



LAYOUT DI ACQUISIZIONE

PUNTI DI ENERGIZZAZIONE

GEOFONI

ELABORAZIONE TOMOGRAFICA

ISOCURVE DI VELOCITÀ SISMICA (m/sec)

Scala colore Vp Velocità (m/sec)

Scala colore Vs Velocità (m/sec)

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

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

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

CUP: J94F0400002001

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 SISMICA PROFONDA SEZIONI P32, P31 - LOCALITA' LAION

SCALA: 1:2000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IBL1	10	D	69	IG	GE0005	019	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	Emissione Esecutiva	C. Corno		S. Molteni		G. Mazzocchi		F. Marchese

File: n. Elab.:

