

KEY PLAN

LEGENDA

GENERALE

- Confini comunali
- Confini provinciali
- Tracciato PD
- Elettrodotto esistente
- Cavidotto PD
- Autostrada
- Linea ferroviaria esistente
- Elettrodotti PD

CB - Cantiere Base

CA - Cantiere Armamento

CO - Cantiere Operativo

CI - Cantiere Industriale

AT - Area Tecnica

Corsi d'acqua

Viabilità Principale

Viabilità Secondaria

Piste lunghilinea

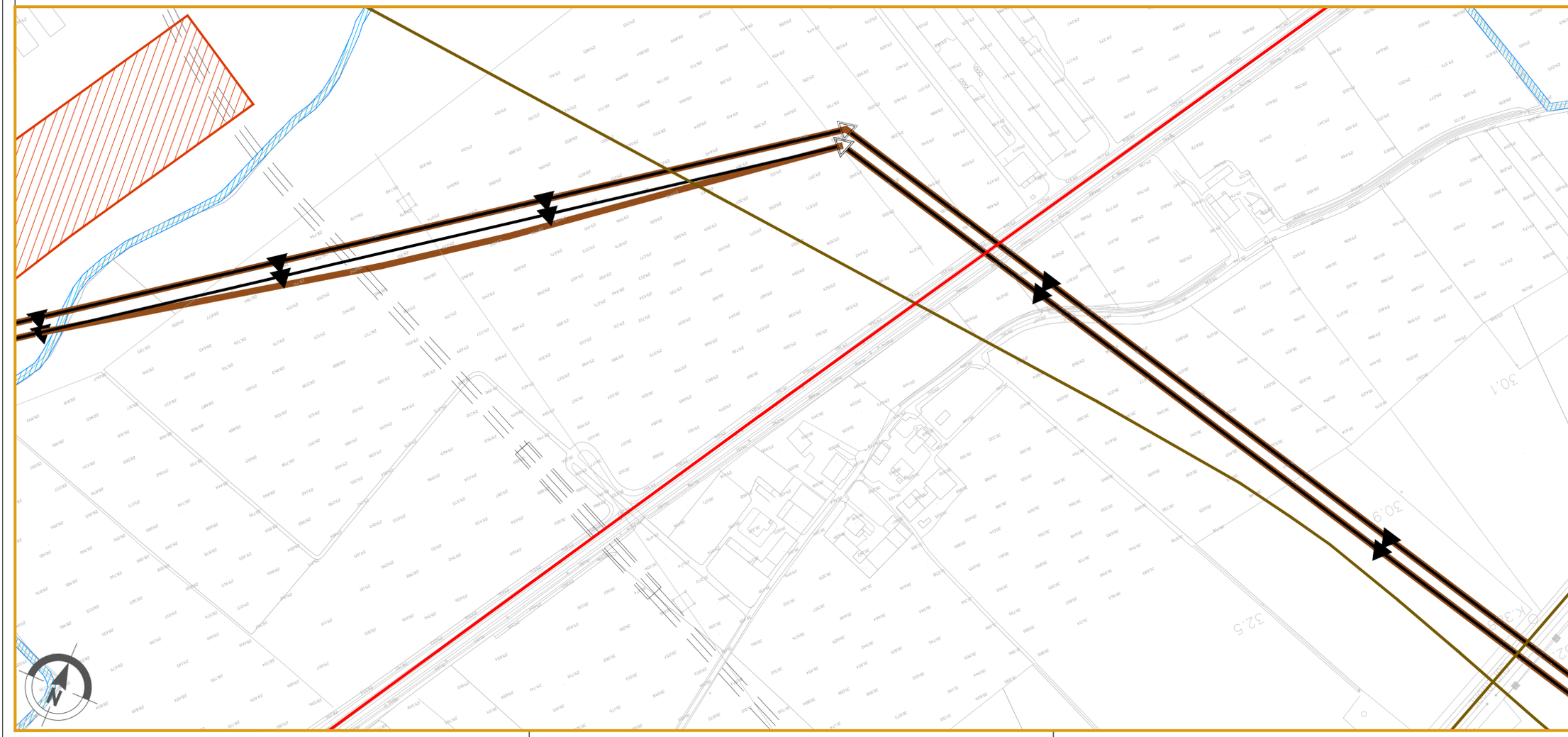
PUNTI DI MONITORAGGIO

- Acque superficiali ASU-XX-YY-n'(ZZZ)
- Acque sotterranee ASO-XX-YY-n'(ZZZ)
- Suolo e sottosuolo SUO-XX-YY-n'(ZZZ)

FASI

- Ante Operam
- Corso d'Opera
- Post Operam

Componente	Metodica (XX)	Comune (YY)
ASU (Acque superficiali)	00: Analisi in situ e analisi di laboratorio	VR (Verona)
	10: Piazometri	SV (San Martino Buon Albergo)
ASO (Acque sotterranee)	00: Sargenti	CA (Caldero)
		ZE (Zevio)
		BE (Belfiore)
		SB (San Bonifacio)
		LO (Longo)
		BU (Bussolengo)
		VI (Vicenza e Vicentino)
SUC (Suolo e Sottosuolo)	PD: Esecuzione di profili geologici con determinazione dei parametri geologici e stagionali, frasco-animati di situ e analisi chimiche di laboratorio	
	PD: Caratterizzazione ambientale del sito	



COMMITTENTE:

RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA SORVEGLIANZA:

ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR:

Consorzio IricAV Due

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

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA AV/AC VERONA - PADOVA
SUB TRATTA VERONA - VICENZA
1° SUB LOTTO VERONA - MONTEBELLO VICENTINO

PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE
PLANIMETRIA
UBICAZIONE PUNTI DI MISURA - COMPONENTI AMBIENTE IDRICO, SUOLO E SOTTOSUOLO - TAV.17/19

GENERAL CONTRACTOR		ITALFERR S.p.A.	
ATI bonifica IL PROGETTISTA INTEGRATORE Franco Piana Bocchetto Ufficio Officine Ingegnerie della Provincia di Roma Atti di Off. - Oss. - settore Civ. e Ambientale	CONSORZIO IRICAV DUE il Direttore		
Data: Aprile 2016	Data: Aprile 2016	Data:	

SCALA:
1:2000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN0D	01	D	I2	P6	AC00000	017	C

ATI bonifica		VISTO ATI BONIFICA	
Firma		Data	
Ing. F.P. Bocchetto		Aprile 2016	

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
A	Emissione	ist. per il Rilascio	Maggio 2016	ing. G. Clero	Maggio 2016	ing. R. Scardi	Maggio 2016	Ing. F.P. Bocchetto
B	Revisione	ist. per il Rilascio	Luglio 2016	ing. G. Clero	Luglio 2016	ing. R. Scardi	Luglio 2016	
C	Revisione MATTM (Prot.0001350/CTVA 14/04/16)	ist. per il Rilascio	Aprile 2016	ing. G. Clero	Aprile 2016	ing. R. Scardi	Aprile 2016	

File: IN0D01D2P6AC0000017C_00A.DWG CUP: J41E9100000009 n. Elab.: CIG: 3320049F17