



PIEZOMETRI
MIRE TOPOGRAFICHE SU EDIFICI
CAPISALDI TOPOGRAFICI
ESTENSIMETRI MULTIBASE
CLASSE DI DANNO CALCOLATA
 Classe di danno calcolata (Green Field Metodo Boscordin/Cording) con valori di $k=0.45:0.50$ e $Vp=2\%$ in assenza di interventi di consolidamenti

- 0
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- Edifici non ad uso civile
- Edifici da espropriare

NOTE

LE AREE EVIDENZIATE "LOTTO A", "LOTTO 9B", "CPFC" E "SOTTOPASSO" SONO DESTINATE A FUTURA COSTRUZIONE O GIÀ REALIZZATE NELL'AMBITO DEL PROGETTO P.E.C. PRAGA

COMMITTENTE:
RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA SORVEGLIANZA:
ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR:
COCIV
 Consorzio Collagements Integrati Valchi

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

Galleria Naturale Serravalle
Scavo in meccanizzato
Binario Pari e Dispari
 Interferenze di superficie - Sezioni Tav 4/4

GENERAL CONTRACTOR
 Consorzio **Cociv**
 Ing. E. Pagani

DIRETTORE LAVORI

SCALA:
 1:200

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC	OPERAI/DISCIPLINA	PROG.	REV.
I G 5 1	0 3	E	C V	W 9	G N 1 B C X	0 0 4	A

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Firma	Data	IL PROGETTISTA
Ad	Prima emissione	[Firma]	01/10/2015	[Firma]	02/10/2015	[Firma]	06/10/2015	[Firma]

Nome File: I01-015-CV-015-SK119-CX-008-A0
 CUP: F8H500000008