

**LAYOUT DI ACQUISIZIONE**

ELETTRODI  
PUNTI DI MISURA

**L04** INTERSEZIONE CON LE ALTRE SEZIONI

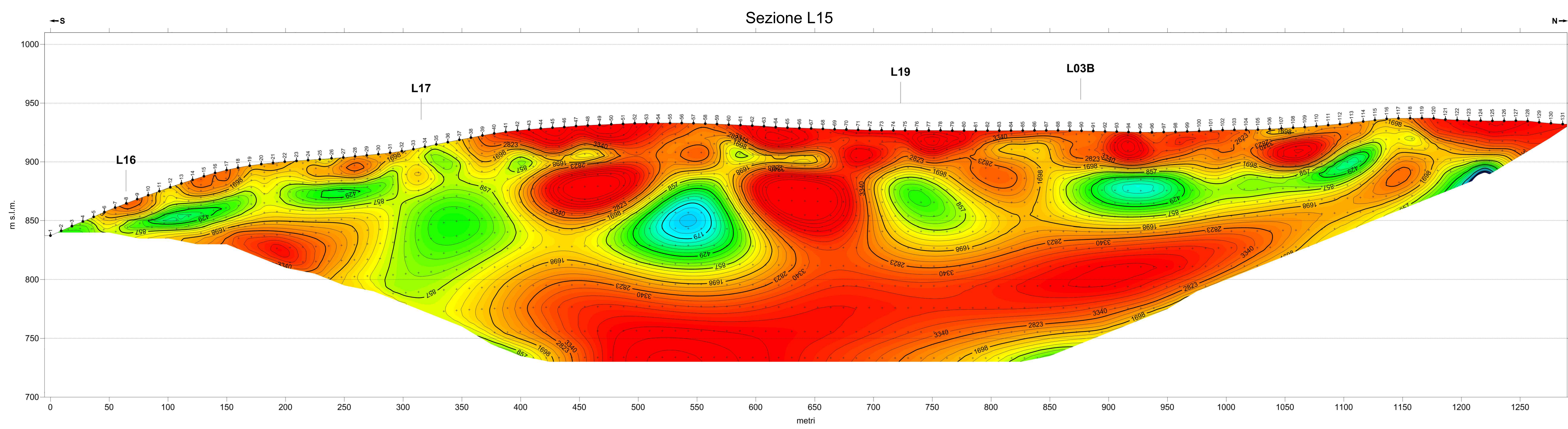
**S16** SONDAGGI MECCANICI

**ELABORAZIONE TOMOGRAFICA**

ISOCURVE DI RESISTIVITÀ ELETTRICA

Resistività ohm.m

0E 2P 74 514 161 162 627 209 8101 1960 2828 3292 12501



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

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: MANDATARIA **QUADRO GAETANO** COSTRUZIONI S.P.A. MANDANTE **Imperia Silvio Berlusconi** **consorzio triveneto rocciatori**

PROGETTAZIONE: MANDATARIA **X.P.A.T. S.r.l.** MANDANTE **SO GEN**

**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i.**

CUP: J64F04000020001

**PROGETTO ESECUTIVO**

ASSE FERROVIARIO MONACO - VERONA  
ACCESSO SUD ALLA GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO  
QUADRUPPLICAMENTO DELLA LINEA FORTEZZA - VERONA  
SUB-LOTTO FUNZIONALE: FLUIDIFICAZIONE DEL TRAFFICO ED INTERCONNESSIONE CON LA RETE ESISTENTE DEL LOTTO 1 FORTEZZA - PONTE GARDENA

**D4.03 - GEOLOGIA, IDROGEOLOGIA - GEOLOGIA**  
Indagini geofisiche (2012) - TOMOGRAFIA ELETTRICA Sezioni L13, L14, L15 - LOCALITA' PONTE GARDENA

APPALTATORE: **QUADRO GAETANO** COSTRUZIONI S.P.A. RESPONSABILE DELLE INTEGRAZIONI DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: **ROBERTO TOMMASELLI** DATA: 21.03.2020

SCALA: 1:2000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IB0A	00	E	ZZ	IG	GE0005	007	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	Emissione esecutiva	R. Tommaselli	11.01.2020	L. Fiesi	11.01.2020	R. Pirononi	11.01.2020
B	Emissione a seguito VPE ODI	R. Tommaselli	27.03.2020	L. Fiesi	27.03.2020	R. Pirononi	27.03.2020

File: IB0A00EZZIG0E0005007B.DWG