



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 (FQ) riprese dal P.d.B. del Torrente Polcevera in detrito
- Frane attive (FA) / Frane quiescenti (FQ) riprese dal P.d.B. del Torrente Polcevera in roccia affiorante o sub-affiorante
- Depositi alluvionali attuali
- Depositi alluvionali recenti

UNITA' TIMOME BRIC TIELO (UNITA' DEL MONTE FIGOGNA; HACCARD 1976)

- Argillosi fillici neri, a patina sericitica, con intercalazioni di metasilici nere a)affiorante b) subaffiorante
- Giacitura formazione rocciosa
- Faglia

ELEMENTI GEOMORFOLOGICI

- Erosione e scollamento spondale
- Vegetazione idrofila
- Sondaggio geognostico progetto definitivo
- Indagine geofisica progetto definitivo
- Opere in progetto
- Sezione geologico-geotecnica

COMMITTENTE:

RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

ALTA SORVEGLIANZA:

ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

GENERAL CONTRACTOR:

COCIV
 Consorzio Co.Regamenti integrali Valchi

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.2/2

GENERAL CONTRACTOR: **Cociv** (Ing. G. Guagnari)

DIRETTORE LAVORI:

SCALA: 1:1000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROG.	REV.
I G 5 1	0 1	E	C V	G 7	N V 0 9 0 0	0 0 2	A

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
A00	Prima emissione	Ing. G. Guagnari	17/09/2012	Ing. F. Cella	19/09/2012	E. Pagani	21/09/2012	DE ATTEI EMILIO 1976

In Elab. Nome File: I10101-COCIV-AV-00-02-001
 CUP: F5H5000000000

DATA: 16.07.12
 RED: CP
 NOVE FILE: 12335100
 FATT: PILOT: 1=1