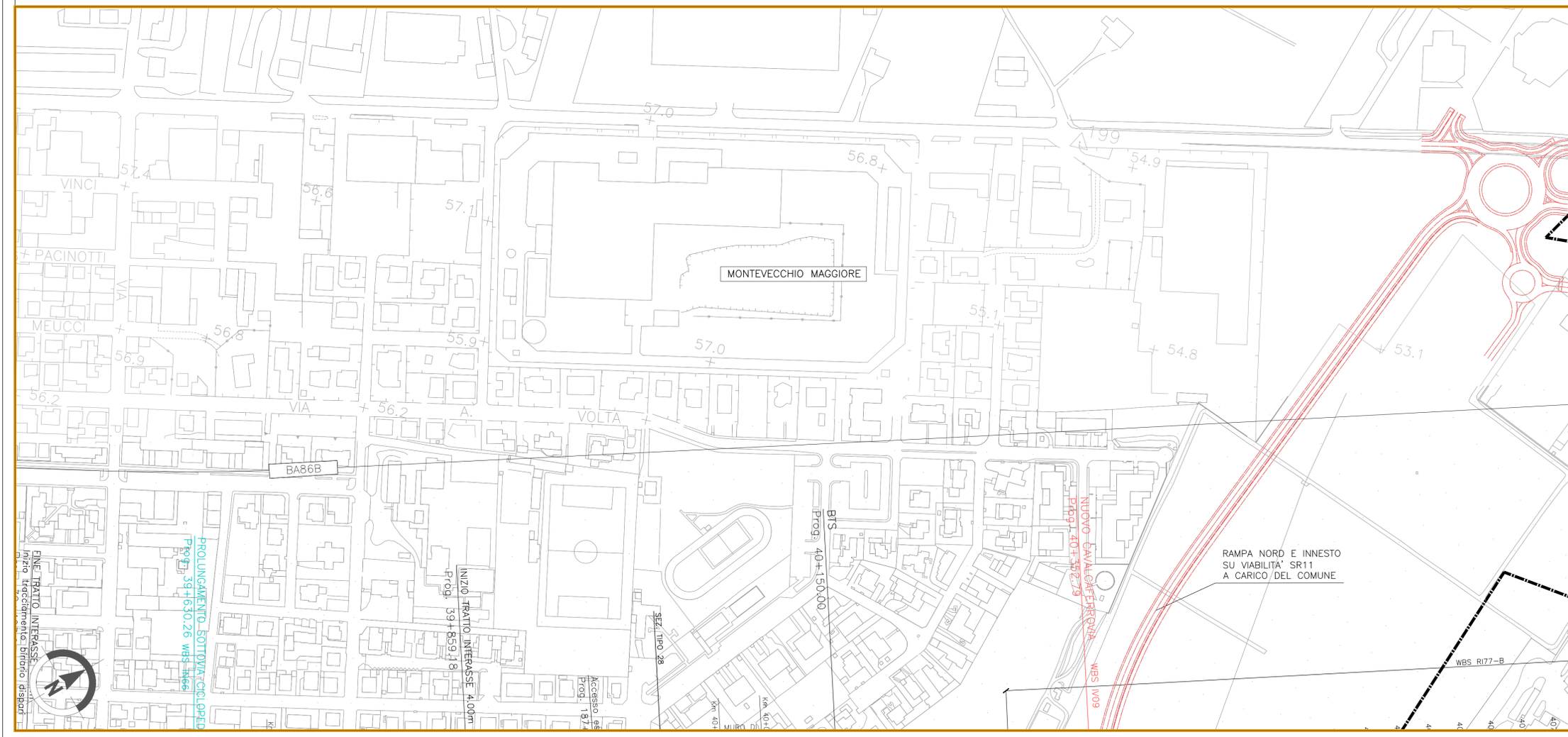


- GENERALE**
- Confini comunali
 - Confini provinciali
 - Tracciato PD
 - Elettrodotto esistente
 - Cavidotto PD
 - Autostrada
 - Linea ferroviaria esistente
 - Elettrodotti PD
 - Corai d'acqua
 - CB - Cantiere Base
 - CA - Cantiere Armamento
 - CO - Cantiere Operativo
 - CI - Cantiere Industriale
 - AT - Area Tecnica
 - Pista lungilinea
 - Piste 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)
 - FASI
 - 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)	SE (Belfiore)
	02 (Anfibi): trassetti di identificazione diretta (visivo) e indiretta (sonoro)	SB (San Bonifacio)
	03 (Rettili): trassetti di identificazione diretta (visivo)	LO (Lonigo)
	04 (Chiroteri): trassetti con l'utilizzo del bat-detector	BU (Bussolengo)
	05 (Lepidoteri diurni): trassetti con l'utilizzo del relino entomologico	MB (Montebellio Vicentino)
	06 (Pesci): monitoraggio mediante elettroscopo	BR (Brendola)
	07 (Passaggi fauna): Monitoraggio mediante fototrappole	MM (Montevecchio Maggiore)
08 (mammiferi terrestri): Microteriofauna: trassetti con l'utilizzo di tappole e vivaio a cultura multipla Mesoteriofauna: trassetti di osservazione di tracce e rilevato di attività trofica	AV (Atavilla Vicentina)	
Ecosistemi	Non si prevede di effettuare campionamenti 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: **ITAFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: **IRICAV2**

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.22/25

	GENERAL CONTRACTOR Iricav Due Ing. Guido Frasin Data: luglio 2021	DIRETTORE LAVORI Valido per costruzione Data:	SCALA: 1:2000
COMMESSA IN17	LOTTO 10	FASE E	ENTE 12
TIPO DOC. P6	OPERA/DISCIPLINA MB0000	PROGR. 048	REV. B
FOGLIO 022	025		

VISTO CONSORZIO IRICAV2
Firma: Arch. F. Balocco
Data: luglio 2021

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	EMISSIONE	Dott. G. Scaroni	ottobre 2020	Dott. P. Ton	ottobre 2020	Ing. M. Scaroni	ottobre 2020	
B	Nota ARPA Veneto del 28.02.2021 - Prot. 00117823	Dott. G. Scaroni	luglio 2021	Dott. P. Ton	luglio 2021	Ing. M. Scaroni	luglio 2021	
C		Dott. G. Scaroni	luglio 2021	Dott. P. Ton	luglio 2021	Ing. M. Scaroni	luglio 2021	

CIG: 8373957CD1 | CUP: J41E91000000009 | File: P7110E02948000000488.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.