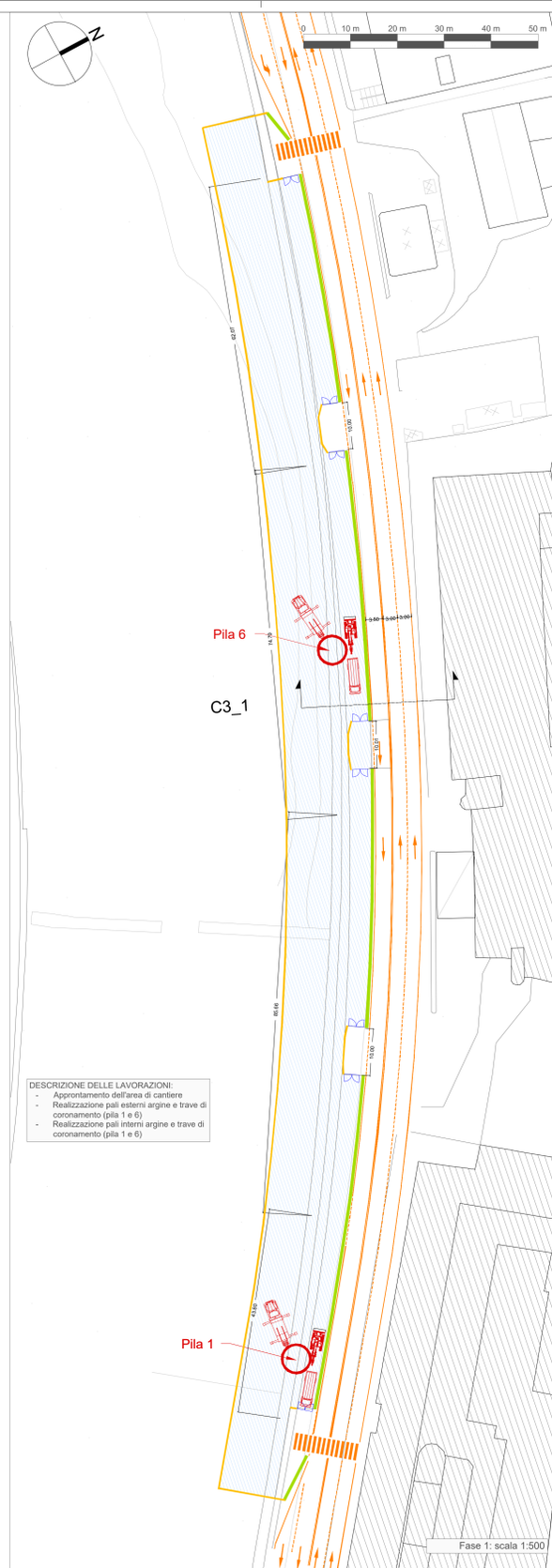


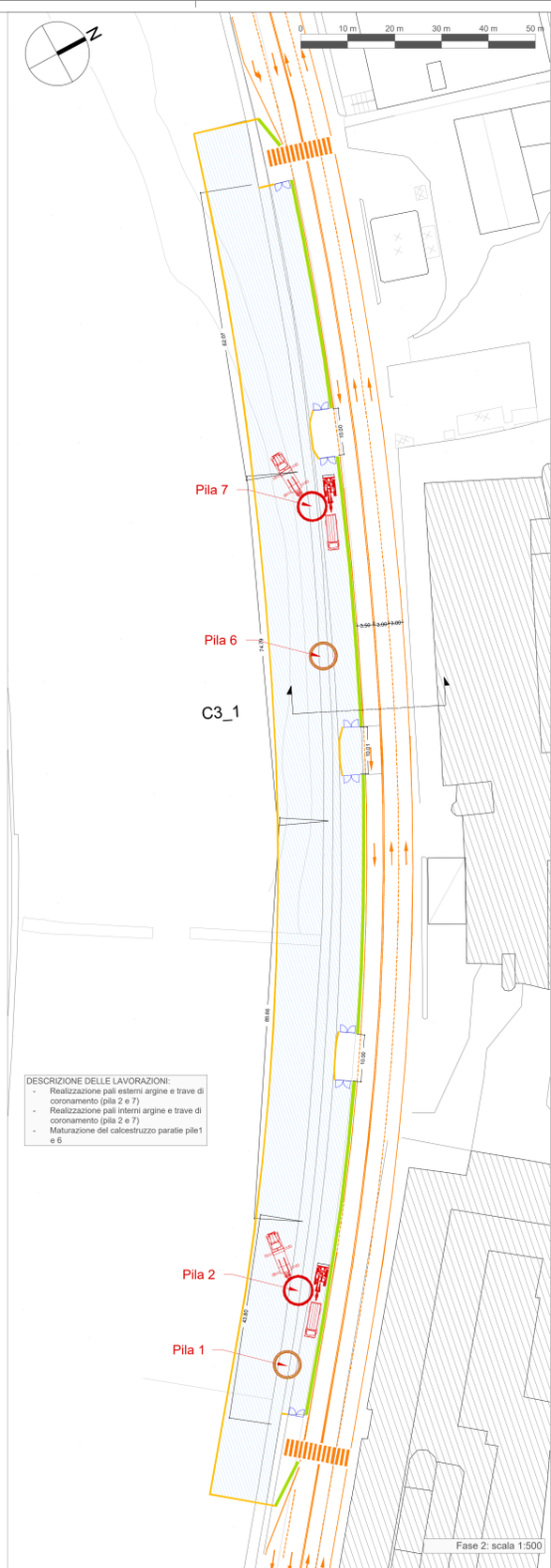


Stato di fatto: scala 1:500



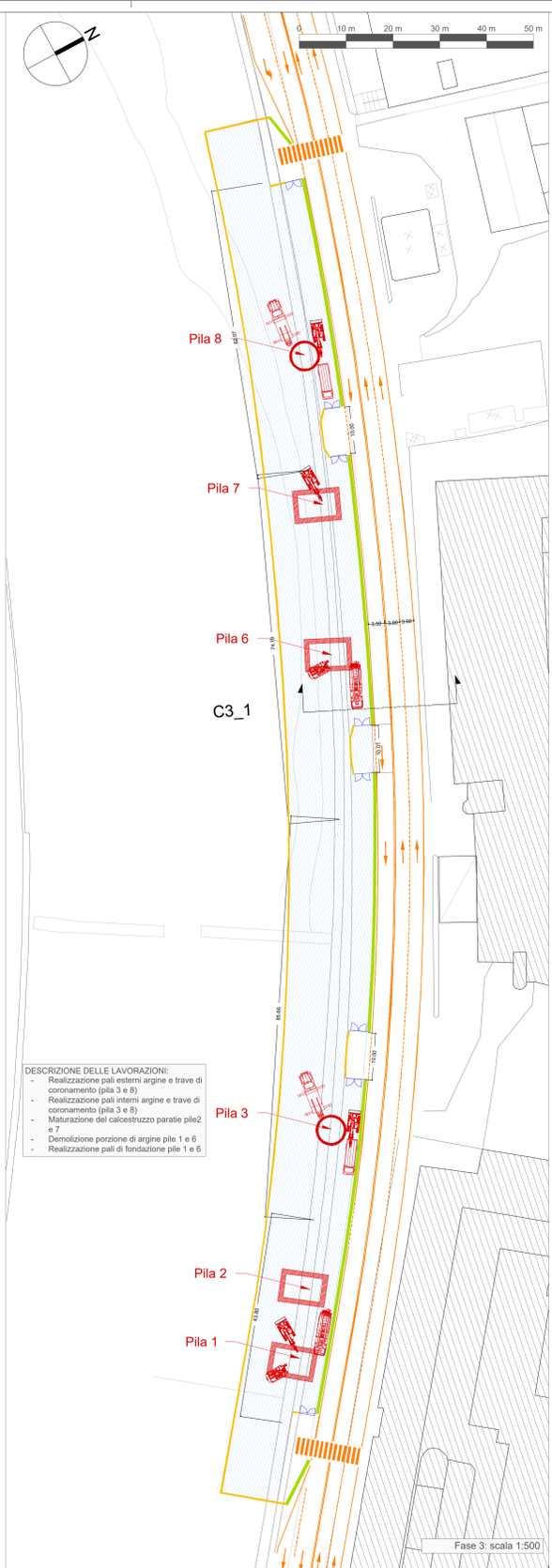
Fase 1: scala 1:500

DESCRIZIONE DELLE LAVORAZIONI:
 - Approntamento dell'area di cantiere
 - Realizzazione pali esterni argine e trave di coronamento (pila 1 e 6)
 - Realizzazione pali interni argine e trave di coronamento (pila 1 e 6)



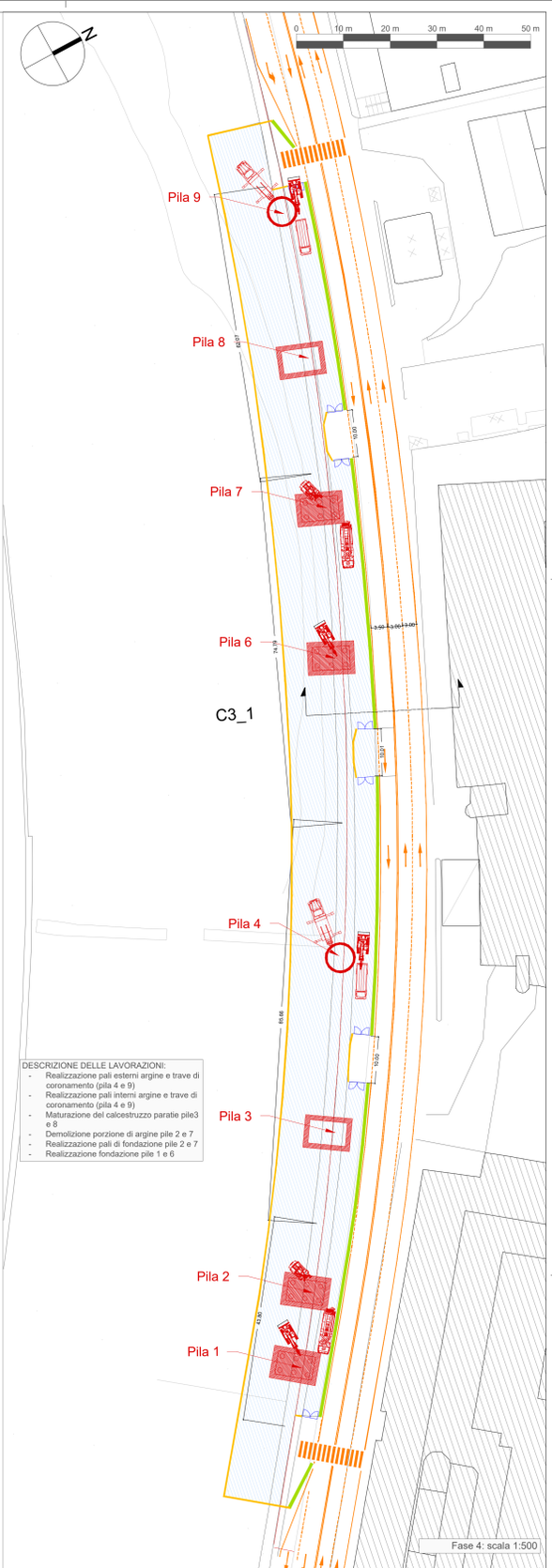
Fase 2: scala 1:500

DESCRIZIONE DELLE LAVORAZIONI:
 - Realizzazione pali esterni argine e trave di coronamento (pila 2 e 7)
 - Realizzazione pali interni argine e trave di coronamento (pila 2 e 7)
 - Maturazione del calcestruzzo paratie pile 1 e 6



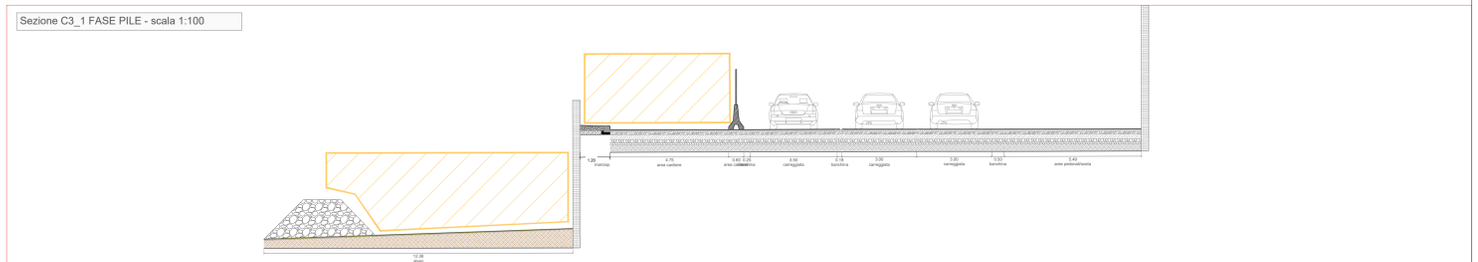
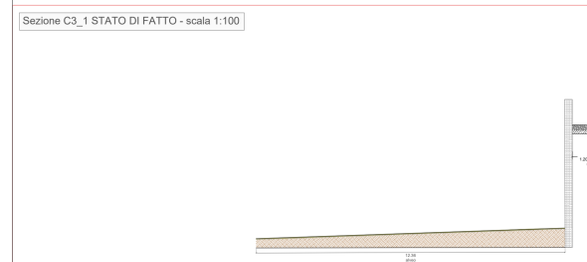
Fase 3: scala 1:500

DESCRIZIONE DELLE LAVORAZIONI:
 - Realizzazione pali esterni argine e trave di coronamento (pila 3 e 8)
 - Realizzazione pali interni argine e trave di coronamento (pila 3 e 8)
 - Maturazione del calcestruzzo paratie pile 2 e 7
 - Demolizione porzione di argine pile 1 e 6
 - Realizzazione pali di fondazione pile 1 e 6



Fase 4: scala 1:500

DESCRIZIONE DELLE LAVORAZIONI:
 - Realizzazione pali esterni argine e trave di coronamento (pila 4 e 9)
 - Realizzazione pali interni argine e trave di coronamento (pila 4 e 9)
 - Maturazione del calcestruzzo paratie pile 3 e 8
 - Demolizione porzione di argine pile 2 e 7
 - Realizzazione pali di fondazione pile 2 e 7
 - Realizzazione fondazione pile 1 e 6



Legenda

	Limite di intervento		Viabilità di cantiere		Recinzione pesante con rete e pannelli fonoassorbenti - Tipo A		Viabilità ordinaria in fase di cantiere		Fase di cantiere
	Passaggio pedonale		Recinzione leggera con rete e pannelli fonoassorbenti - Tipo D		Fermata TPL provvisoria		Ingresso / uscita dal cantiere		Fase di cantiere
	Condotti prefabbricati spartitraffico, New Jersey								

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Autorizzato
A	07/03/2025	Adeguamento al parere del CSLLPP e atti Eri e allineamento progetto	A. Cacciatore	D. Salvo	S. Caminini	P. Cucino

Responsabile Unico del Progetto: Ing. U. Scaroni

 Menzionati: **SVSTRA**

ITALFER

L&B

Skymetro
 PROLUNGAMENTO DELLA LINEA METROPOLITANA IN VAL BISIGNO
 PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA (D.lgs. n. 36 / 2023)

CANTIERIZZAZIONE
 TIPOLOGICO REALIZZAZIONE PILE
 PLANIMETRIA TAVOLA 1 / 2

Commissa	Fase	Lotto	Disciplina	WBS	Tipo	Numero	Foglio	Rev.
MGE1	P4	LV	CAN	COM	T	007	01	

Scale: 1:500 Data: 07/03/2025