

GENERALE

- Confini comunali
- Confini provinciali
- Tracciato PD
- Elettrodotti esistenti
- Cavidotte 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 lungolinea

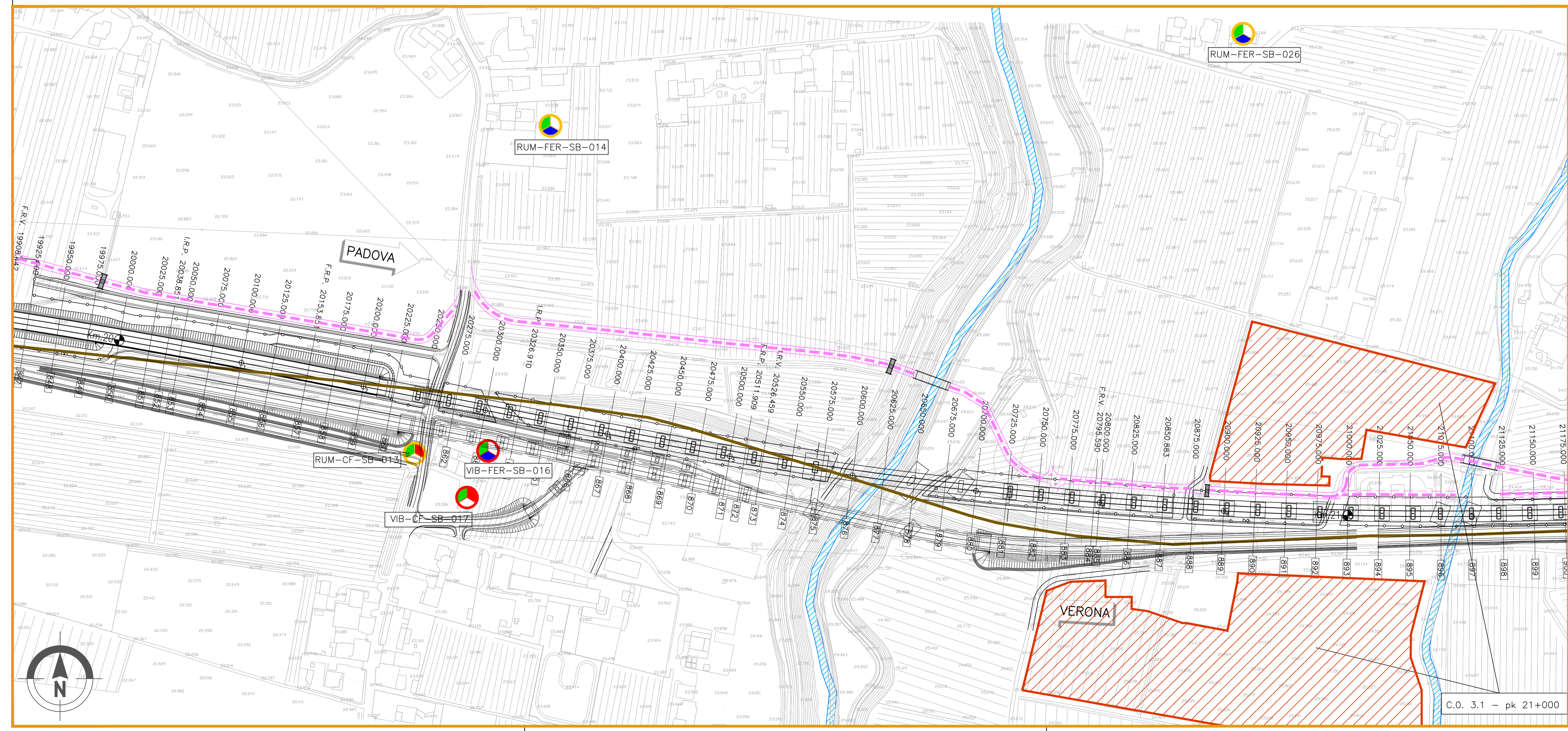
PUNTI DI MONITORAGGIO

- Atmosfera ATM-XX-YY-n'(ZZZ)
- Rumore RUM-XX-YY-n'(ZZZ)
- Vibrazioni VIB-XX-YY-n'(ZZZ)
- Campi Elettromagnetici CEM-XX-YY-n'(ZZZ)

FASI

- Ante Operam
- Corso d'Opera
- Post Operam

Componente	Metodica (XX)	Comune (YY)
ATM (Atmosfera)	M1: inquinanti da traffico M2: Particolato, IR, metalli	VR (Verona) SV (San Martino Buon Albergo)
RUM (Rumore)	FPR: misure fonometriche sorgente di traffico ferroviario TR: misure fonometriche sorgente di traffico veicolare CR: misure fonometriche in ambiente esterno e interno verso i cantieri e/o le lavorazioni che saranno passate in essere per la costruzione della nuova linea AV.	CA (Caldiero) ZE (Zevio) AR (Arcole) BE (Belfiore) SB (San Bonifacio) LO (Longo)
VIB (Vibrazione)	TR: fenomeno vibrazionale indotto dalle attività di cantiere in termini di disturbo alle persone. FR: fenomeno vibrazionale indotto dal transito dei mezzi di cantiere in termini di disturbo alle persone. FER: fenomeno vibrazionale indotto dal transito dei treni in termini di disturbo alle persone.	BU (Bussolengo) VI (Montebello Vicentino)
CEM (Campi Elettromagnetici)	ME: indagine per campo Magnetico ed Elettrico	



COMMITTENTE:

ALTA Sorveglianza:

GENERAL CONTRACTOR:

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 ATMOSFERA, RUMORE, VIBRAZIONI E CAMPI ELETTROMAGNETICI - Tav. 9/19

GENERAL CONTRACTOR		ITAFERR S.p.A.		SCALA:				
ATI bonifica	CONSORZIO IRICAV DUE il Direttore	Data:		1:2000				
IL PROGETTISTA INTEGRATORE Franco Pasero Bocchetto scrittore di Ordine del progettista della Provincia di Roma dal 1984. Socia settore Civile e Ambientale Data: Luglio 2015		Data: Luglio 2015						
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	
IN0D	00	D	I2	P6	AR0000	009	B	
ATI bonifica		Firma Ing. F.P. Bocchetto		Data Luglio 2015				
Progettazione:	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	
Rev. A	Emissione	Ing. V. Mercurio Ing. A. Carelli	Maggio 2015	Ing. C. Clerici	Maggio 2015	Ing. F. Bocchetto	Maggio 2015	Ing. F.P. Bocchetto
Rev. B	Revisione	Ing. V. Mercurio Ing. A. Carelli	Luglio 2015	Ing. C. Clerici	Luglio 2015	Ing. F. Bocchetto	Luglio 2015	
Data: Luglio 2015								
File: IN0D0012P6AR0000009_00A.DWG		CUP: J41E9100000009		n. Elab.:				
		CIG: 3320049F17						