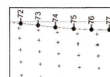


LAYOUT DI ACQUISIZIONE



ELETTRODI
PUNTI DI MISURA

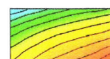


L16 INTERSEZIONE
CON LE ALTRE
SEZIONI

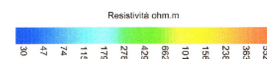


C5 proiettato
SONDAGGI
MECCANICI

ELABORAZIONE TOMOGRAFICA



ISOCURVE DI
RESISTIVITÀ
ELETTRICA



Resistività ohm.m

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



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



Progetto cofinanziato
dalla Unione Europea

CUP: J94F0400020001

U.O.GEOLOGIA

PROGETTO DEFINITIVO

ASSE FERROVIARIO MONACO - VERONA

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

LOTTO 1: FORTEZZA - PONTE GARDENA

GEOLOGIA ED IDROGEOLOGIA

INDAGINI GEOFISICHE
TOMOGRAFIA ELETTRICA SEZIONI L09, L10 - LOCALITA' PONTE GARDENA

SCALA :
1:2000

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

IBL1 10 D 69 IG GE0005 009 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	Emissione Esecutiva	C. Corio		S. Rogani		C. M. Proch...		F. Maltesse

File: n. Elab.: