

LEGENDA INDAGINI GEOGNOSTICHE

INDAGINI PREGRESSE

- S5 Campagna indagini COCIV (1992-2001) (P. MASSIMA)
- SA301G114 Campagna di indagini 2001-2002 (P.P.)
- DPSH1 Prove penetrometriche dinamiche superpesanti (2001-2002) (P.P.)
- SF12 Campagna di indagini 2004 (P.D.)
- 67 Linea sismica tomografica (P.P.)
- Linea sismica a riflessione (P.P.)
- Linea sismica tomografica (P.D.)
- RS10 Rilievi geostrutturali

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

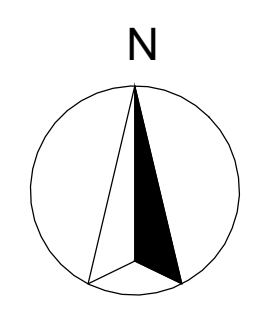
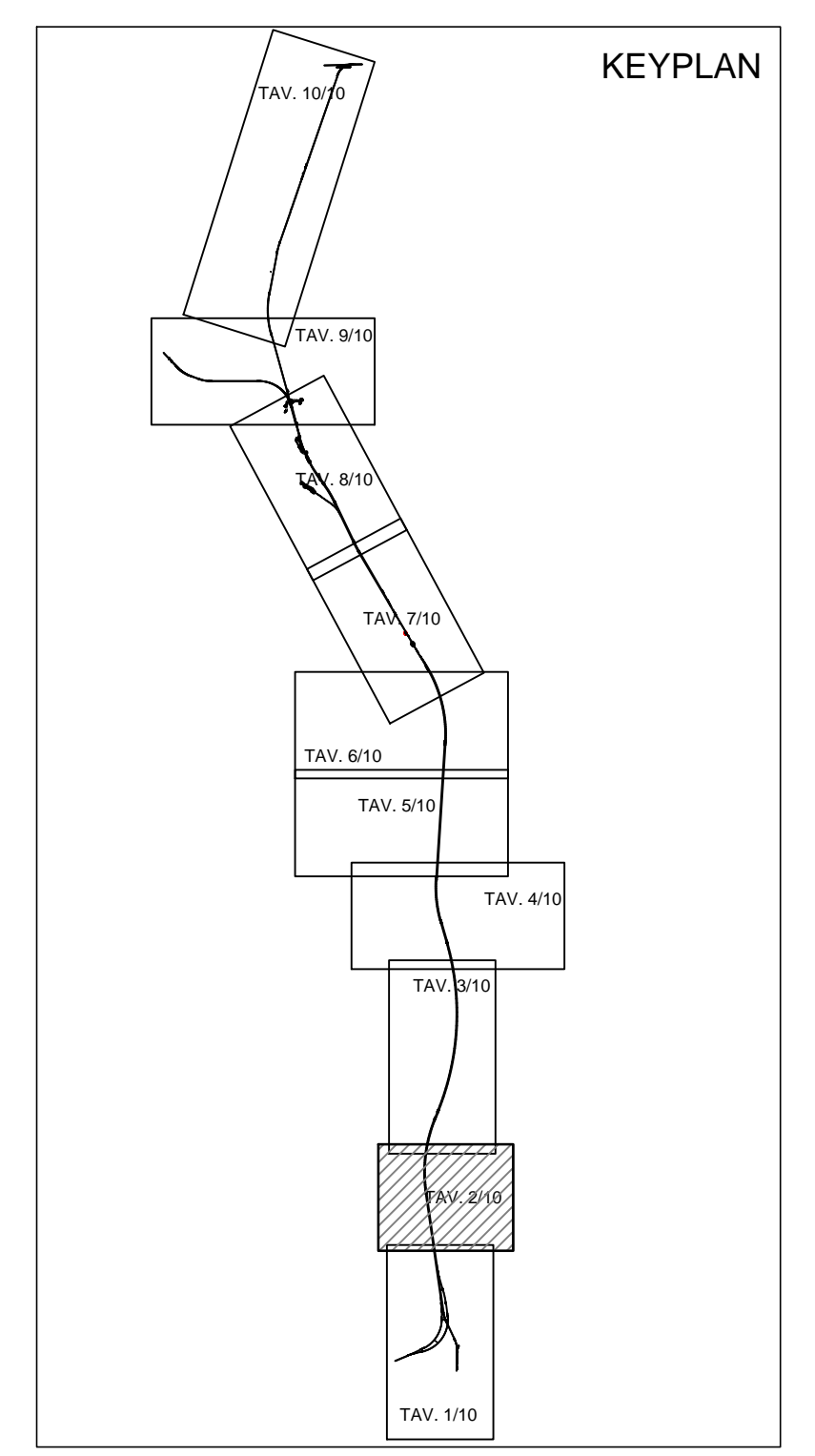
- Sondaggi eseguiti IN (INCLINOMETRO) PZ (PIEZOMETRO) DH (DOWN-HOLE)
- Prove di carico su piastra
- Linea sismica tomografica
- Linea sismica geoelettrica

INDAGINI P.E. LOTTI 2-3-4-5 (2013-2014)

- L2-S1 Sondaggi Lotto 2 (LA.: Sondaggi per prelievo campionamento asbesto)
- L3-S1 Sondaggi Lotto 3
- L4-S1 Sondaggi Lotto 4
- L5-S1 Sondaggi Lotto 5

S33

S32



COMMITTENTE: **RFI**
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA SORVEGLIANZA: **ITAFERR**
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR: **COCIV**
 Consorzio Co.Regamenti Integrati Valchi

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

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

PROGETTO ESECUTIVO

Tratta AV/AC
 Terzo Valico dei Giovi
 Planimetria Indagini geognostiche integrative Tav. 2/10

GENERAL CONTRACTOR: **Cociv**
 Consorzio Ing. A. Peltice

DIRETTORE LAVORI: _____

SCALA: 1:5000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
I G 5 1	0 2	E	C V	P 5	G E 0 0 0 1	0 0 2	B

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
A00	Prima emissione		15/07/2013		15/07/2013	A. Palomba	19/07/2013	
B01	Revisione generale		04/08/2014		06/08/2014	A. Palomba	08/08/2014	
B02	Revisione generale		19/01/2015		21/01/2015	A. Palomba	23/01/2015	

Nome File: 1201105-00-COP-0201-01-002-002
 CUP: F3H5000000000