

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

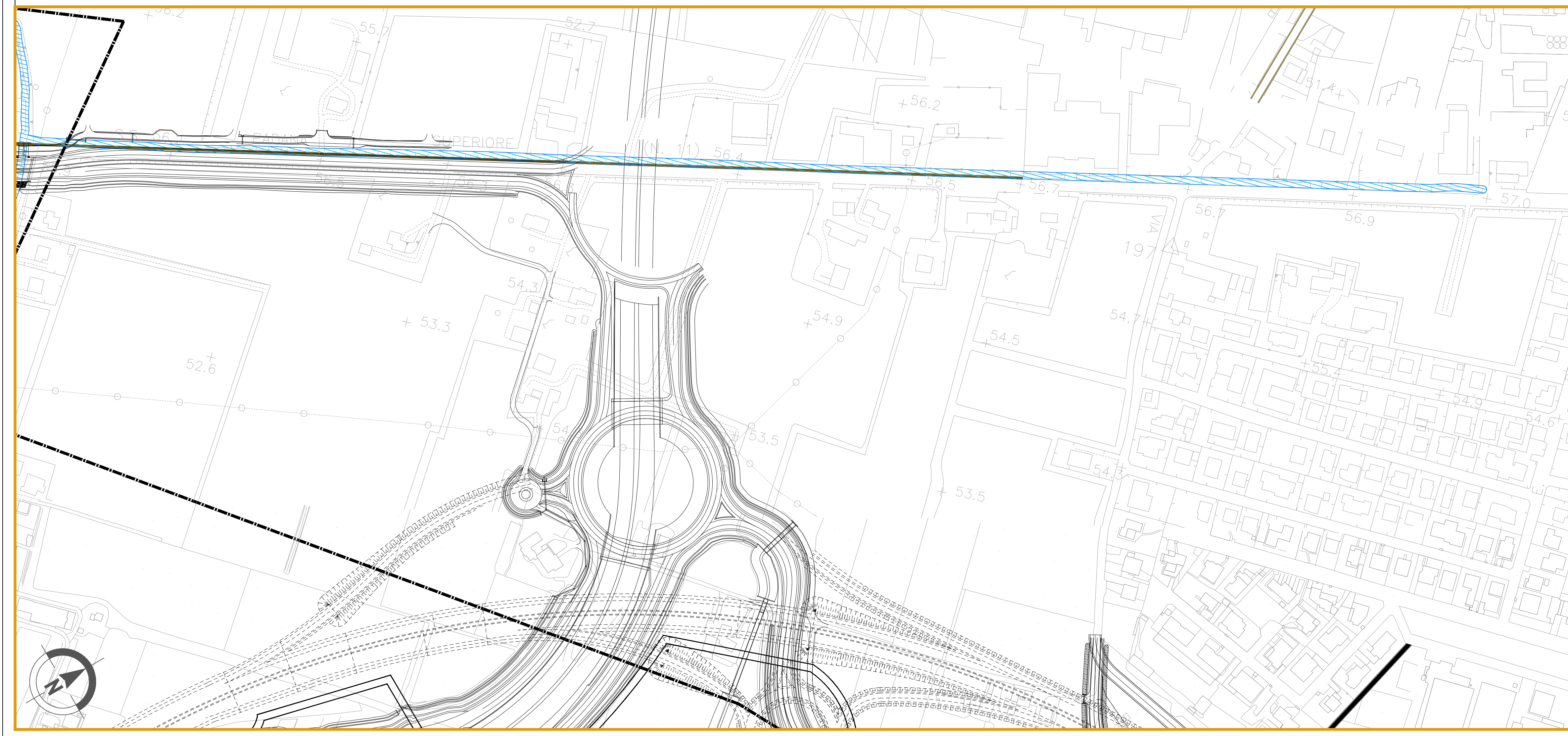
PUNTI DI MONITORAGGIO

- 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)	OC: Analisi in situ e analisi di laboratorio	ZE (Zevio) MB (Montebello Vicentino) BR (Brendola) MM (Montecchio Maggiore)
ASO (Acque sotterranee)	VA: Piezometri SO: Sorgenti	AV (Altavilla Vicentino) VI (Vicenza) CR (Crezza)
SUO (Suolo e Sottosuolo)	PD: Esecuzione di profili pedologici con determinazione dei parametri pedologici e stazioni, fisico-chimici di sito e analisi chimiche di laboratorio RC: Caratterizzazione ambientale dei siti	



COMMITTENTE: **GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE**

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
2° SUB LOTTO MONTEBELLO VICENTINO - BIVIO VICENZA

PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE
PLANIMETRIE
PLANIMETRIA UBICAZIONE PUNTI DI MISURA - COMPONENTI AMBIENTE IDRICO, SUOLO E SOTTOSUOLO - TAV.4/9

GENERAL CONTRACTOR		ITALFERR S.p.A.		SCALA : 1:2000
ATI bonifica IL PROGETTISTA INTEGRATORE Franco Pavesi Bocchetto Vicepresidente della Commissione di Roma settorio Civili e Ambientale Data: Aprile 2016	CONSORZIO IRICAV DUE il Direttore Data: Aprile 2016			

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN0D	02	D	I2	P6	AC00000	204	D

ATI bonifica		VISTO ATI BONIFICA	
Progettazione:		Firma	Data
Rev.	Descrizione	Ing. F.P. Bocchetto	Aprile 2016
A	Emissione		
B	Revisione		
C	Nuova emissione		
D	Revisione MATTM (Prot.0001350/CTVA 14/04/16)		Data: Aprile 2016

File: IN0D02D2P6AC0000204D_00A.DWG CUP: J41E91000000009 n. Etab.:
CIG: 3320049F17