




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.)
—	Linea sismica tomografica (P.P.)
---	Linea sismica a riflessione (P.P.)
—	Linea sismica tomografica (P.D.)
RS10	Rilevi geostrutturali
INDAGINI P.E. LOTTO 1 (2012-2013)	
SLI 9	Sondaggi eseguiti
Sa3	Sondaggi da eseguire
P1	Prove di carico su piastra
L3 SIS	Linea sismica tomografica
L3 ELE	Linea sismica geoelettrica

COMMITTENTE:

 RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA SORVEGLIANZA:

 ITAFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR:

 COCIV
 Consorzio Collegamenti Integrati Valchi

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA
 LEGGE OBIETTIVO N.443/01
 TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
 PROGETTO ESECUTIVO

NUOVA VIABILITA' IMBOCCO FEGINO COL 2
 GEOLOGIA
 Planimetria ubicazione indagini geognostiche

GENERAL CONTRACTOR Consorzio Cociv Ing. P.F. Marcheselli		DIRETTORE LAVORI		SCALA: 1:1000
COMMESSA IG51	LOTTO 01	FASE E	ENTE CV	TIPO DOC P7
OPERADISCIPLINA NVVA10		PROGE 002	REV. A	
PROGETTAZIONE				
Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato
AO	Prima emissione	ROCKDOL	21/06/2013	Ing. F. Colla
				Data
				Progettista
				Data
				IL PROGETTISTA
				Autografo Maurizio COCIV Consorzio Collegamenti Integrati Valchi Ing. P.F. Marcheselli