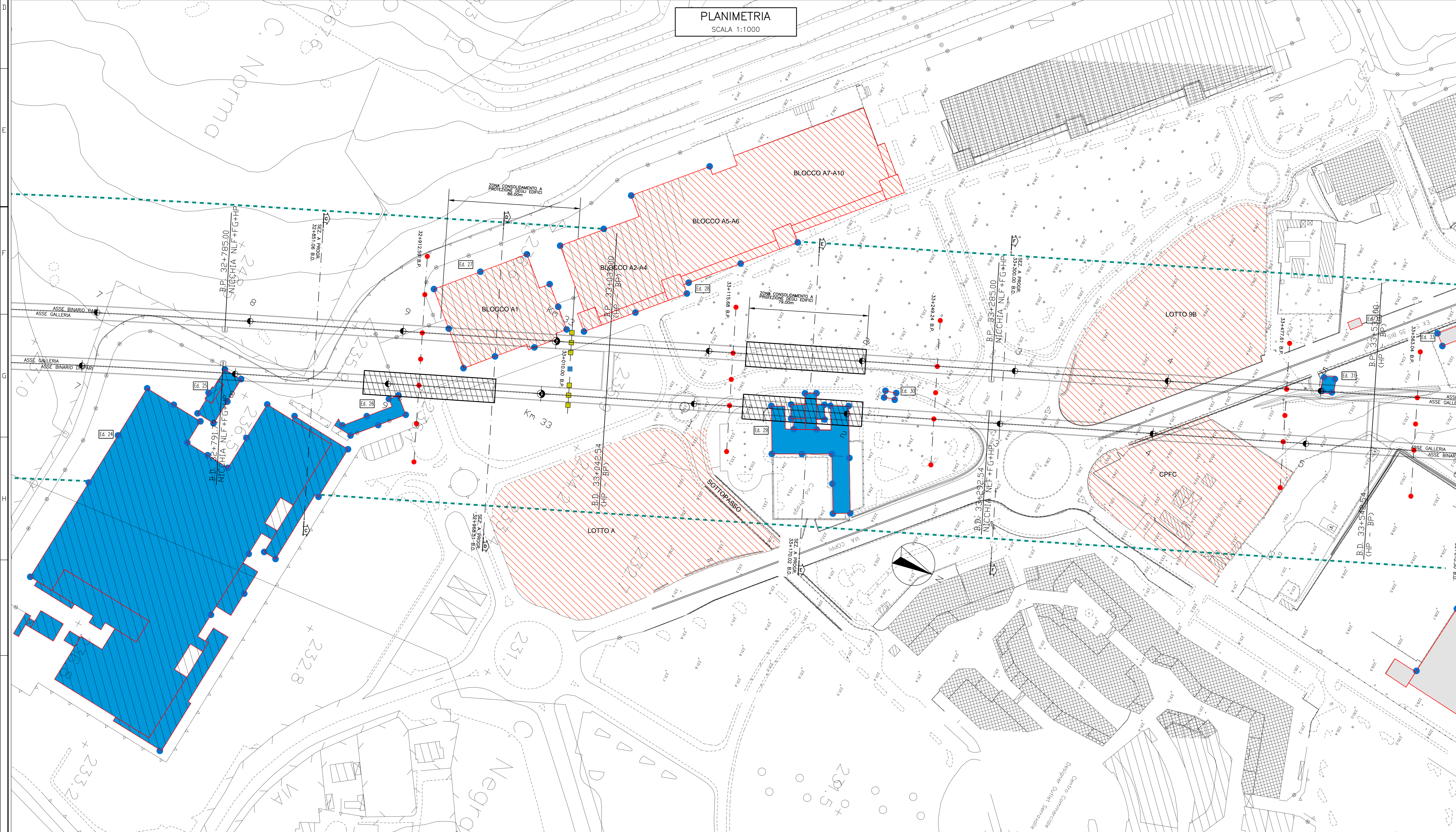


PLANIMETRIA
SCALA 1:1000

NOTE

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



PLANIMETRIA
SCALA 1:1000

PIEZOMETRI
MIRE TOPOGRAFICHE SU EDIFICI
CAPISALDI TOPOGRAFICI
ESTENSIMETRI MULTIBASE

CLASSE DI DANNO CALCOLATA
Classe di danno calcolata (Green Field Metodo Boscardin/Cording) con valori di $k=0.45 \pm 0.50$ e $V_p=2\%$ in assenza di interventi di consolidamenti

- 0
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5

Edifici non ad uso civile
Edifici da espropriare

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

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

GENERAL CONTRACTOR: **COCIV**
Consorzio Costruttori 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 di Serravalle
Scavo in meccanizzato da PK 34+129.84 a PK 36+280.64
Binario Pari
Interferenze di superficie - Planimetria Tav 2/4

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

DIRETTORE LAVORI: _____

SCALA: 1:1000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC	OPERADISCIPLINA	PROG.	REV.
I G 5 1	0 3	E	C V	P 7	G N 1 B C X	0 0 3	A

PROGETTAZIONE

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

Nome File: I501-051-CV-CP-03-03-A0
CUP: F51H000000008