



**GENERALE**

Tracciato Progetto Definitivo	Linea TPL	Confini comunali
CB - Cantiere Base	CA - Cantiere Armamento	Piste di cantiere
CO - Cantiere Operativo	CI - Cantiere Industriale	Piste di cantiere in commistione ferroviaria in esercizio
AT - Area Tecnica	AS - Area Stoccaggio	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	FASI Corso d'Opera	FASI Post Operam

Componente	Metodica (XX)	Comune (YY)
ASU (Acque superficiali)	VA: Piezometri	AV (Altavilla Vicentina) VI (Vicenza) CR (Creazzo) TQ (Torre di Quartesolo) SO (Sovizzo)
ASO (Acque sotterranee)	SO: Sorgenti e risorgive	
SUO* (Suolo e Sottosuolo)	SL: 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 trivellati 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

COMMITTENTE:

ALTA Sorveglianza:

GENERAL CONTRACTOR:

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

**PROGETTO ESECUTIVO**

**LINEA AV/AC VERONA - PADOVA**  
**SUB TRATTA VERONA - VICENZA**  
**LOTTO FUNZIONALE II: ATTRAVERSAMENTO DI VICENZA**

**MB - MONITORAGGIO AMBIENTALE**  
 COMPONENTI AMBIENTALI: AMBIENTE IDRICO, SUOLO E SOTTOSUOLO  
 PLANIMETRIE  
 PLANIMETRIA UBICAZIONE PUNTI DI MISURA - COMPONENTI AMBIENTALI IDRICO, SUOLO E SOTTOSUOLO - TAV.1

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA: 1:2.000
IL PROGETTO INTEGRATORE  Data: 25/09/2023	CONSORZIO IRICAV DUE Il Direttore Ing. Paolo Carmona  Data: 25/09/2023	Data: 25/09/2023		

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN2L	20	E	I2	P6	MB0000	C01	A

VISTO CONSORZIO IRICAV DUE	
Firma	Data
	25/09/2023

Progettazione:	Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
	A	Prima Emissione	C.Piazzi	25/09/2023	R.Rossetto	25/09/2023	C.Carnini	25/09/2023	Ing. F.Momoni

File: IN2L-20-E-I2-P6-MB00-00-C01-A03.DWG CUP: J41E9100000009 n. Elab.:  
CIG: 991961446E