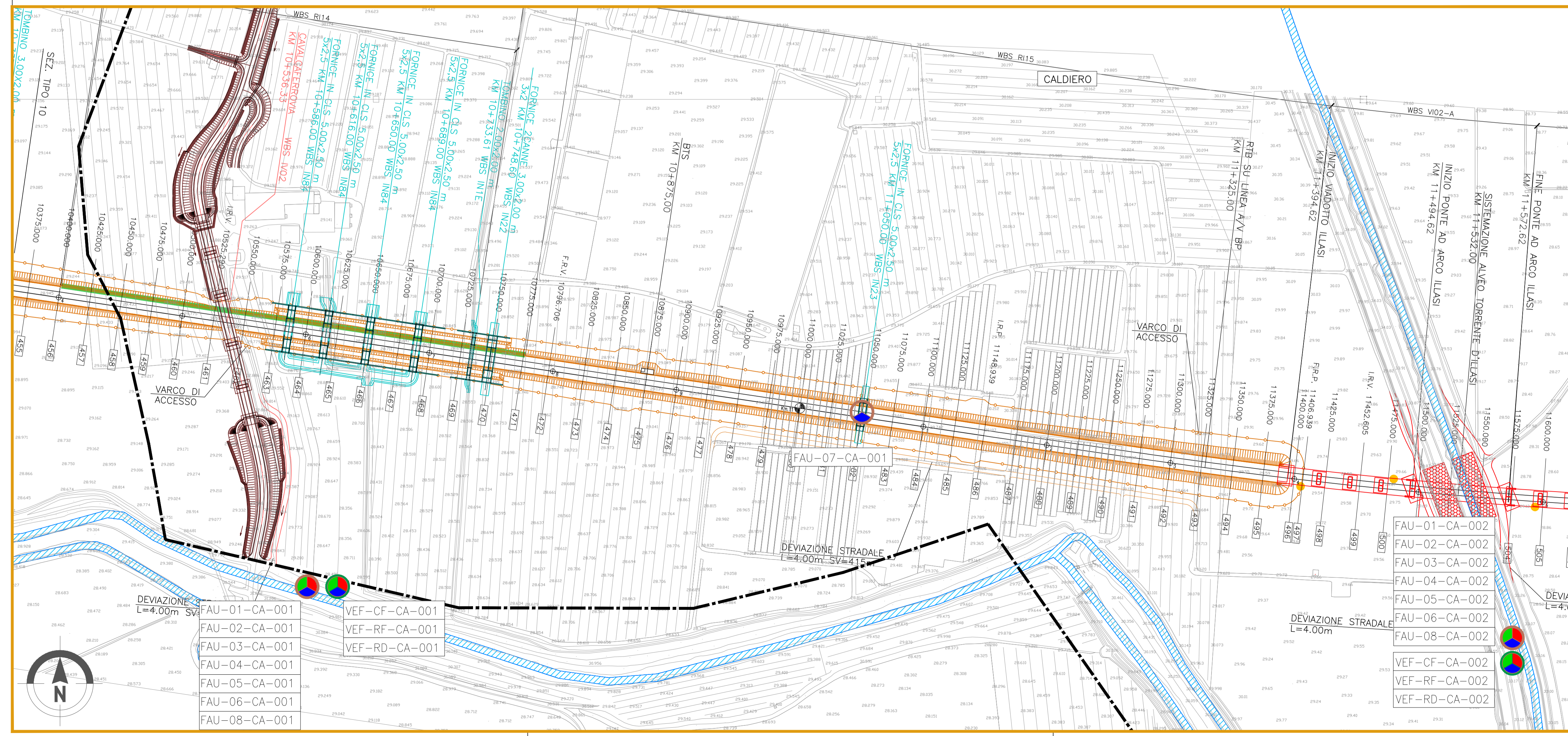


- GENERALE**
- Contorni comunali
 - Contorni provinciali
 - Autostrada
 - Linea ferroviaria esistente
 - Tracciato PD
 - Elettrodotti esistenti
 - Corsi d'acqua
 - Elettrodotti PD
 - Pista lungoinea
 - Piste temporanea lungoinea
 - Utilizzo viabilità esistente
 - Utilizzo viabilità ordinaria dopo interventi 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	Buon Albergo (CA) (Caldiero)
	TD: Tronchetti dinamici	ZE (Zevio)
FAU (Fauna)	01 (Aifauna): tronchetti di identificazione diretta (visivo) e indiretta (sonoro)	AR (Arcole)
	02 (Arifa): tronchetti di identificazione diretta (visivo) e indiretta (sonoro)	BE (Belfiore)
	03 (Rettiti): tronchetti di identificazione diretta (visivo)	SB (San Bonifacio)
	04 (Chariter): tronchetti con l'utilizzo del bat-detector	LO (Lonigo)
	05 (Lepidopteri diurni): tronchetti con l'utilizzo del retino entomologico	BU (Bussolengo)
	06 (Pesci): monitoraggio mediante elettroscopio	MB (Montebelluna Vicentina)
	07 (Passaggi fauna): Monitoraggio mediante fototrappole	BR (Brendola)
	08 (mammiferi terrestri): Microteriofauna: tronchetti con l'utilizzo di tappole a viva e cattura multiple Mesoteriofauna: tronchetti di osservazione di tracce e rilevati di attività tracciale	MM (Montecchio Maggiore) AV (Altavilla Vicentina)
Ecosistemi	Non si prevede di effettuare componimenti specifici, ma di utilizzare i dati derivanti dalle analisi sulle componenti floristiche, vegetazionali e faunistiche	VI (Vicenza) CR (Creazzo)



COMMITTENTE:

ALTA Sorveglianza:

GENERAL CONTRACTOR:

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

LINEA A.V. I.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	Consorzio Iricav Due	DIRETTORE LAVORI	Valido per costruzione	SCALA:	1:2000
OPERATORE	Iricav Due Ing. Guido Fratini	DATA:	ottobre 2020	COMMESSA	IN17
LOTTO	10	FASE	E	ENTRATA	12
TIPO	P6	OPERA/DISCIPLINA	MB0000	PROGR.	031
REV.	A	FOGLIO	005	025	

Progettazione:

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	EMISSIONE	Ing. M. Scaroni	ottobre 2020	Ing. M. Scaroni	ottobre 2020	Ing. M. Scaroni	ottobre 2020	Ing. M. Scaroni
B								
C								

CIG: 8377957CD1 CUP: J41E9100000009 File: P11102EPM0000031A.dwg Cod. origine:

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