



PLANIMETRIA - 1:2.000

RILIEVO SISMICO

- P31** Traccia Profilo Sismico
- G1 - G48** Geofoni iniziali e finali stendimento
- S7** Sondaggi meccanici

Progressive di riferimento in metri: 1 30 1 80

SISMICA RIFRAZIONE - 1:500

LAYOUT DI ACQUISIZIONE

PUNTI DI ENERGIZZAZIONE

GEOFONI

ELABORAZIONE TOMOGRAFICA

ISOCURVE DI VELOCITÀ SISMICA (m/sec)

Scala colore Vp

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: J84F400020001

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

PLANIMETRIA INDAGINE SISMICA / SEZIONI RIFRAZIONE - FINESTRA DI CHIUSA

SCALA: **VARIE**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IBL1	10	D	69	IG	GE0005	022	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	Emissione Esecutiva	C. Como		S. Pizzani	02	C. Marchese		F. Marchese

File: _____ n. Elab: _____