



LAYOUT DI ACQUISIZIONE

ELETTRODI
PUNTI DI MISURA

L04 INTERSEZIONE
CON LE ALTRE
SEZIONI

S16 SONDAGGI
MECCANICI

ELABORAZIONE TOMOGRAFICA

ISOCURVE DI
RESISTIVITA'
ELETTRICA

Resistività ohm.m

COMMITTENTE: **RFI** INFRASTRUTTURE FERROVIARIE ITALIANE
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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

APPALTATORE: MANDATARIA **QUADRO GAETANO** COSTRUZIONI S.P.A. MANDANTE **Impresa Silvia Duseola** Consorzio Saverio Roccatoni

PROGETTAZIONE: MANDATARIA **P.A.T. s.r.l.** MANDANTE **SONO GEN**

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

CUP: J94F04000020001

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 (2D/12) - TOMOGRAFIA ELETTRICA SEZIONI L06, L07, L01, L02, L11, L04, L05, L12
- LOCALITA' PONTE GARDENA

APPALTATORE: **QUADRO GAETANO** COSTRUZIONI S.P.A. RESPONSABILE DELLE INTEROPERAZIONI DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: **ORDINE INGEGNERI VERONA** N. 76240

SCALA: 1:2000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
I	B0A	00	EZZIG	GE0005	006	A	

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	Emissione esecutiva	R. Tomassini	11.01.2020	L. Fani	11.01.2020	R. Pieronci	11.01.2020
B	Emissione a seguito VPE e CDI	R. Tomassini	27.03.2020	L. Fani	27.03.2020	R. Pieronci	27.03.2020

File: I60A05E270GE0005006B.DWG