

GENERALE

- Confini comunali
- Confini provinciali
- Tracciato PD
- Elettrodotto esistente
- Cavidotto PD
- Autostrada
- Linea ferroviaria esistente
- Elettrodotti PD

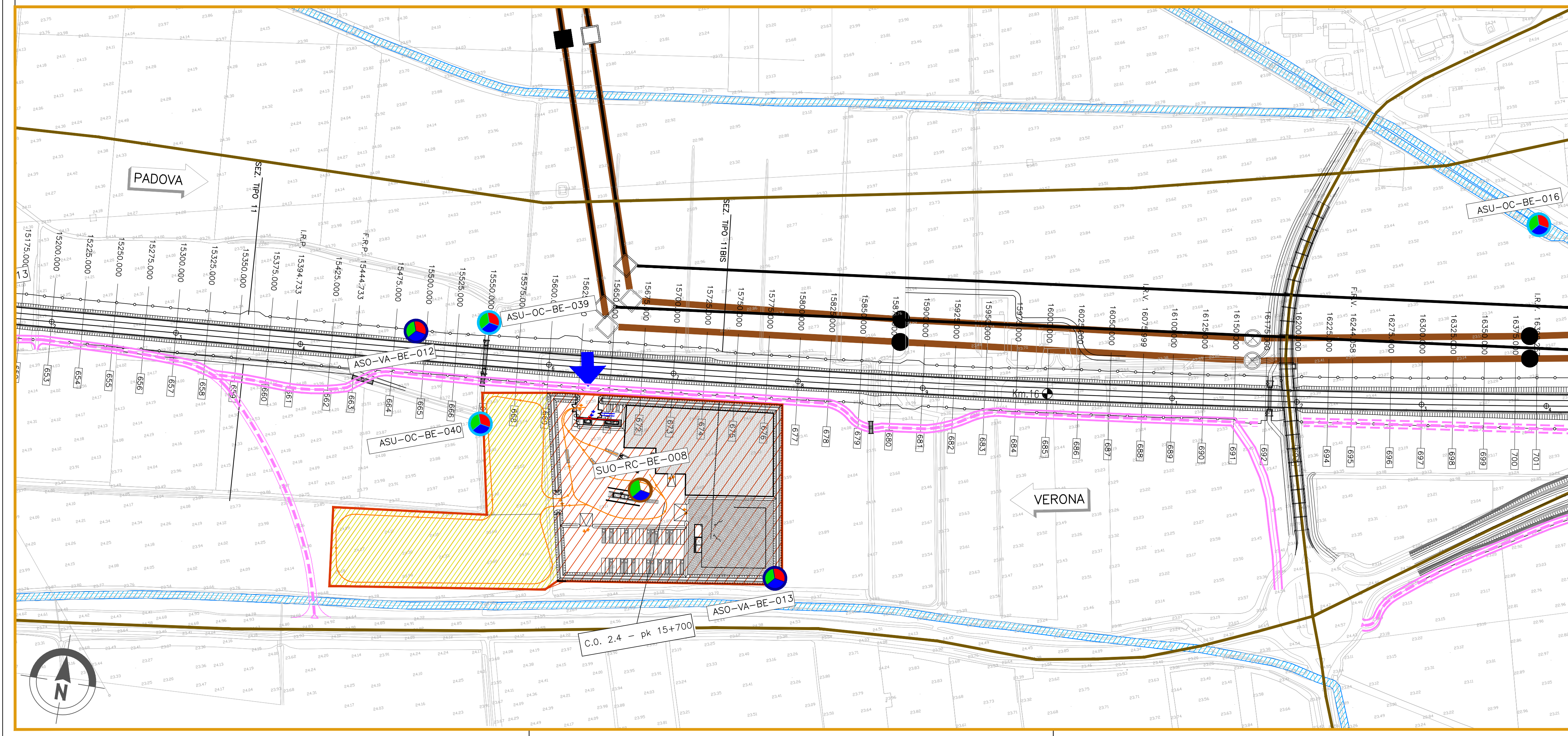
LEGENDA

- 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)
- Ante Operam
- Corso d'Opera
- Post Operam

Componente	Metodica (XX)	Comune (YY)
ASU (Acque superficiali)	CC: Analisi in situ e analisi di laboratorio	VR (Verona)
ASO (Acque sotterranee)	VA: Piezometri	SV (San Vito Marino Buonvicino)
	SD: Sorgenti	CA (Caldiero)
SUC (Suolo e Sottosuolo)	PD: Esecuzione di profili piezometrici con determinazione dei parametri piezometrici e stagionali, Franco-analisi di sito e analisi chimiche di laboratorio	AR (Ardè)
	PD: Caratterizzazione ambientale del sito	BE (Belfiore)
		LO (Longo)
		BU (Bussolengo)
		VB (Veronese e Vicentino)



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

ALTA Sorveglianza: **ITALFERR**
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.7/19

GENERAL CONTRACTOR		ITALFERR S.p.A.		SCALA : 1:2000
ATI bonifica IL PROGETTISTA INTEGRATORE	CONSORZIO IRICAV DUE il Direttore			
Data: Aprile 2016		Data: Aprile 2016		

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INOD	01	D	I2	P6	AC0000	007	C

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

File: IN001D12P6AC0000007C_00A.DWG CUP: J41E9100000009 n. Elab.:
CIG: 3320049F17