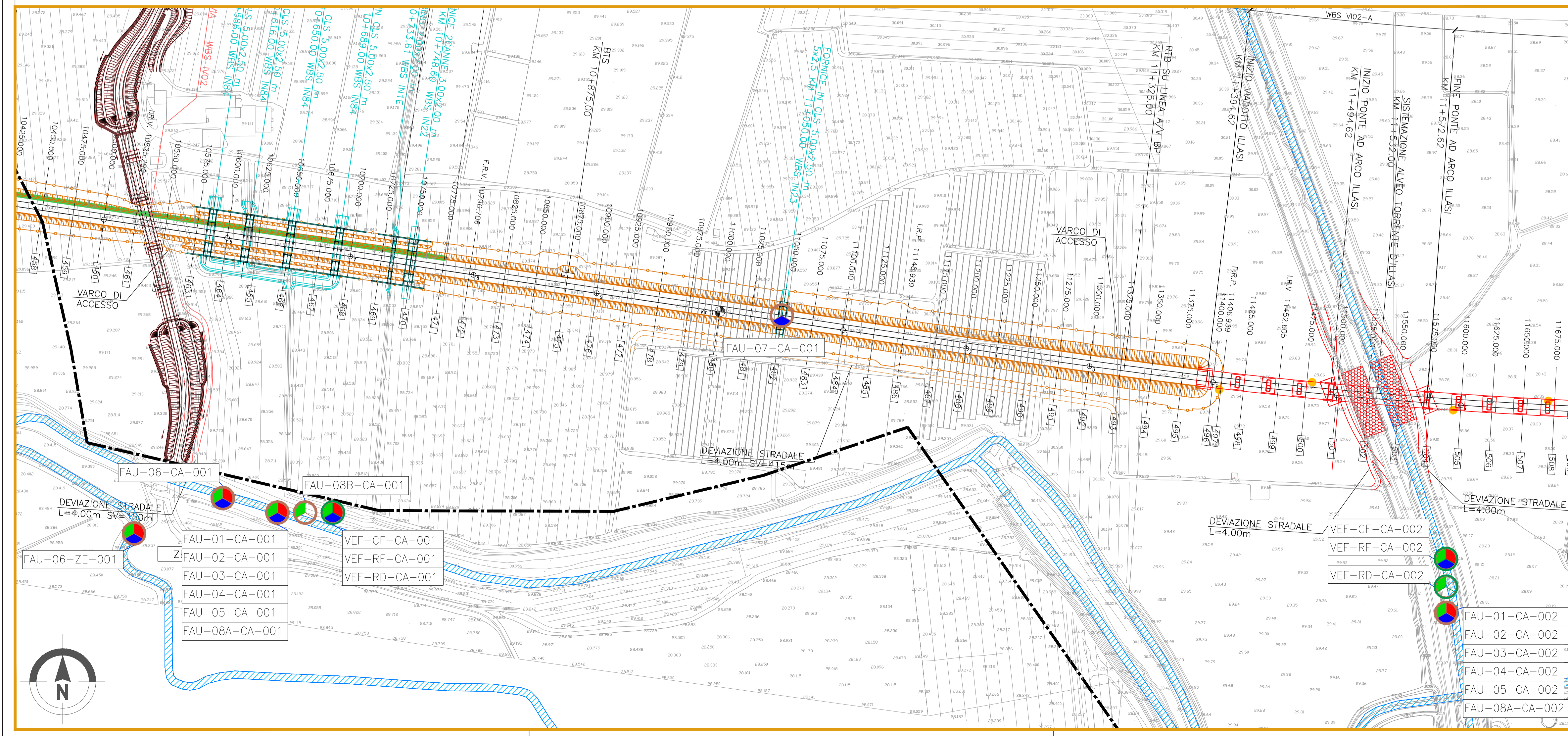


- GENERALE**
- Confini comunali
  - Confini provinciali
  - Autostrada
  - Linea ferroviaria esistente
  - Tracciato PD
  - Elettrodotto esistente
  - Corsi d'acqua
  - Elettrodotti PD
  - Pista lungilinea
  - Pista temporanea lungilinea
  - Utilizzo viabilità esistente
  - Utilizzo viabilità ordinaria dopo interventi di progetto
  - Allargamento viabilità ordinaria esistente
- PUNTI DI MONITORAGGIO**
- Fauna FAU-XX-YY-n'(ZZZ)
  - 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	CA (Caldiero)
	TD: trassetti dinamici	ZE (Zevio)
FAU (Fauna)	RI: Rilevato delle specie infestanti	AR (Arco)
	01 (Avifauna): trassetti di identificazione diretta (visivo) e indiretta (sonoro)	BE (Belfiore)
	02 (Anfibi): trassetti di identificazione diretta (visivo) e indiretta (sonoro)	SB (San Bonifacio)
	03 (Rettili): trassetti di identificazione diretta (visivo)	LO (Longo)
	04 (Chiroteri): trassetti con l'utilizzo del bat-detector	BU (Bussolengo)
	05 (Lepidoteri durni): trassetti con l'utilizzo del retino entomologico	MB (Montebelluna Vicentino)
	06 (Pesci): monitoraggio mediante elettroscopa	BR (Brendola)
	07 (Passaggi fauna): Monitoraggio mediante fototrappole	MM (Montebelluna Maggiore)
Ecosistemi	08 (mammiferi terrestri): OBA Mesoteriofauna: trassetti di osservazione di tracce e rilevio di attività trofica	AV (Altavilla Vicentina)
	08B (mammiferi terrestri): OBA Mesoteriofauna: trassetti di osservazione di tracce e rilevio di attività trofica	VI (Vicenza)
	08C (mammiferi terrestri): OBA Mesoteriofauna: trassetti di osservazione di tracce e rilevio di attività trofica	CR (Creazzo)



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

**ALTA SORVEGLIANZA:** ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

**GENERAL CONTRACTOR:** IFCAV2

**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

IL PROGETTISTA INTEGRATORE	Consorzio	DIRETTORE LAVORI	Valido per esecuzione	SCALA:				
Ing. Giovanni MALAVENDA	Iricav Due			1:2000				
ALBO INGEGNERI PAV. VERONA	Ing. Paolo CARAVITA							
5503	Data: settembre 2022							
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOLGIO
IN17	10	E	I2	P6	MB0000	031	C	005 di 025

**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: settembre 2022
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	Istruttoria ARPA Veneto del 12.08.2022 - Prot. 0073348	Ing. M. Scaroni	settembre 2022	Ing. M. Scaroni	settembre 2022	Ing. M. Scaroni	settembre 2022	

CIG: 8377957CD1 CUP: J41E9100000009 File: p171012P00000001C.dwg  
 Progetto cofinanziato dalla Unione Europea Cod. origine:

Scala di plot: TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE È VIETATA