



- LEGENDA**
- DEPOSITI QUATERNARI**
- Copertura detritica eluvio-colluviale di spessore maggiore di 3m a granulometria prevalentemente fine
 - Copertura detritica eluvio colluviale di spessore maggiore di 3m
 - Frane attive (FA) / Frane quiescenti (FO) riprese dal P.d.B. del Torrente Polcevera in detrito
 - Frane attive (FA) / Frane quiescenti (FO) riprese dal P.d.B. del Torrente Polcevera in roccia affiorante o sub-affiorante
 - Depositi alluvionali attuali
 - Depositi alluvionali recenti
- UNITA' TIMOME BRIC TIELOLO (UNITA' DEL MONTE FIGOGNA; HACCARD 1976)**
- Argillosclisti fillosclisti neri, a patina sericitica, con intercalazioni di metasilili neri a)affiorante b) subaffiorante
 - Giacitura formazione rocciosa
 - Faglia
- ELEMENTI GEOMORFOLOGICI**
- Erosione e scalzamento spondale
 - Vegetazione idrofila
 - Sondaggio geognostico progetto definitivo
 - Indagine geofisica progetto definitivo
 - Opere in progetto
 - Sezione geologico-geotecnica

COMMITTENTE:

ALTA SORVEGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01

TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
PROGETTO ESECUTIVO

ADEGUAMENTO S.P.6 DA CAMPOMORONE A ISOVERDE

GEOLOGIA
CARTA GEOLOGICA GEOMORFOLOGICA CON UBICAZIONE INDAGINI GEOGNOSTICHE - TAV.1/2

GENERAL CONTRACTOR: **Cociv** Ing. G. Gagnoni

DIRETTORE LAVORI:

SCALA: 1:1000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROG.	REV.
I 651	01	E	CV	G7	N V 09 00	001	A

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
A00	Prima emissione	ROCKSOL	17/09/2012	Ing. F. Cella	19/09/2012	E. Pagani	21/09/2012	Dr. Geol. E. DE MATTEI

In. Elab. Nome File: I651-01-COCIV-8000-001-A00 CUP: F5H5000000000