

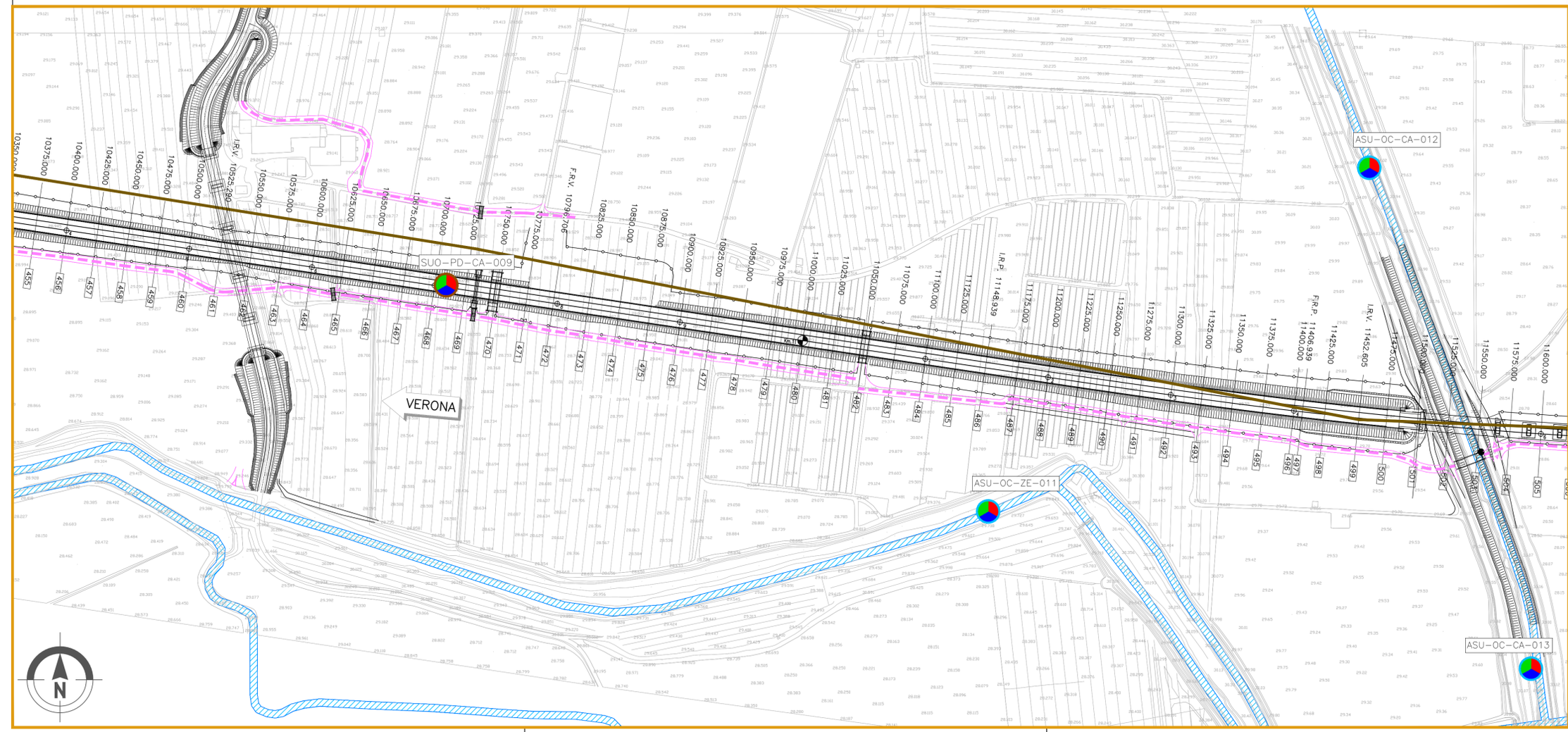
**GENERALE**

- 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**

- 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	Metadato (XX)	Comune (YY)
ASU (Acque superficiali)	OC: Analisi in situ e analisi di laboratorio	VR (Verona)
ASO (Acque sotterranee)	VA: Piezometri	SV (San Martino Buon Albergo)
	SO: Sorgenti	CA (Caldiero)
SUO (Suolo e sottosuolo)	PD: Esecuzione di profili pedologici con determinazione dei parametri pedologici e stagionali, fitto-chimici di sito e analisi chimiche di laboratorio	ZE (Zevio)
	PC: Caratterizzazione ambientale del sito	AR (Arco)
		BS (Bardonecchia)
		LO (Longo)
		SU (Sussanigo)
		VB (Veronessa vicentino)



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

**ALTA SORVEGLIANZA:** **ITAFERR**  
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**  
**PLANIMETRIE**  
**PLANIMETRIA UBICAZIONE PUNTI DI MISURA - COMPONENTI AMBIENTE IDRICO, SUOLO E SOTTOSUOLO - TAV.5/19**

GENERAL CONTRACTOR		ITAFERR S.p.A.		SCALA :
<b>ATI bonifica</b>	CONSORZIO IRICAV DUE il Direttore			1:2000
IL PROGETTISTA INTEGRATORE				
Data: Luglio 2015		Data: Luglio 2015		

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN0D	00	D	I2	P6	AC0000	005	B

ATI bonifica		VISTO ATI BONIFICA	
Firma		Data	
Ing.F.P.Bocchetto		Luglio 2015	
Progettazione:			
Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato
A	Emissione	ing. G. Ravanelli	ing. G. Ravanelli
B	Revisione	ing. G. Ravanelli	ing. G. Ravanelli

File: IN0D002D2P6AC000005B\_00A.DWG CUP: J41E9100000009 n. Elab.:  
CIG: 3320049F17