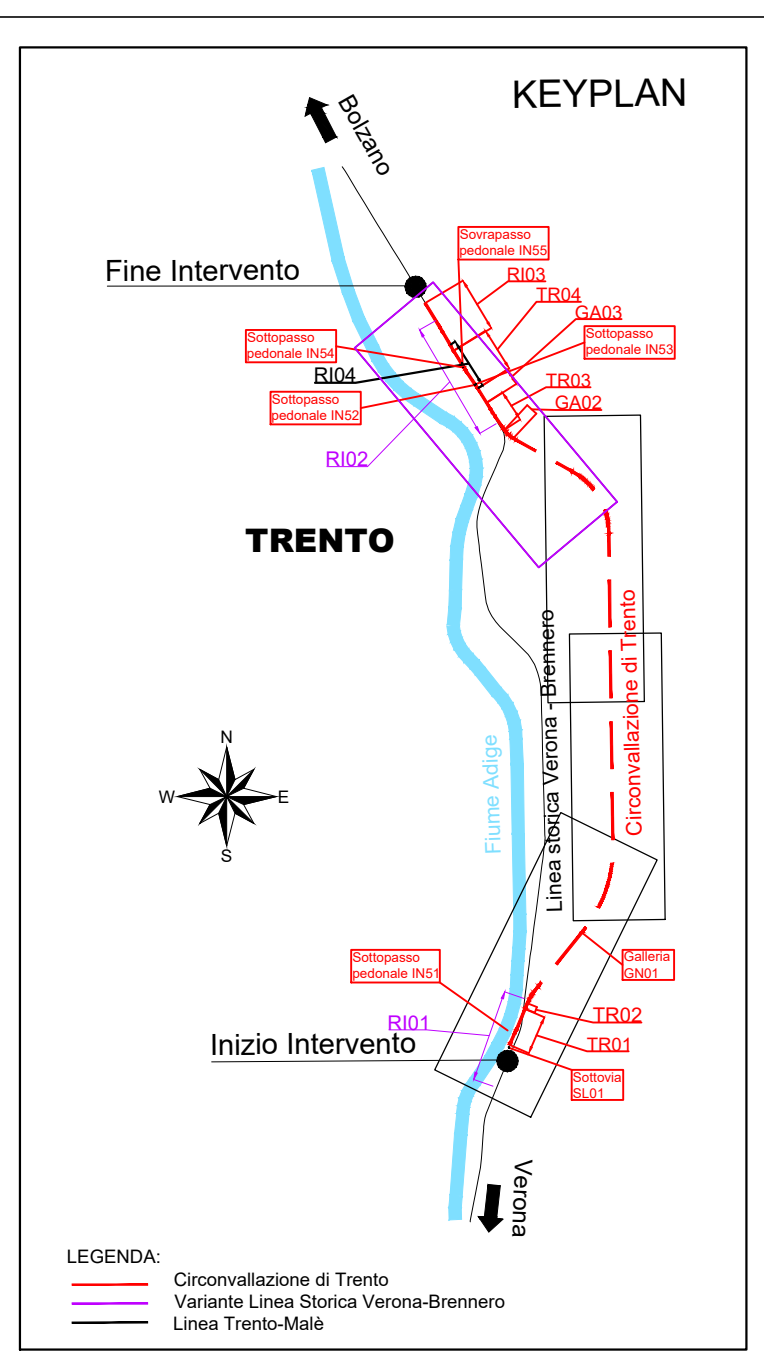


PROFILO GEOTECNICO ZONA SUD



LEGENDA PLANIMETRIA INDAGINI

- 250 Sondaggi geognostici - Database Portale Geocartografico Trentino e Servizio Geologico della Provincia Autonoma di Trento
- 243 Sondaggi geognostici - Filzi
- B1 Sondaggi geognostici - Italferr

LEGENDA INDAGINI

Indagini eseguite:

- Sondaggi stratigrafici a carotaggio continuo Italferr 2014-15
- Sondaggi stratigrafici a carotaggio continuo Database Portale Geocartografico Trentino e Servizio Geologico della Provincia Autonoma di Trento
- Sondaggi da mappatura em. ex Scalo Filz 2007

SONDAGGIO

PROVE GEOFISICHE MASW

PROVE IN FORO: N°1 esposti in cosp. di rif. (R), indicatore del tratto 12.3 ove si è verificato il rifugio d'onda

Descrizione schematica del terreno:

CLASSI BASILARI

- R=MATERIALE DI RIPIERTO
- W=TERRENO VEGETALE
- B=CIOTOLI
- G=DRIA
- S=SABBA
- L=LIMO
- A=ARGILLA
- T=TORBA

CLASSI INTERMEDIE TERRENI

% TERMINI ASI ESEMPIO

50 = S=sabbia e limo
50 50 con SL=sabbia con limo
25 = 25 SL=sabbia limosa
25 = 25 SL=sabbia sabb. (S) sabbia sabb.
ALTERNANZE E SUCCESSIONI

S.L. alternanze stratigrafiche di sabbia e limo S/L
S.L. alternanze stratigrafiche di sabbia e limo S/L
S.L. alternanze stratigrafiche di sabbia e limo S/L

PIEZOMETRO:

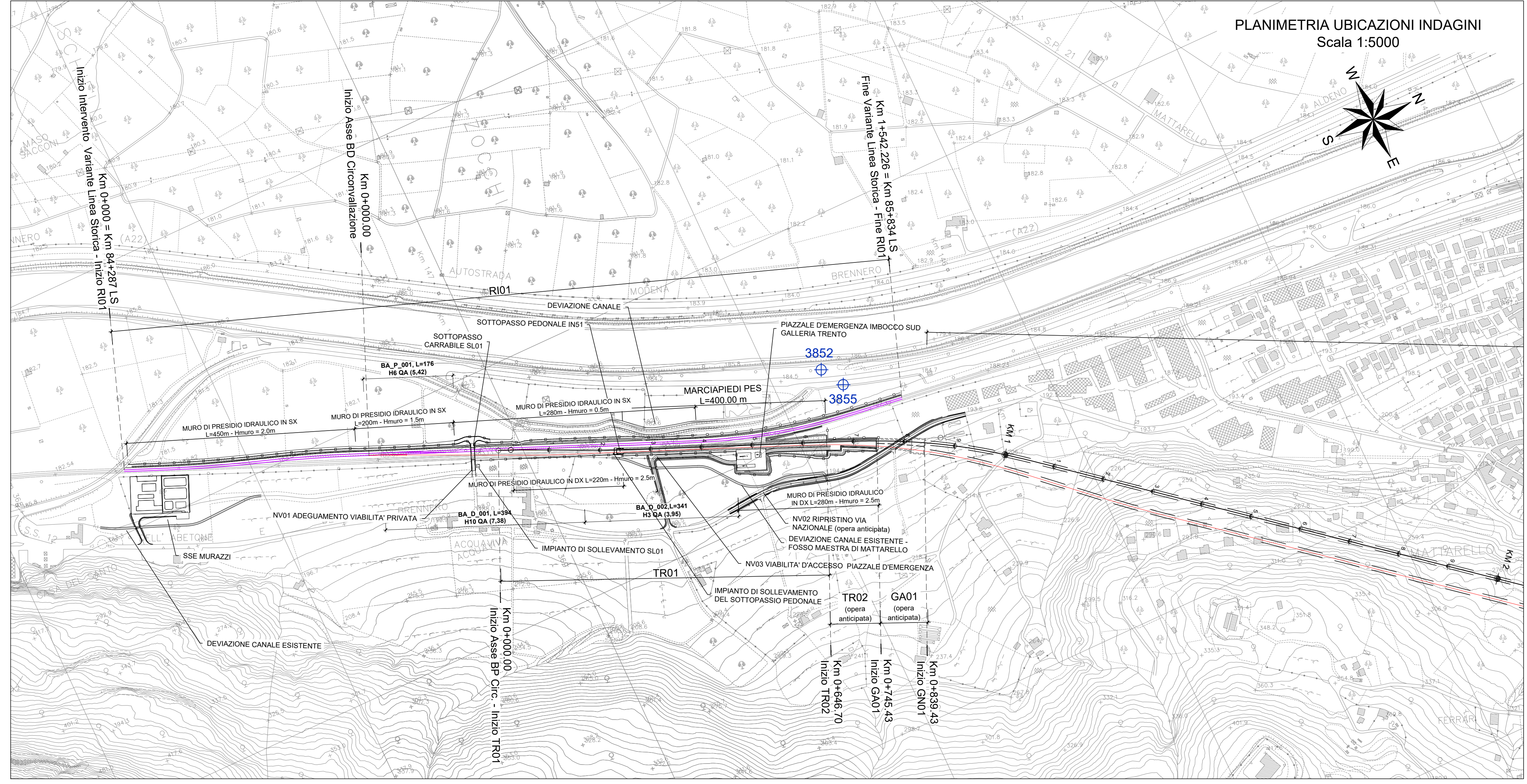
(X) indica la presenza di un piezometro

LEGENDA PROFILO

- LIVELLETTA DI PROGETTO
- LIVELLO PIEZOMETRICO
- LIMITI STRATIGRAFICI
- LIMITI STRATIGRAFICI INCERTO

LEGENDA UNITA' GEOTECNICHE

UNITA' GEOTECNICA	DESCRIZIONE MATERIALE	UNITA' GEOLOGICA
R	Terreno di riporto	PTG
G	Ghiaie poligeniche con sabbia e sabbiose, normalmente limose	PTG
S	Sabbie, sabbie con ghiaie e ghiaiose	PTG
L	Limi, limi con argille, argillosi	PTG



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

PROGETTAZIONE: **ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE**

CUP: J41C0900000005

U.O. COORDINAMENTO NO CAPTIVE E INGEGNERIA DI SISTEMA

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

ASSE FERROVIARIO MONACO - VERONA

ACCESSO SUD ALLA GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO QUADRUPPLICAMENTO DELLA LINEA FORTEZZA - VERONA

LOTTO 3A: CIRCONVALLAZIONE DI TRENTO

GEOTECNICA

Profilo geotecnico - lato sud

SCALA: **1:5000/500**

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

IB0Q 3A R 10 F5 GE0006 001 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	Emissione esecutiva	P.Quadrimo	Gennaio 2021	G. Scasserra	Gennaio 2021	C. Mazzocchi	Gennaio 2021	L. Berardi Gennaio 2021

File: IB0Q3AR10F5GE000001A.dwg n. Elab.: