



ELEMENTI STRUTTURALI

Ricce e strutture morfiche riferibili a deformazioni sin-tettoniche in zone di taglio duttile, con distribuzione eterogenea della deformazione e possibili riprese in regime duttile.

- Linee di taglio duttile, a basso angolo associati a sovraccarichi maggiori, e breccie cataclastiche; potenza da metica a plurimetrica; persistenza plurimetrica
- Linee di taglio duttile, a basso angolo, associati a cavigli di pianoscissile (fase D3) e breccie cataclastiche; potenza decimetrica e persistenza decimetrica
- Linee di taglio duttile, a basso angolo, associati a cavigli di pianoscissile (fase D3) e breccie cataclastiche; potenza decimetrica e persistenza decimetrica
- Linee di taglio duttile, a basso angolo, associati a cavigli di pianoscissile (fase D3) e breccie cataclastiche; potenza decimetrica e persistenza decimetrica

LEGENDA INDAGINI GEOGNOSTICHE

INDAGINI PREGRESSE

SA101/102 Campagna indagini COCV (1992-2001) (P.F. MASSIMA)
 SA101/103 Campagna di indagini 2001-2002 (P.F.)
 DP1H Prova penetrometrica dinamica (sopraelevata) 2001-2002 (P.F.)
 SP12 Campagna di indagini 2004 (P.D.)

Linea simlica tomografica (P.P.)
 Linea simlica a riflessione (P.P.)
 Linea simlica tomografica (P.D.)
 RSL10 Rilevi geosturali

INDAGINI P.E. LOTTO 1 (2012-2013)

Sondaggi eseguiti
 Prove di carico su piastra
 Linea simlica tomografica
 Linea simlica geofisica

INDAGINI P.E. LOTTI 2-5 (2014)

L3-S1 Sondaggi Lotto 2 (LA Sondaggi per prelievo campionamento asfalto)
 L3-S1 Sondaggi Lotto 4
 L4-S1 Sondaggi Lotto 4
 L5-S1 Sondaggi Lotto 5

PIEZOMETRI PREVISTI PER PRESCRIZIONI CIPE 80-2006

PZ
 MV

KEYPLAN

COMMITTENTE

RFI
RETE FERROVIARIE ITALIANE
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA SOVRIGLIANZA

ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR

COCV
 Consorzio CoImpresit Integrati Valci

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

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

PROGETTO ESECUTIVO

Carta geologica e geologico - geomorfologica generale TAV. 9/14

GENERAL CONTRACTOR	Direttore Lavori		SCALA:
Cociv	Ing. A. Pallotta		1:5000
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE
IG551	00	E	CV
PROGETTAZIONE	REVISIONE	VERIFICA	DATA
Aut	Aut	Aut	12/2014

DATI STRUTTURALI (diagrammi equivalenti di Schmidt, emisfero inferiore)

