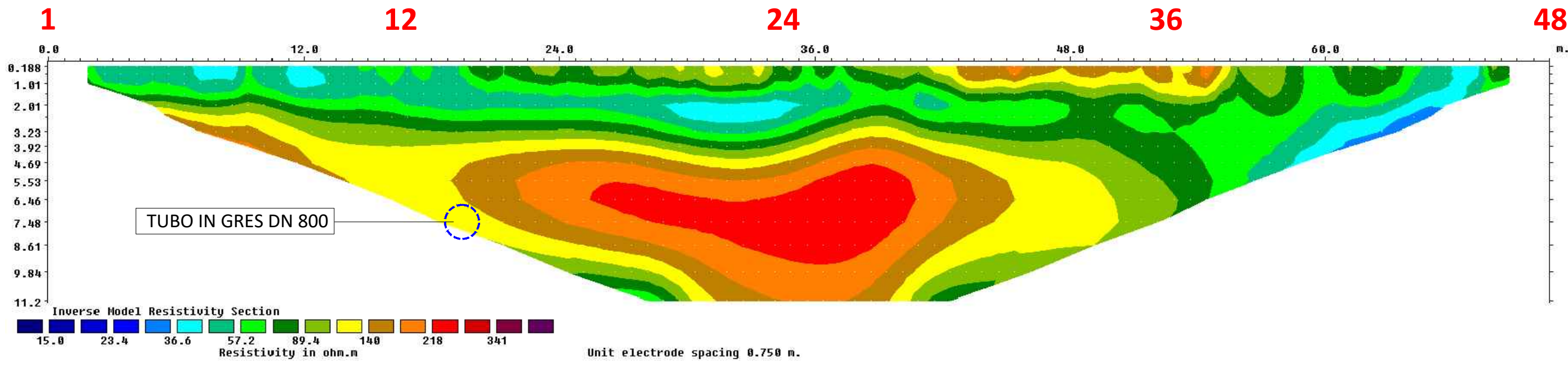
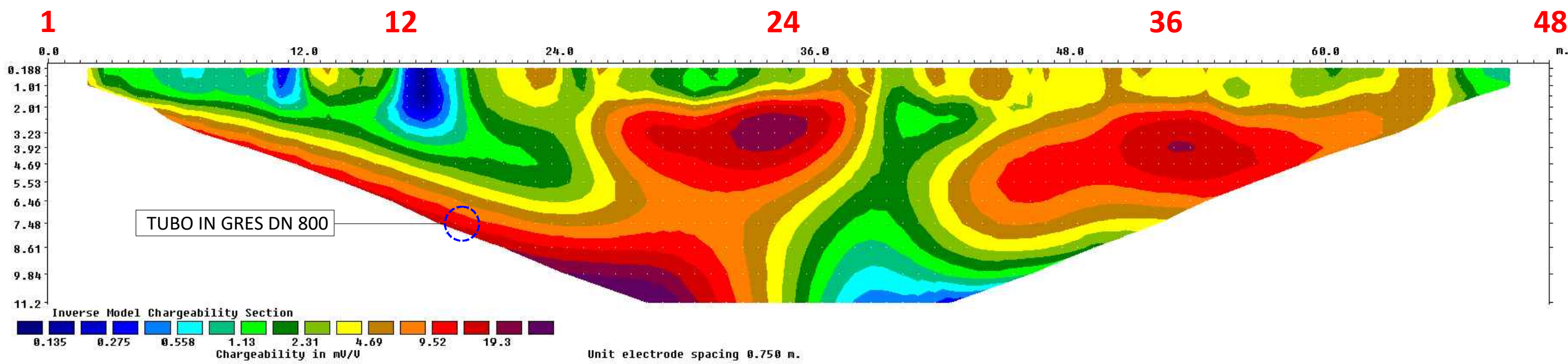


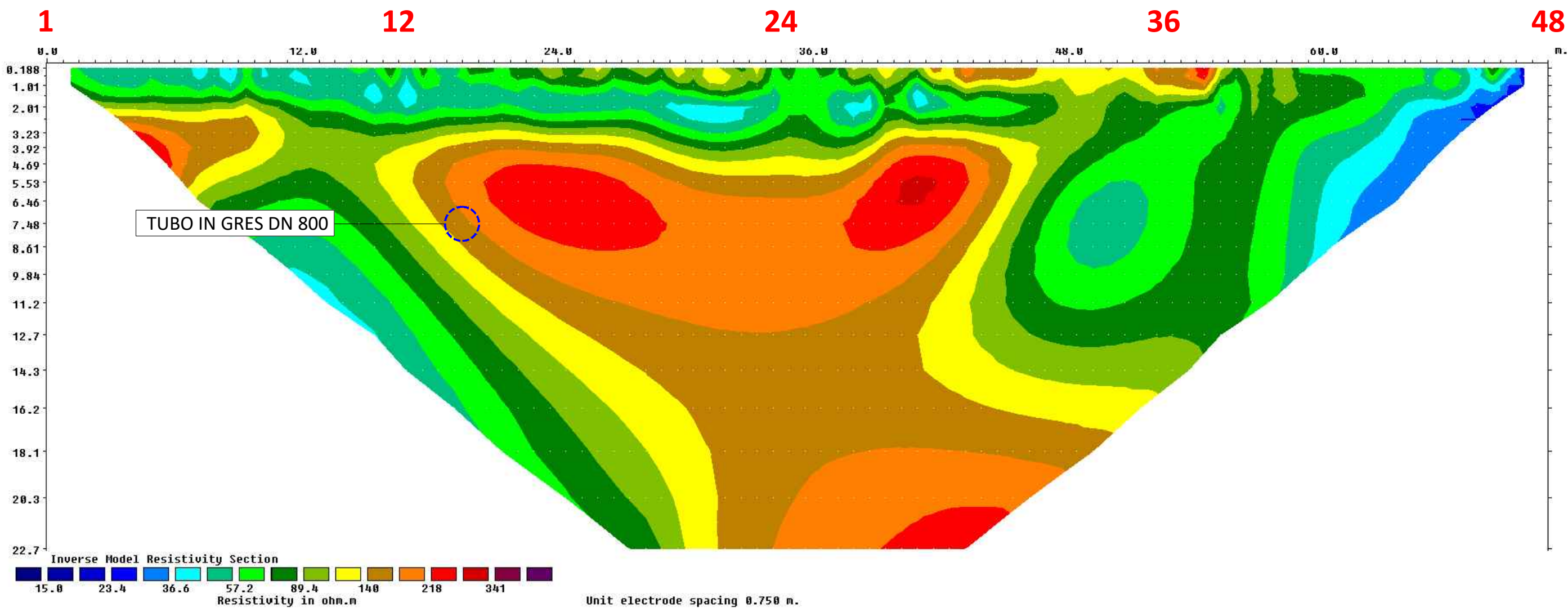
TOMOGRAFIA GEOELETTRICA RESISTIVITA' - WENNER - SCALA 1:200



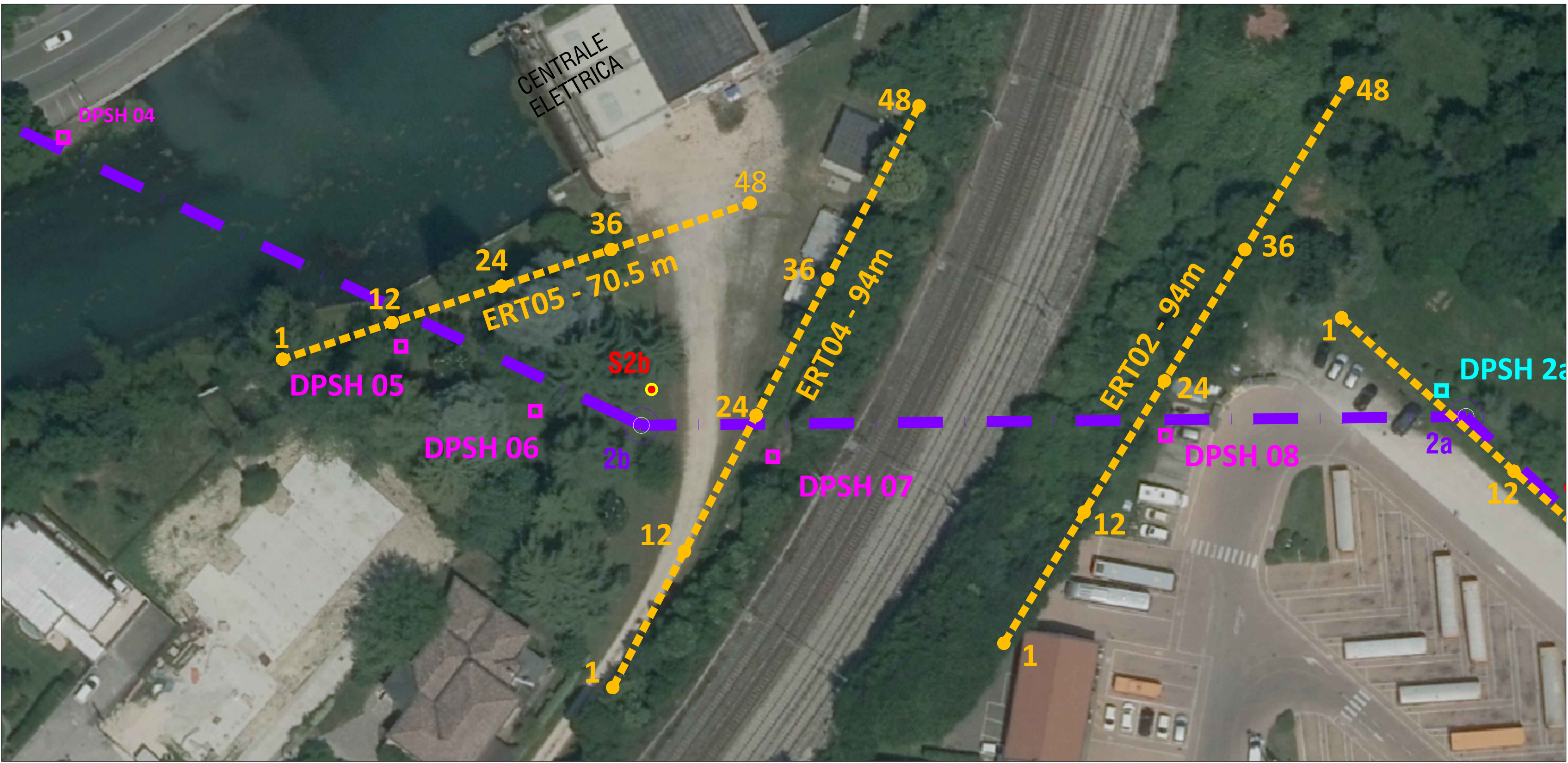
TOMOGRAFIA GEOELETTRICA POLARIZZAZIONE INDOTTA' - WENNER - SCALA 1:200



TOMOGRAFIA GEOELETTRICA RESISTIVITA' - POLO DIPOLO - SCALA 1:200



INQUADRAMENTO PLANIMETRICO DI DETTAGLIO - SCALA 1:500



LEGENDA

PROGETTO

- IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO
- FOGNATURA DI PROGETTO
- DN 800
- POZZETTO AUTOAFFONDANTE CIRCOLARE  
DIAMETRO INTERNO 3.20 m - SPESSORE 0.25 m

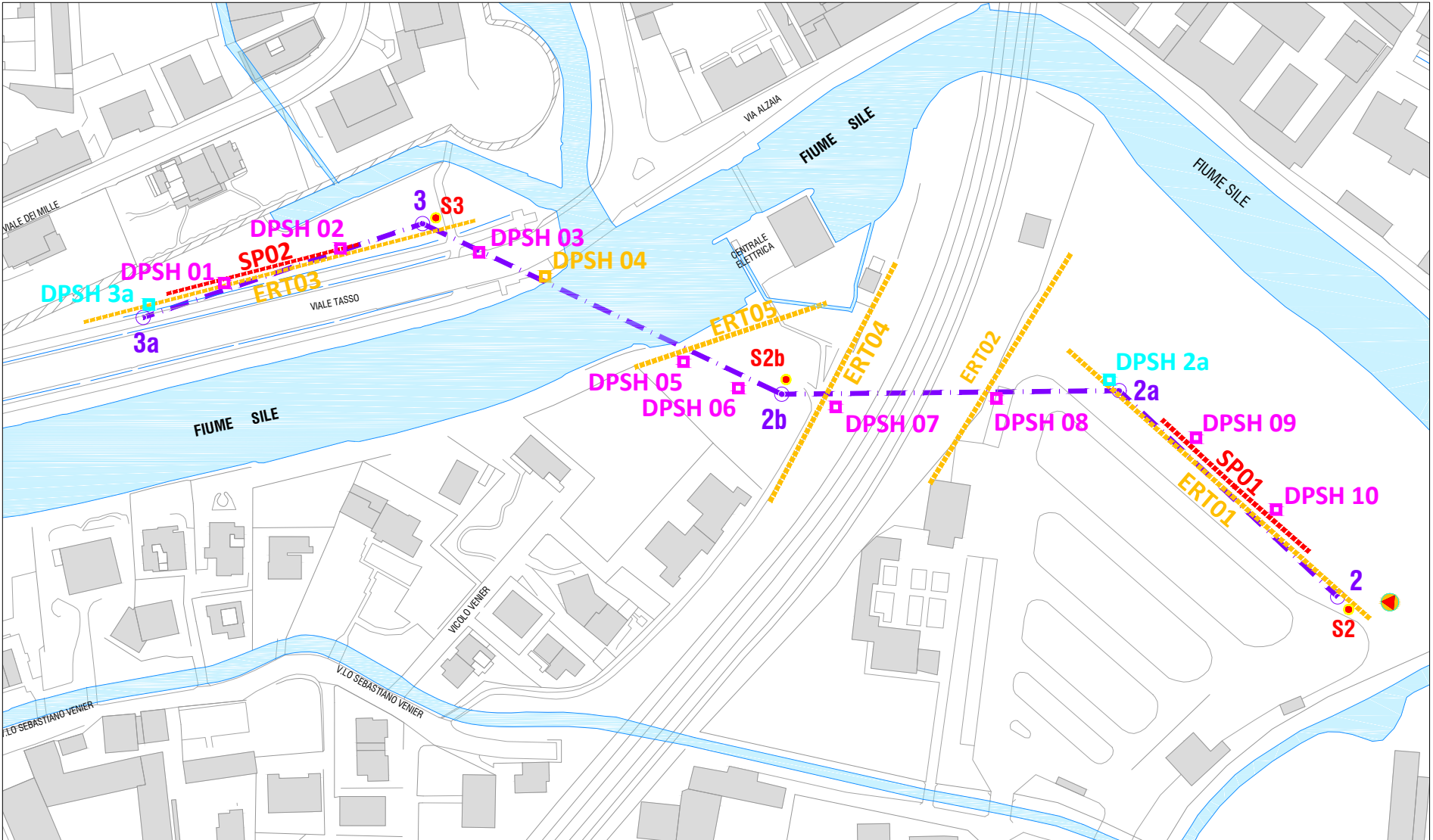
INDAGINI GEOTECNICHE

- DMT4: Prova dilatometrica (anno 2016)
- HS4: Sondaggio geognostico
- DPSH: Prova penetrometrica statica (anno 2020)
- S1: Sondaggio geognostico (anno 1995)
- P9: Prova penetrometrica statica (anno 1994)
- DPSH: Prova penetrometrica DPSH (anno 2019)

INDAGINI GEOFISICHE

- ERT00: Stendimento geoelettrico anno (2020)
- SP00: Stendimento sismico (anno 2020)

INQUADRAMENTO PLANIMETRICO DELLE INDAGINI SCALA - 1:2000



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.		A12.05		INDAGINI GEOFISICHE - STENDIMENTO GEOELETTRICO ERT05	
ALTO TREVIGIANO SERVIZI S.R.L.			PROGETTAZIONE		
 <p>DIRETTORE - ing. Roberto Durigon via Schiavonca Prata, 86 - 31044 Montebelluna (TV) Servizio Tecnico: UFFICIO NAUOVE OPERE tel. 0423-29208 fax 0423-29209 info@altotrevigianoservizi.it</p>			 <p>ing. Andrea Mazzetti - Enki s.r.l.</p> <p>via G.B. Luffi, 62 - 50144 Firenze T. 055.347200 info@enki.it</p>		
Data:		Aggiornato:		Codice Piano d'Ambito:	
Novembre 2021		00		-	
				Codice commessa:	
				-	