

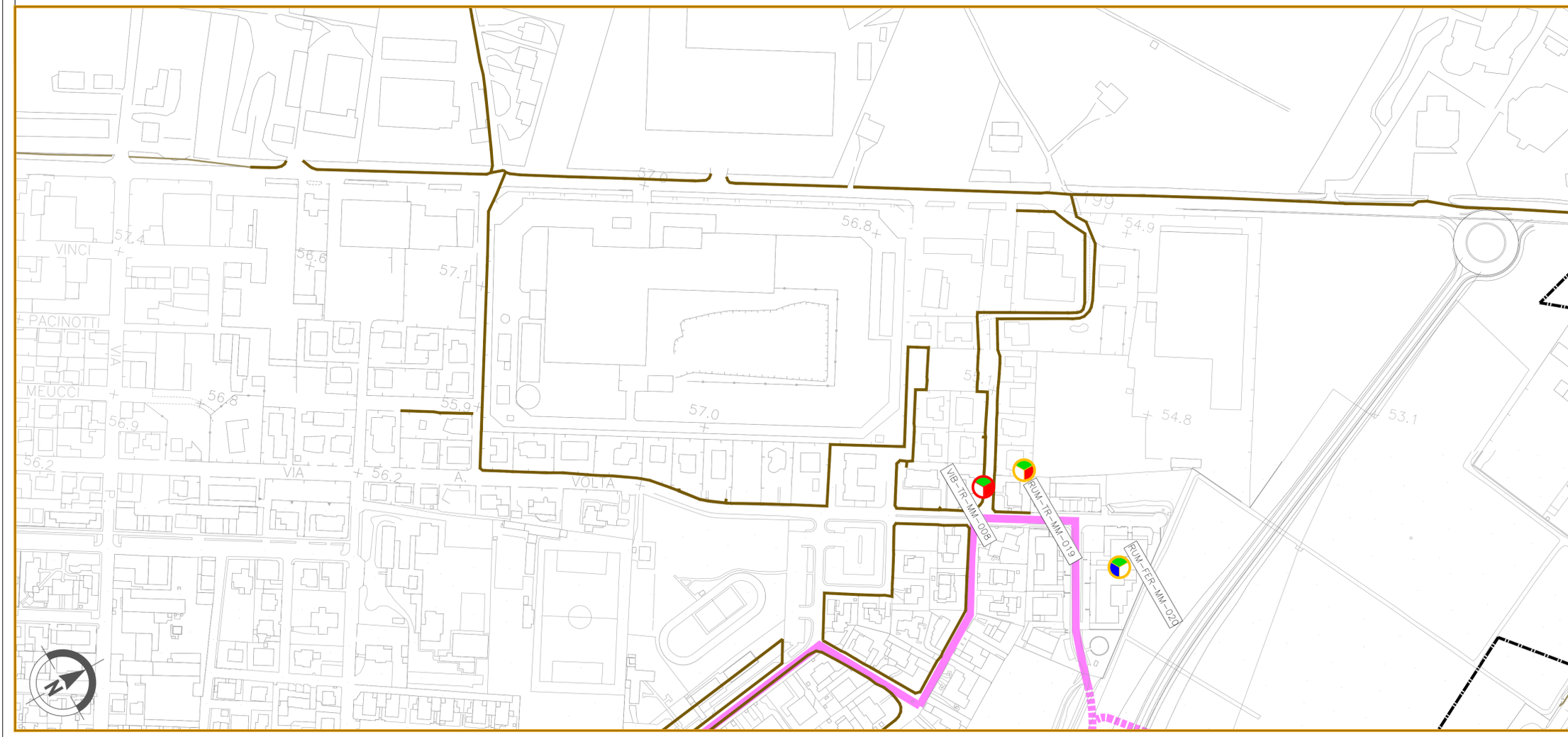
**GENERALE**

- Confini comunali
- Confini provinciali
- Tracciato PD
- Elettrodotti PD
- Cavidotto PD
- Autostrada
- Linea ferroviaria esistente
- Elettrodotti esistenti
- 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)
- Ante Operam
- Corso d'Opera
- Post Operam

Componente	Metodica (XX)	Comune (YY)
ATM (Atmosfera)	M1 : inquinanti da traffico M2 : Particolato, IPA, metalli FER: misure fonometriche sorgente di traffico ferroviario TR: misure fonometriche sorgente di traffico veicolare	ZE (Zevio) MB (Montebellio Vicentino) MM (Montebellio Maggiore) AV (Altavilla Vicentina) VI (Vicenza)
RUM (Rumore)	CF: misure fonometriche in ambiente esterno e interno verso i cantieri e/o le lavorazioni che saranno posti in essere per la costruzione della nuova linea AV CF: fenomeno vibrazionale indotto dalle attività di cantiere in termini di disturbo alle persone.	
VIB (Vibrazione)	TR: 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.	
CEM (Campi Elettromagnetici)	ME : indagine per campo Magnetico ed Elettrico	



**COMMITTENTE:** **RETE FERROVIARIA ITALIANA**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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

**GENERAL CONTRACTOR:** **Conorzio IricAV Due**

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

**PROGETTO DEFINITIVO**

**LINEA AV/AC VERONA - PADOVA**  
**SUB TRATTA VERONA - VICENZA**  
**2° SUB LOTTO MONTEBELLO VICENTINO - BIVIO VICENZA**

**PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE**  
**PLANIMETRIE**  
**PLANIMETRIA UBICAZIONE PUNTI DI MISURA - COMPONENTI ATMOSFERA, RUMORE, VIBRAZIONI E CAMPI ELETTROMAGNETICI - TAV.5/9**

GENERAL CONTRACTOR		ITALFERR S.p.A.		SCALA : 1:2000
<b>ATI bonifica</b> IL PROGETTISTA INTEGRATORE Franco Pavesi Bocchetto Vice Direttore degli Impianti della Provincia di Roma Atti n° 1004 - 2014 - A settore Civile e Ambientale	CONSORZIO IRICAV DUE il Direttore			
Data: Aprile 2016	Data: Aprile 2016			

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN0D	02	D	I2	P6	AR00000	205	D

**ATI bonifica**

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

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
A	Emissioni	Ing. V. Menacora Ing. F. Mura	Giugno 2015	Ing. C. Clero	Giugno 2015	Ing. F.P. Bocchetto	Giugno 2015	Ing. F.P. Bocchetto
B	Revisione	Ing. V. Menacora Ing. F. Mura	Agosto 2015	Ing. C. Clero	Agosto 2015	Ing. F.P. Bocchetto	Agosto 2015	
C	Nuova emissione	Ing. V. Menacora Ing. F. Mura	Settembre 2015	Ing. C. Clero	Settembre 2015	Ing. F.P. Bocchetto	Settembre 2015	
D	Revisione MATTM (Prot.0001350/CTVA 14/04/16)	Ing. V. Menacora Ing. F. Mura	Aprile 2016	Ing. C. Clero	Aprile 2016	Ing. F.P. Bocchetto	Aprile 2016	Data: Aprile 2016

File: IN0D02D2P6AR0000205D\_00A.DWG CUP: J41E91000000009 n. Elab.:  
CIG: 3320049F17