

GENERALE

	Confini comunali		Confini provinciali		Tracciato di progetto		Elettrodotti esistenti		Cavidotto di progetto
	Autostrada		Linea ferroviaria esistente		Elettrodotti di progetto		Corsi d'acqua		

LEGENDA

	CB - Cantieri Base		Pista lungilinea
	CA - Cantieri Armamento		Pista temporanea lungilinea
	CO - Cantieri Operativo		Utilizzo visibilità esistente
	CI - Cantieri Industriale		Utilizzo visibilità ordinaria dopo interventi di progetto
	AT - Area Tecnica		Allargamento visibilità ordinaria esistente

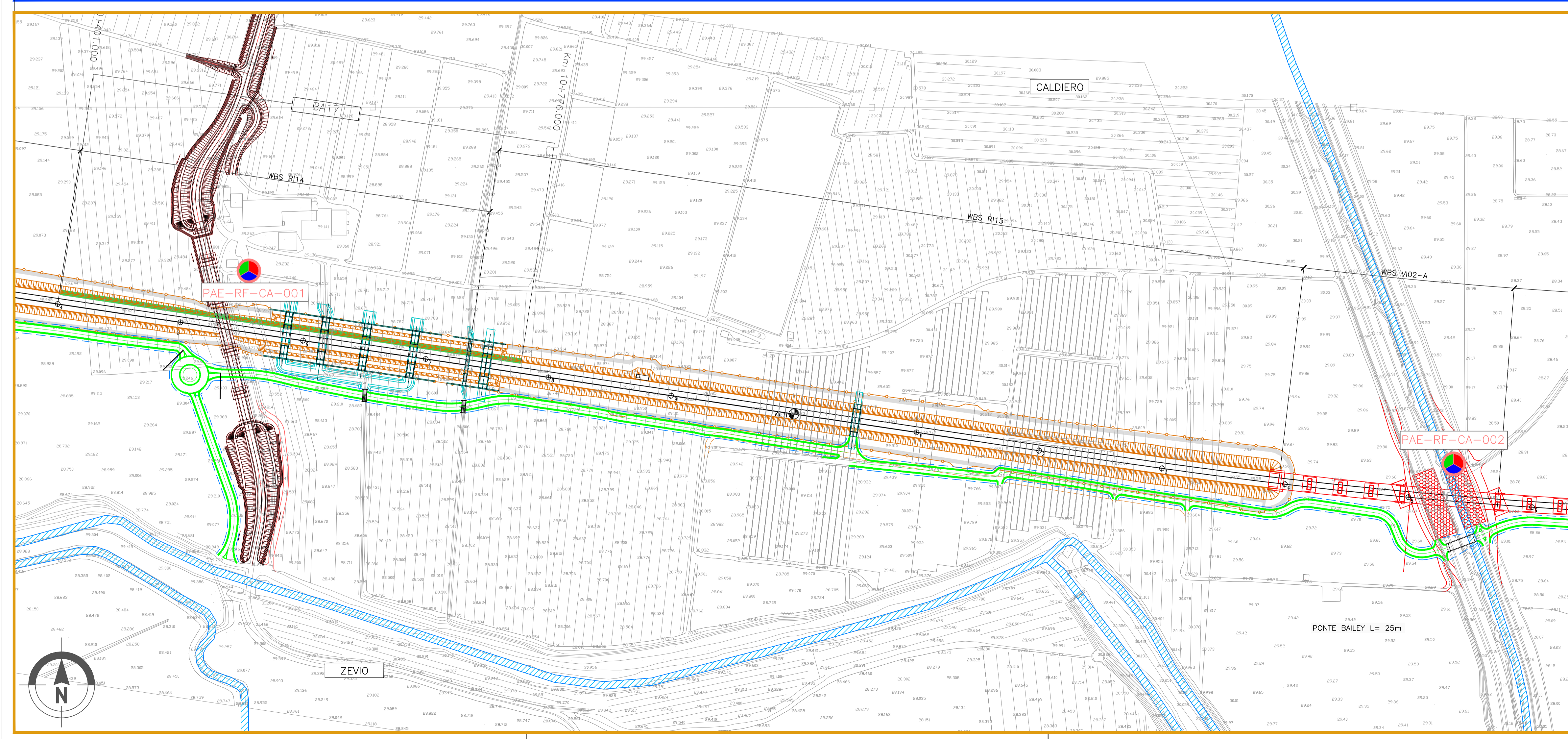
PUNTI DI MONITORAGGIO

Paesaggio PAE-XX-YY-n'(ZZZ)

FASI

Ante Operam
 Corso d'Opera
 Post Operam

Componente	Metadato (XX)	Comune (YY)
PAE (Paesaggio)	RF (Ripresa Fotografica)	VR (Verona) SV (San Martino Buon Albergo) CA (Caldiero) ZE (Zevio) AR (Arco) BE (Belfiore) SR (San Rocco) LD (Lombard) BI (Bussolengo) MB (Montebelluna Vicentina) MV (Montebelluna Moggiore) AV (Alteiano Vicentino)



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
PLANIMETRIA UBICAZIONE PUNTI DI MISURA
 COMPONENTE PAESAGGIO - TAV.5/25

	GENERAL CONTRACTOR Integratore IRICAV Due Ing. Paolo CATAPANO Data: Luglio 2021	DIRETTORE LAVORI Valido per costruzione Data:	SCALA: 1:2000
COMMESSA IN17	LOTTO 10	FASE E	ENTE I2
TIPO DOC. P6	OPERA/DISCIPLINA MB000A	PROGR. 005	REV. B
VISTO CONSORZIO IRICAV DUE			
Firma arch. Francesca BAIOCCO		Data Luglio 2021	
Progettazione:			
Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato
A	EMISSIONE	gen. A. Crese	arch. P. Piano
B	Nota ARPA Veneto del 28.02.2021 - Prot. 0017823	gen. A. Crese	arch. P. Piano
C			
Data: Luglio 2021			
CIG: 8377957CD1		CUP: J41E910000009	
		File: RVT10210519M000A008.008 Cod. origine:	

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