

LEGENDA

DEPOSITI QUATERNARI

- Rilevato e riempimento stradale
- Riparto
- Copertura detritica eluvio colluviale di spessore maggiore di 3m
- Depositi alluvionali attuali
- Depositi alluvionali recenti
- Depositi alluvionali antichi

SUCCESSIONI SEDIMENTARIE EPISUTURALI POST-FASE MESOALPINA

SUCCESSIONE SEDIMENTARIA POST-FASE APPENNINICA MIOCENICA PRECOCE

- Marna di Cessole (MC): alternanze di marna siltosa omogenea biancastra con siltiti ed arenarie fini silturbate (a) affiorante - b) subaffiorante

SUCCESSIONE SEDIMENTARIA PRE-FASE APPENNINICA MIOCENICA PRECOCE

- Formazione di Melare: facies di passaggio fra il "Membro conglomeratico parzialmente cementato (Fmp)" ed il "Membro breccioso-conglomeratico basale (Fmbc)" (a) affiorante - b) subaffiorante

SUCCESSIONI METAMORFICHE CENO-MESOZOICHE PRE-FASE MESOALPINA

UNITA' CRAVASCO-VOLTAGGIO

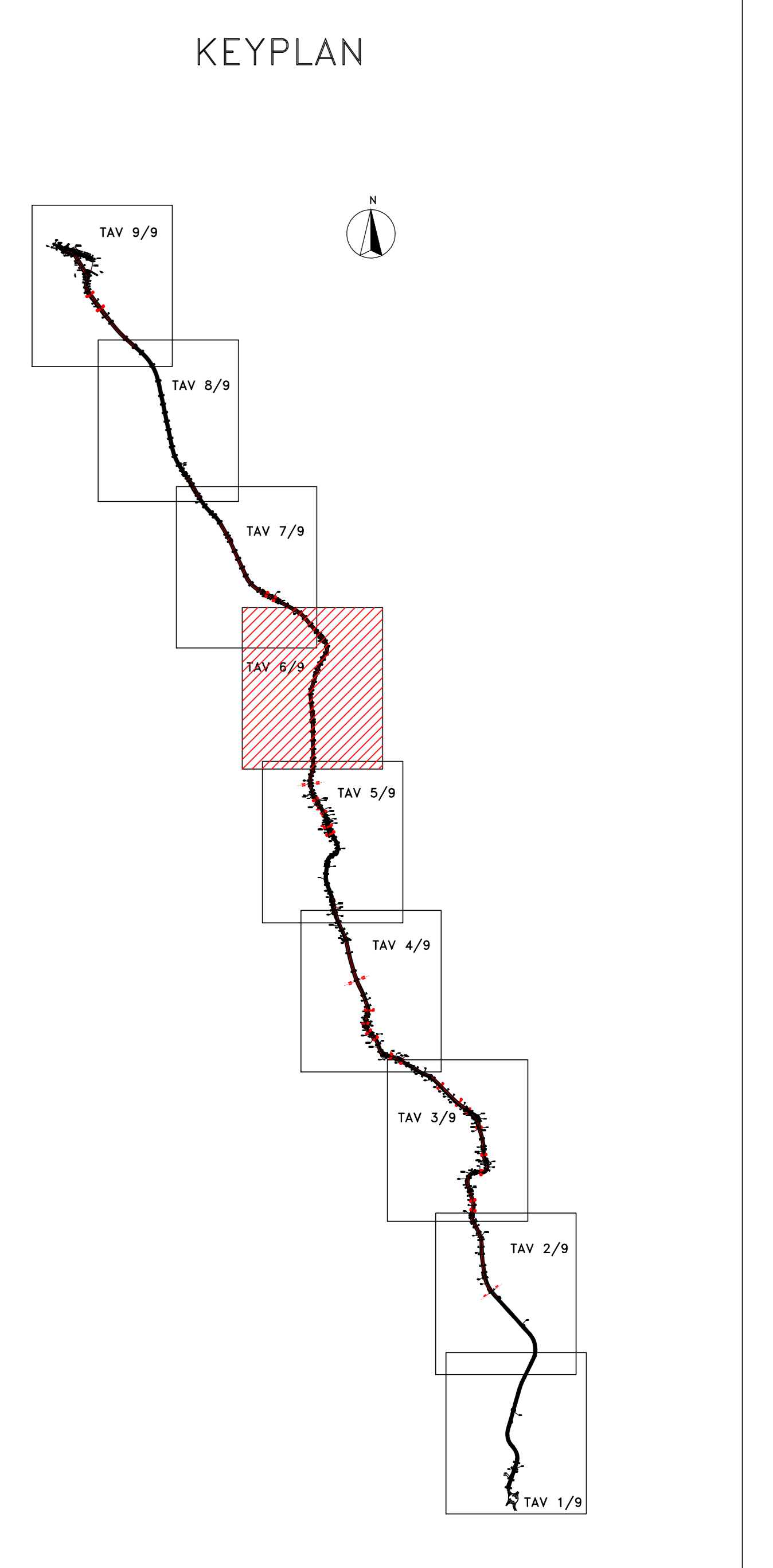
- Calcarei di Voltaggio (CV): calcari metamorfici cristallini grigi, sovente ricchi in fillosilicati, di aspetto arenaceo e ricchi in frazione quarzosa

UNITA' MONTE GAZZO-ISOVERDE

- Calcarei dolomitici del Monte Gazzo (dG): calcari dolomitici e dolomie metamorfici grigi ben stratificati, da microcristallini a saccaroidi, di colore da grigio chiaro grigio, con interstrati di breccie intraformazionali a clasti di calcari dolomitici
- Glacitura formazione rocciosa

Geological Features:

- Faglia
- Erosione superficiale diffusa e concentrata in locali canali di scolo
- Erosione di fondo alveo
- Percolamenti, trasudamenti e stillicidi diffusi
- Disseso superficiale in copertura
- Disseso superficiale in roccia
- Erosione e scalzamento spondale
- Lesioni e/o avvallamenti del manto stradale
- Orio di terrazzo
- Ciglio di scarpata rocciosa
- Sondaggio geognostico Progetto definitivo
- Linea geofisica
- Sezione geologica-geotecnica
- Opere in progetto



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. 160 DI VALLEMME

GEOLOGIA
CARTA GEOLOGICA GEOMORFOLOGICA CON UBICAZIONE INDAGINI GEOGNOSTICHE - TAV.6/9

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

DIRETTORE LAVORI: _____

SCALA: 1:1000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IG51	01	E	CV	G7	NV1500	006	A

PROGETTAZIONE	Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
A00	Prima emissione		ROCKSON	Ing. F. Cella	03/08/2012	05/08/2012	07/08/2012	Dott. Geol. E. DE MATTEI

Nome File: IG51-ECV-TR1500000000
CUP: F81H2000000008