

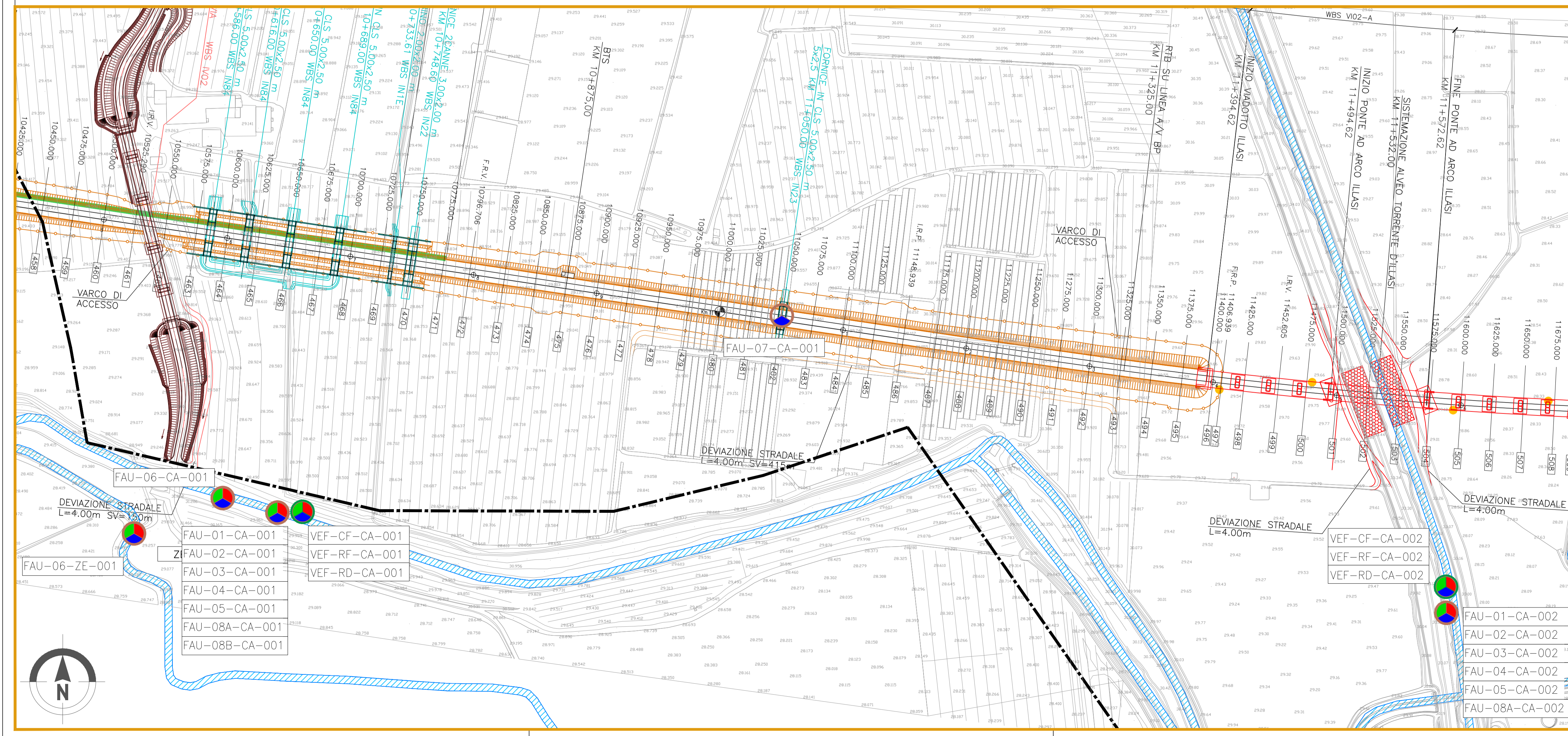
GENERALE

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

PUNTI DI MONITORAGGIO

FAU - Fauna FAU-XX-YY-n'(ZZZ)	VEF - Vegetazione e flora VEF-XX-YY-n'(ZZZ)	Ante Operam	Corso d'Opera	Post Operam
-------------------------------	---	-------------	---------------	-------------

Componente	Metodica (XX)	Comune (YY)
VEF (Vegetazione e flora)	CF: Censimento floristico	VR (Verona)
	RF: Rilevato fitosociologico	SV (San Martino Buon Albergo)
	RD: Rilevato dendrometrico	Buon Albergo
	TD: traccetti dinamici	CA (Caldiero)
FAU (Fauna)	RI: Rilevato delle specie infestanti	ZE (Zevio)
	01 (Avifauna): traccetti di identificazione diretta (visivo) e indiretta (sonoro)	AR (Arco)
	02 (Anfibi): traccetti di identificazione diretta (visivo) e indiretta (sonoro)	BE (Belfiore)
	03 (Rettili): traccetti di identificazione diretta (visivo)	SB (San Bonifacio)
	04 (Chiroteri): traccetti con l'utilizzo del bat-detector	LO (Lonigo)
	05 (Lepidoteri durni): traccetti con l'utilizzo del retino entomologico	BU (Bussolengo)
	06 (Pesci): monitoraggio mediante elettroscopa	MB (Montebelluna Vicentino)
	07 (Passaggi fauna): Monitoraggio mediante fototrappole	BR (Brendola)
08 (mammiferi terrestri): Microteriofauna: traccetti con l'utilizzo di tappole a viva e cattura multipla	MM (Montebelluna Maggiore)	
Ecosistemi	Mesoteriofauna: traccetti di osservazione di tracce e rilevato di attività tracciata	AV (Altavilla Vicentina)
	Non si prevede di effettuare componenti specifici, ma di utilizzare i dati derivanti dalle analisi sulle componenti floristiche, vegetazionali e faunistiche	VI (Vicenza)
		CR (Creazzo)



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

ALTA SORVEGLIANZA: **GRUPPO FERROVIE DELLO STATO**

GENERAL CONTRACTOR: **ITICAV2**

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

LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza

PROGETTO ESECUTIVO
PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE
PLANIMETRIE
PLANIMETRIA UBICAZIONE PUNTI DI MISURA - COMPONENTI VEGETAZIONE E FLORA, FAUNA ED ECOSISTEMI - TAV.5/25

GENERAL CONTRACTOR REGOLATORE CONSORZIO Iricav Due Ing. Guido Fratini Data: luglio 2021	DIRETTORE LAVORI Valido per costruzione	SCALA: 1:2000						
COMMESSA LN17	LOTTO 10	FASE E						
ENTE 12	TIPO DOC. P6	OPERA/DISCIPLINA MB0000						
PROGR. 031	REV. B	FOLGIO 005 di 025						
VISTO CONSORZIO IRICAV DUE Firma Arch. F. Baicco Data luglio 2021								
Progettazione:								
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	EMMISSIONE	Ing. M. Scaroni	ottobre 2020	Ing. M. Scaroni	ottobre 2020	Ing. M. Scaroni	ottobre 2020	Ing. M. Scaroni Data: luglio 2021
B	Nota ARPA Veneto del 26.02.2021 - Prot. 0017823	Ing. M. Scaroni	luglio 2021	Ing. M. Scaroni	luglio 2021	Ing. M. Scaroni	luglio 2021	
C								
CIG: 8377957CD1		CUP: J41E9100000009		File: P:\171012\PROVA\00000118.dwg		Cod. origine:		
		Progetto cofinanziato dalla Unione Europea						
TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE È VIETATA								