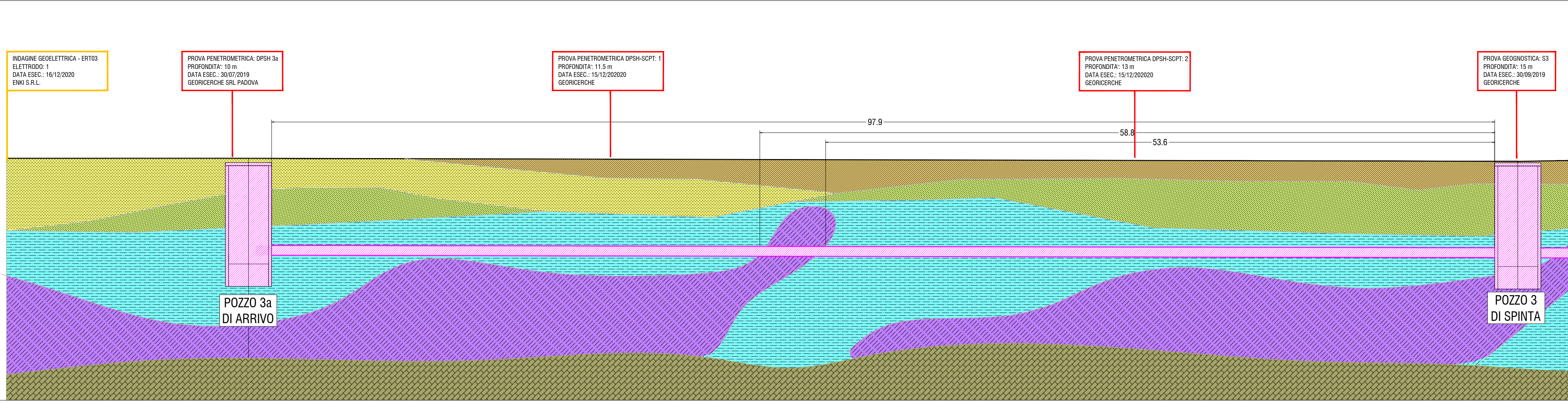
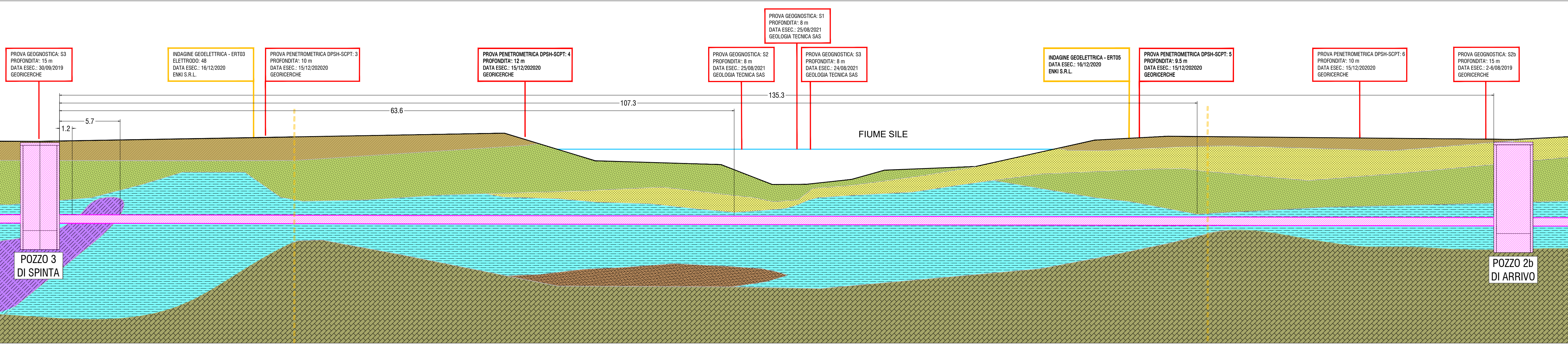


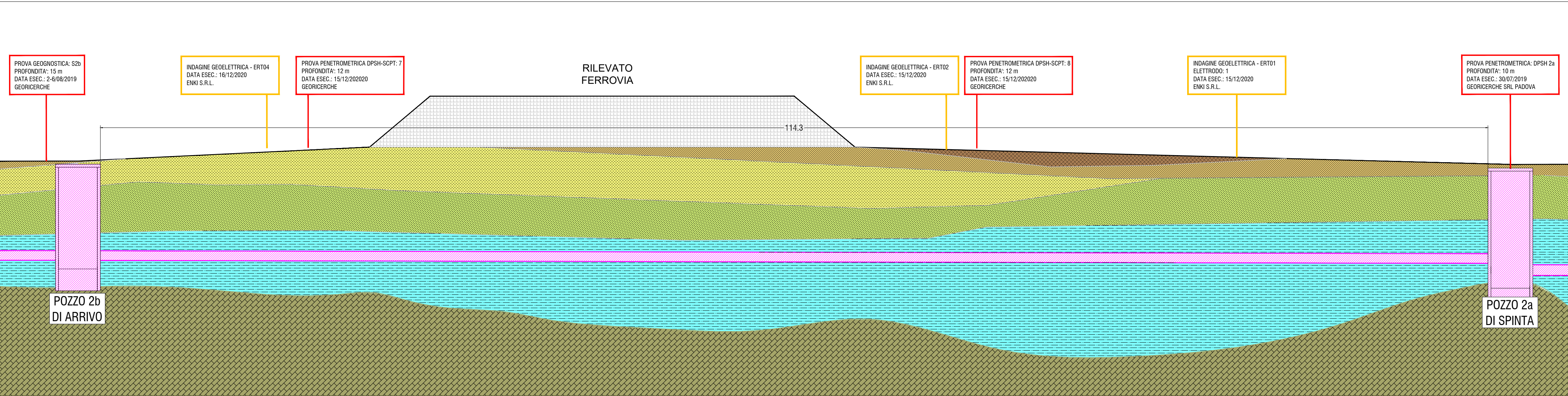
SEZIONE GEOTECNICA INTERPRETATIVA TRATTO 3a-3 - SCALA 1:200



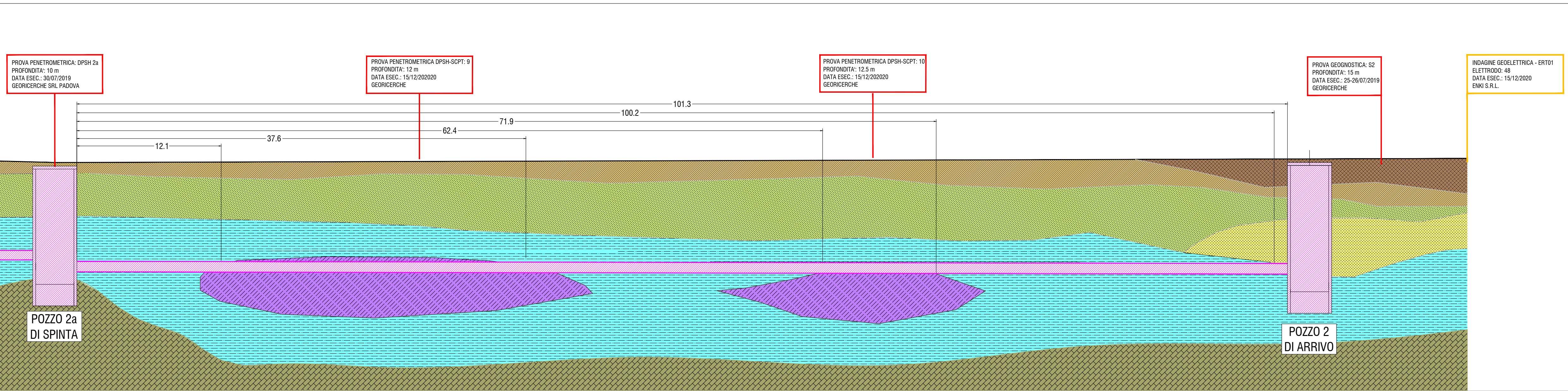
SEZIONE GEOTECNICA INTERPRETATIVA TRATTO 3-2b - SCALA 1:200



SEZIONE GEOTECNICA INTERPRETATIVA TRATTO 2b-2a - SCALA 1:200



SEZIONE GEOTECNICA INTERPRETATIVA TRATTO 2a-2 - SCALA 1:200



ALTO TREVIGIANO SERVIZI S.r.l.
MONTEBELLUNA



REALIZZAZIONE DI FOGNATURA NERA IN ATTRAVERSAMENTO
DEL FIUME SILE E DELLA LINEA FERROVIARIA
TREVISO-UDINE A RIDOSSO DI PONTE DELLA GOBBA
IN COMUNE DI TREVISO

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

Tavola n.	PROFILI STRATIGRAFICI GEOTECNICI TRATTI 3a-3, 3-2b, 2b-2a, 2a-2 - SPINTE MICROTUNNELING
A07.05	

ALTO TREVIGIANO SERVIZI S.R.L.	PROGETTAZIONE	Ing. Andrea Mazzetti - Enki s.r.l.
	DIRETTORE - Ing. Roberto Durigon via Salaria 100, 30100 Montebelluna (TV) tel. 0423 2828 tel. 0423 282809 info@altotrevigianoservizi.it	 via S. L. 100, 30100 Montebelluna (TV) tel. 0423 2828 tel. 0423 282809 info@enki.it

Disegnato	Verificato	Calcolato	Controllato
Novembre 2021		00	

QUESTO DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DELLA SOCIETA' ALT S.R.L. (I. 220441, N. 633 - art. 2975 e segg. C.C.)

LEGENDA SEZIONE GEOTECNICA INTERPRETATIVA

	TERRENO DI RIPORTO TERRENO ATTRIBUIBILE A RIMANEGGIAMENTO/MESSA IN POSTO PER CAUSE ANTROPICHE		STRATO 4* TERRENI DI NATURA GRANULARE A MEDIA ED ELEVATA CONSISTENZA - GHIAIE ETERODIMENSIONALI IN ABBONDANTE MATRICE LIMOSO-SABBIOSA
	STRATO 1 TERRENI DI NATURA MISTA (GRANULARE E COESIVA) A BASSA CONSISTENZA - SABBIE DEBOLMENTE LIMOSE E LIMI ARGILLOSI DEBOLMENTE SABBIOSI		STRATO 5 TERRENI DI NATURA GRANULARE AD ELEVATA CONSISTENZA - GHIAIE ETERODIMENSIONALI IN MATRICE LIMOSO-SABBIOSA
	STRATO 2 TERRENI DI NATURA GRANULARE A CONSISTENZA DA MEDIO-BASSA A MEDIA. GHIAIE E SABBIE IN ABBONDANTE MATRICE LIMOSO SABBIOSA E LIMOSO ARGILLOSA.		POZZETTO AUTOAFFONDANTE CIRCOLARE - DIAMETRO INTERNO 3.20 m - SPESSORE 0.25 m - SOLETTA DI COPERTURA SPESSORE 0.25 m - SOLETTA DI FONDO IN C.A. PESANTEMENTE ARMATA - SPESSORE 0.60m - TAPPO DI FONDO IN C.A. SPESSORE 1.10 m
	STRATO 3 TERRENI DI NATURA COESIVA A CONSISTENZA BASSA - ARGILLE LIMOSE E LIMI ARGILLOSI GRIGI		CONDOTTA FOGNATURA DI PROGETTO GRES DN800
	STRATO 4 TERRENI DI NATURA GRANULARE A MEDIA ED ELEVATA CONSISTENZA - GHIAIE ETERODIMENSIONALI IN MATRICE LIMOSO-SABBIOSA		

INQUADRAMENTO PLANIMETRICO INDAGINI GEOGNOSTICHE GEOFISICHE - SCALA 1:1000

