

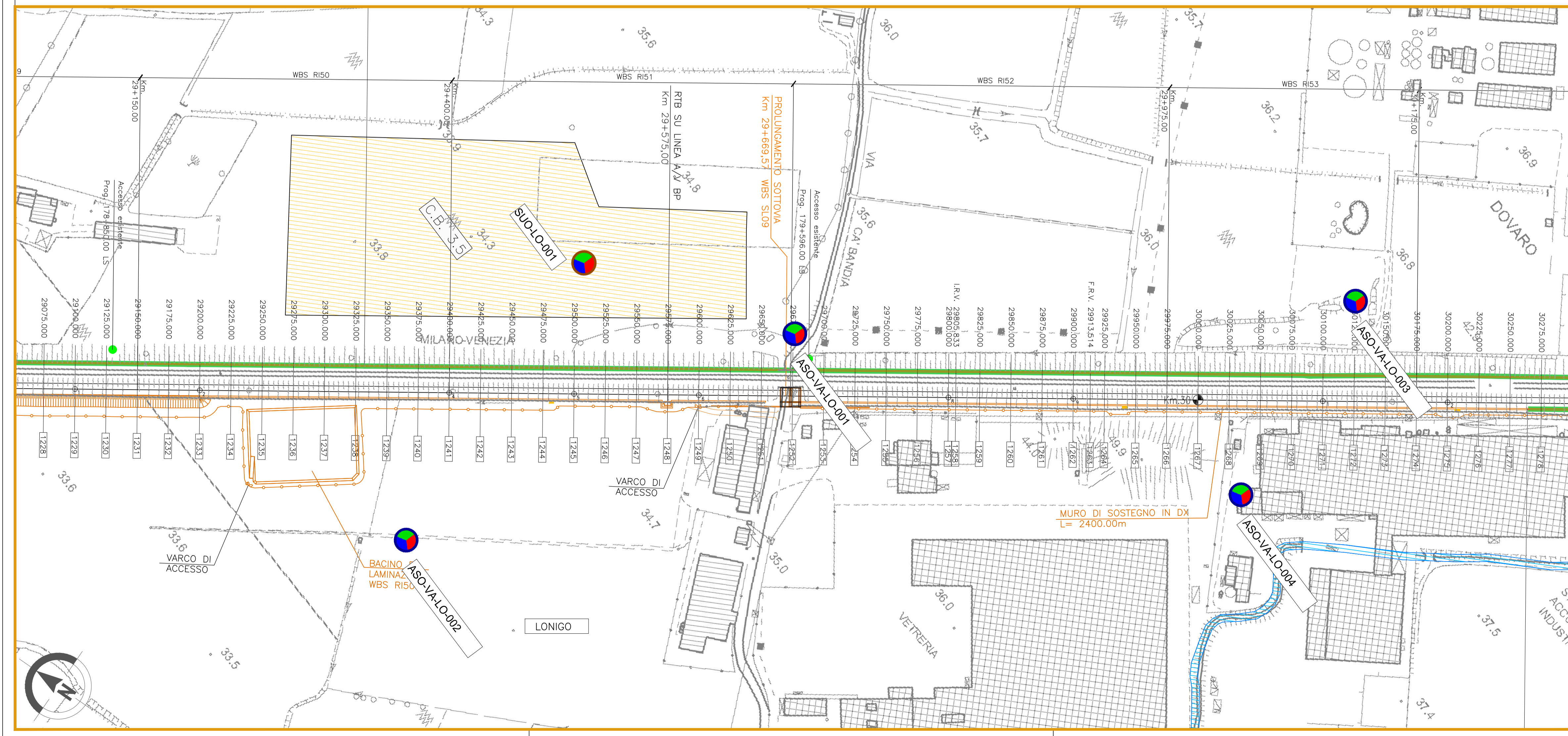
**GENERALE**

- Confini comunali
- Confini provinciali
- Autostrada
- Linea ferroviaria esistente
- Tracciato PD
- Elettrodotti PD
- Corsi d'acqua
- CB - Cantiere Base
- CA - Cantiere Armamento
- CO - Cantiere Operativo
- CI - Cantiere Industriale
- AT - Area Tecnica
- Pista lunghilinea
- Piste temporanea lunghilinea
- Utilizzo viabilità esistente
- Utilizzo viabilità ordinaria dopo interventi di progetto
- Allargamento viabilità ordinaria esistente

**PUNTI DI MONITORAGGIO**

- Acque superficiali ASU-XX-YY-n'(ZZZ)
- Acque sotterranee ASO-XX-YY-n'(ZZZ)
- Suolo e sottosuolo SUO-YY-n'(ZZZ)
- Ante Operam
- Corso d'Opera
- Post Operam

Componente	Metodica (XX)	Comune (YY)
ASU (Acque superficiali)	OC: Analisi in situ e analisi di laboratorio	VR (Verona) SV (San Martino Buon Albergo) CA (Caldiero) ZE (Zevio) AR (Arcole) RE (Bellfiora)
ASO (Acque sotterranee)	VA: Piezometri SO: Sorgenti	SR (San Ronfaticio) LO (Lonigo) BU (Bussolengo) MB (Montebelluna Vicentina) BR (Brendola) MM (Montebelluna Maggiore) AV (Alteville Vicentina) VI (Vicenza) CR (Cresenza)
SUO (Suolo e Sottosuolo)		



**COMMITTENTE:**

**ALTA SORVEGLIANZA:**

**GENERAL CONTRACTOR:**

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

**LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA**  
Lotto zonale Verona-Bivio Vicenza  
**PROGETTO ESECUTIVO**  
**PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE**  
**PLANIMETRIE**  
PLANIMETRIA UBICAZIONE PUNTI DI MISURA - COMPONENTI AMBIENTE IDRICO, SUOLO E SOTTOSUOLO - TAV.13/25

**GENERAL CONTRACTOR** Iricav Due  
**DIRETTORE LAVORI** Valido per costruzione  
**SCALA:** 1:2000

**COMMESSA** IN17 **LOTTO** 10 **FASE** E **ENTE** 12 **TIPO DOC.** P6 **OPERA/DISCIPLINA** MB0000 **PROGR.** 065 **REV.** C **FOGLIO** 013/025

**VISTO CONSORZIO IRI/CAV2**  
Firma: Arch. F. Balocco  
Data: luglio 2021

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	EMISSIONE	Ing. P. Tosi	ottobre 2020	Ing. M. Scaroni	ottobre 2020	Ing. M. Scaroni	ottobre 2020	Ing. M. Scaroni
B	Rev. a segnalazione istruttoria IF IN17110E223MB00000014	Ing. P. Tosi	gennaio 2021	Ing. P. Tosi	gennaio 2021	Ing. M. Scaroni	gennaio 2021	Ing. M. Scaroni
C	Nota ARPA Veneto 28.0.2021 Prot.0017823	Ing. P. Tosi	luglio 2021	Ing. P. Tosi	luglio 2021	Ing. M. Scaroni	luglio 2021	Ing. M. Scaroni

CIG: 837967CD1 CUP: J41E91000000009 File: I17110E223MB00000014.dwg  
Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE È VIETATA.