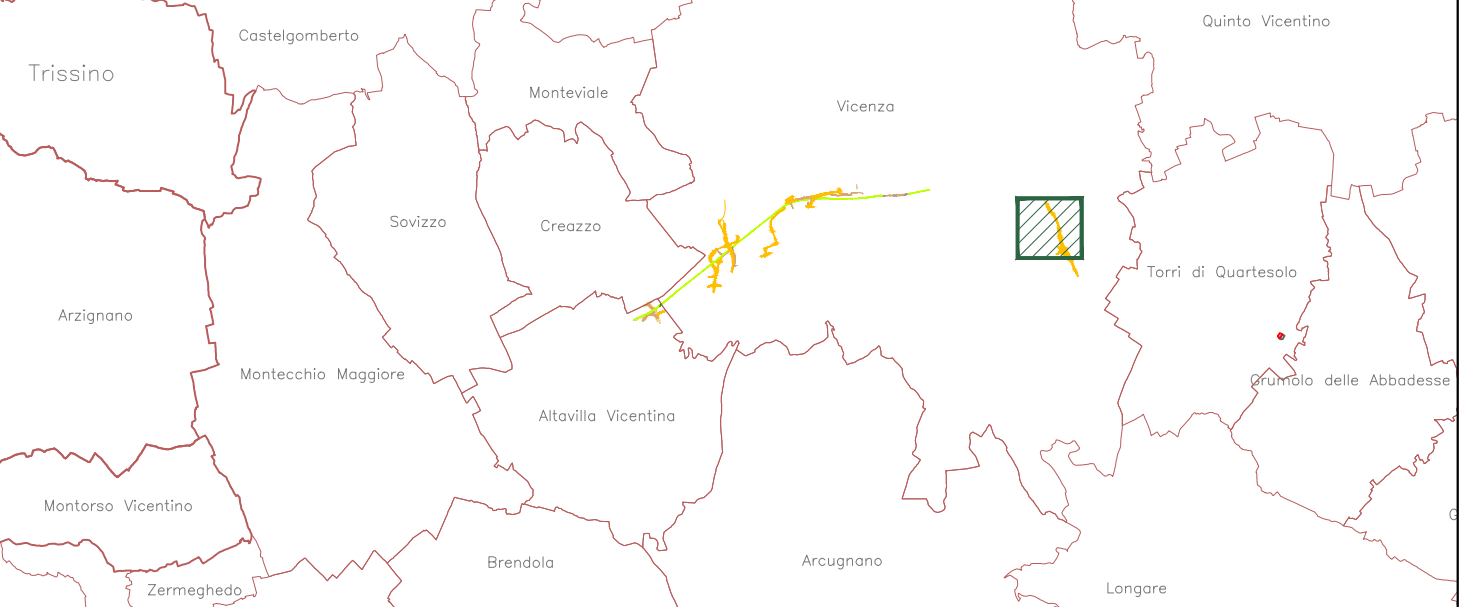


KEY PLAN



- GENERALE**
- Tracciato Progetto Definitivo
 - Linea TPL
 - Confini comunali
 - CB - Cantiere Base
 - CA - Cantiere Armamento
 - CO - Cantiere Operativo
 - CI - Cantiere Industriale
 - AT - Area Tecnica
 - AS - Area Stoccaggio
 - Piste di cantiere
 - Piste di cantiere in commistione ferrovia in esercizio
 - Piste di cantiere asfaltate
 - Viabilità pubblica
 - Viabilità pubblica di penetrazione
- PUNTI DI MONITORAGGIO**
- Acque superficiali ASU-XX-YY-n'(ZZZ)
 - Acque sotterranee ASO-XX-YY-n'(ZZZ)
 - Suolo e sottosuolo SUO*-YY-n'(ZZZ)
 - FASI
 - Ante Operam
 - Corso d'Opera
 - Post Operam

Componente	Metodica (XX)	Comune (YY)
ASU (Acque superficiali)	VA: Piezometri	AV (Altavilla Vicentina) VI (Vicenza) CR (Creazzo) TQ (Torre di Quartesio) SO (Sovizzo)
ASO (Acque sotterranee)	SO: Sorgenti e risorgive	
SUO* (Suolo e Sottosuolo)	SI: sopralluoghi con osservazioni in campo PR: esecuzione di profili pedologici con prelievo di terreno ai fini della determinazione in laboratorio di parametri pedologici, fisico-chimici e agronomico-ambientali TR: esecuzione di trivellate ai fini dell'analisi della variabilità dei caratteri del suolo DU: monitoraggio aree di stoccaggio materiale e dune provvisorie	

* Per i punti di monitoraggio sono sempre applicate le metodiche indicate in tabella

LEGENDA

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

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

GENERAL CONTRACTOR: **IRICAV2**

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

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA AV/AC VERONA - PADOVA
SUB TRATTA VERONA - VICENZA
LOTTO FUNZIONALE II: ATTRAVERSAMENTO DI VICENZA
PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE
COMPONENTI AMBIENTALI: AMBIENTE IDRICO, SUOLO E SOTTOSUOLO
PLANIMETRIE
PLANIMETRIA UBICAZIONE PUNTI DI MISURA - COMPONENTI AMBIENTALI IDRICO, SUOLO E SOTTOSUOLO - TAV.7

GENERAL CONTRACTOR		ITALFERR S.p.A.		SCALA: 1:2.000
ATI bonifica IL PROGETTO INTEGRATORE Ing. Paolo Carmona Data: 12/05/2022	CONSORZIO IRICAV DUE Ing. Paolo Carmona Data: 12/05/2022			

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
1N1K	20	D	I2	P6	MA00CX	007	B

ATI bonifica		VISTO ATIBONIFICA						
Progettazione:	Ing. Franco Pignatelli	Data:	12/05/2022					
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
A	PRIMA EMISSIONE	M. Urgenti	31/08/2021	C. Caminli	31/08/2021	A. Bruna	31/08/2021	Ing. F.P. Pignatelli
B	ISTRUTTORIA ITALFERR	R. Perazza	12/05/2022	C. Caminli	12/05/2022	A. Bruna	12/05/2022	

File: I1K20I2P6MA00CX007B_01.DWG CUP: J41E9100000009 n. Elab.:
CIG: 3320049F17