

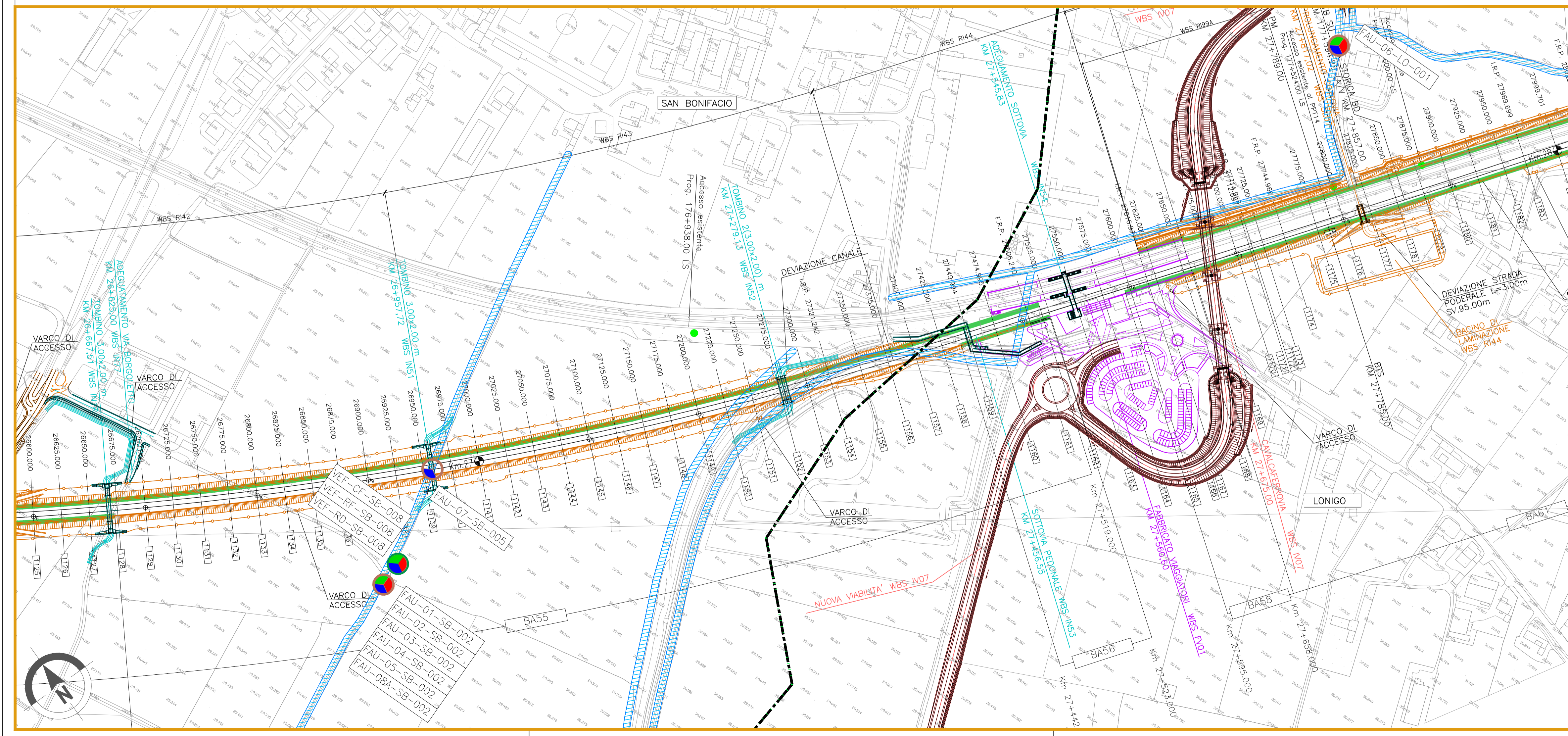
GENERALE

- Confini comunali
- Confini provinciali
- Tracciato PD
- Elettrodotto esistente
- Cavidotto PD
- Autostrada
- Linea ferroviaria esistente
- Elettrodotto FAULIONE
- Corsi d'acqua
- Pista lungolinea
- Pista temporanea lungolinea
- 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: Rilevamento fitosociologico	SV (San Martino Buon Albergo)
	RD: Rilevamento dendrometrico	CA (Caldiero)
	TD: Tronconi dinamici	CA (Caldiero)
FAU (Fauna)	RI: Rilevamento delle specie infestanti	AR (Arcole)
	01 (Avifauna): tronconi di identificazione diretta (visivo) e indiretta (sonoro)	BE (Belfiore)
	02 (Anfibi): tronconi di identificazione diretta (visivo) e indiretta (sonoro)	SB (San Bonifacio)
	03 (Rettili): tronconi di identificazione diretta (visivo)	LO (Lonigo)
	04 (Chiroteri): tronconi con l'utilizzo del bat-detector	BU (Bussolengo)
	05 (Lepidotteri diurni): tronconi 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)
08 (mammiferi terrestri): Microteriofauna: tronconi con l'utilizzo di tappole a vivo o cattura multipla	AV (Altavilla Vicentina)	
Ecosistemi	Mesoteriofauna: tronconi di osservazione di tracce e rilievi di attività tracciata	VI (Vicenza)
	Non si prevede di effettuare componenti specifici, ma di utilizzare i dati derivanti dalle analisi sulle componenti floristiche, vegetazionali e faunistiche	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 zonale Verona-Bivio Vicenza
PROGETTO ESECUTIVO
PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE
PLANIMETRIE

PLANIMETRIA UBICAZIONE PUNTI DI MISURA - COMPONENTI VEGETAZIONE E FLORA, FAUNA ED ECOSISTEMI - TAV.12/25

GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA:
IRICAV2	Valido per costruzione	1:2000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOGLIO
IN17	10	E	12	P6	MB0000	038	B	012=025

VISTO CONSORZIO IIRICAV2		Firma		Data	
Arch. F. Balocco		[Signature]		luglio 2021	

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	[Signature]
B	Nota ARPA Veneto del 28.02.2021 - Prot. 0017823	Ing. M. Scaroni	luglio 2021	Ing. M. Scaroni	luglio 2021	Ing. M. Scaroni	luglio 2021	[Signature]
C								

CIG: 837957CD1 CUP: J41E9100000009 File: P:\1102\PM\MB00000388.dwg
 Progetto cofinanziato dalla Unione Europea Cod. origine:

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