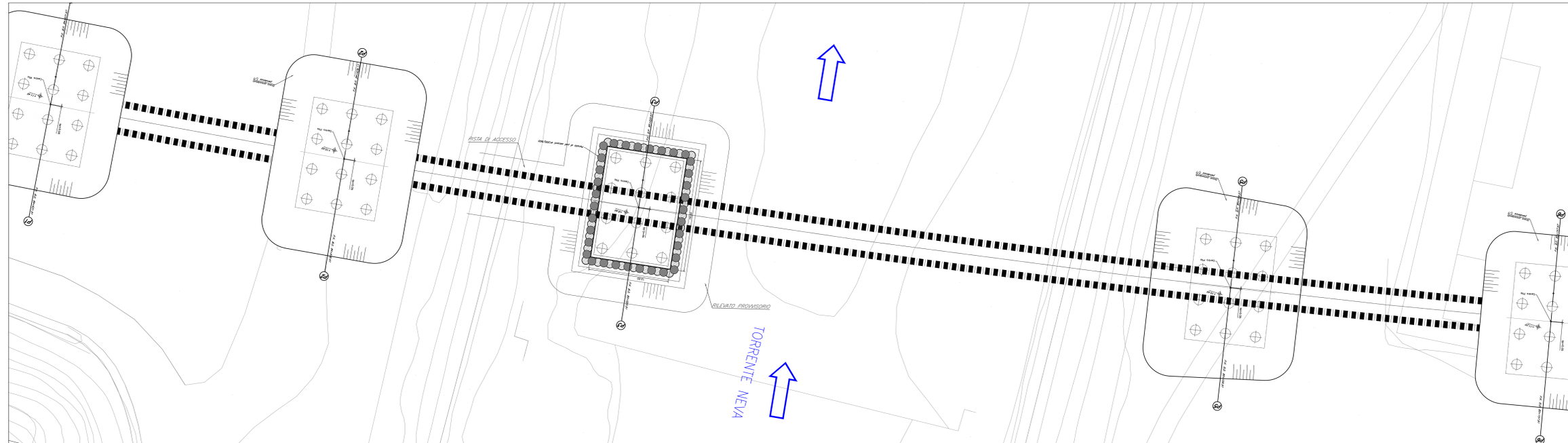
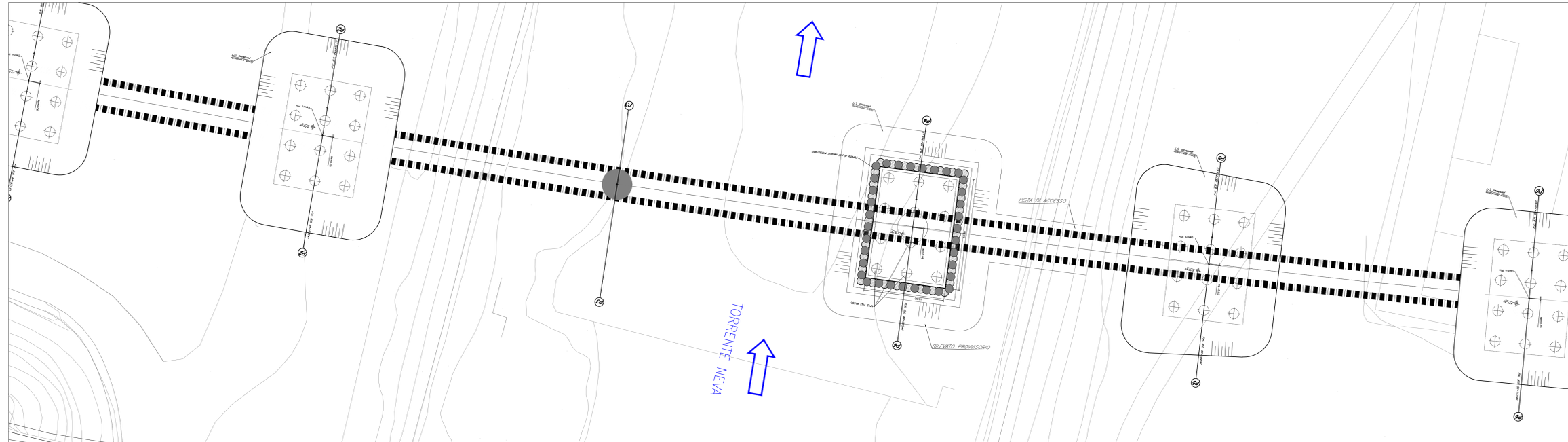


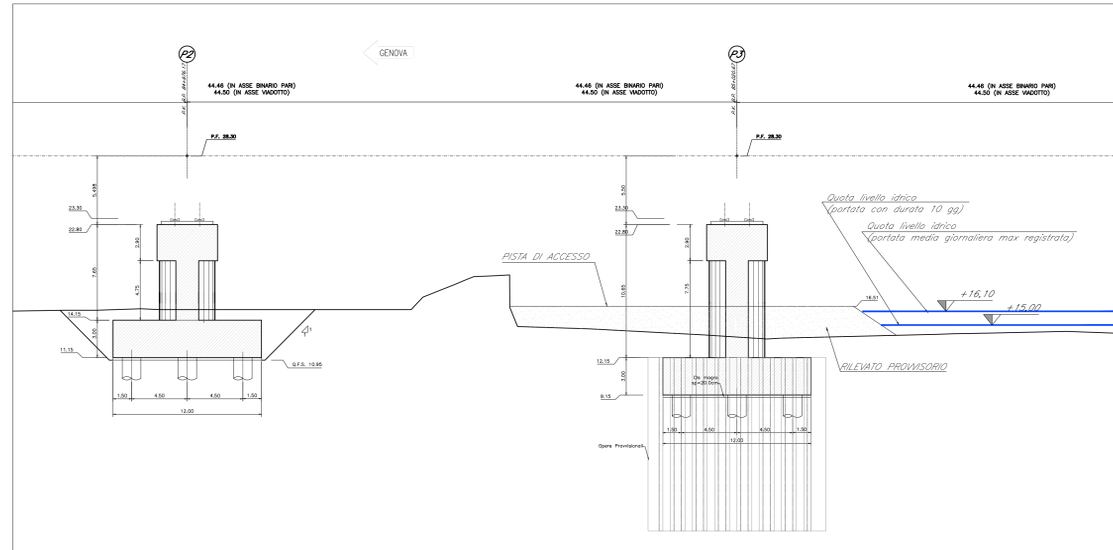
Viadotto VI06 - Planimetria Fase 1 (scala 1:250)



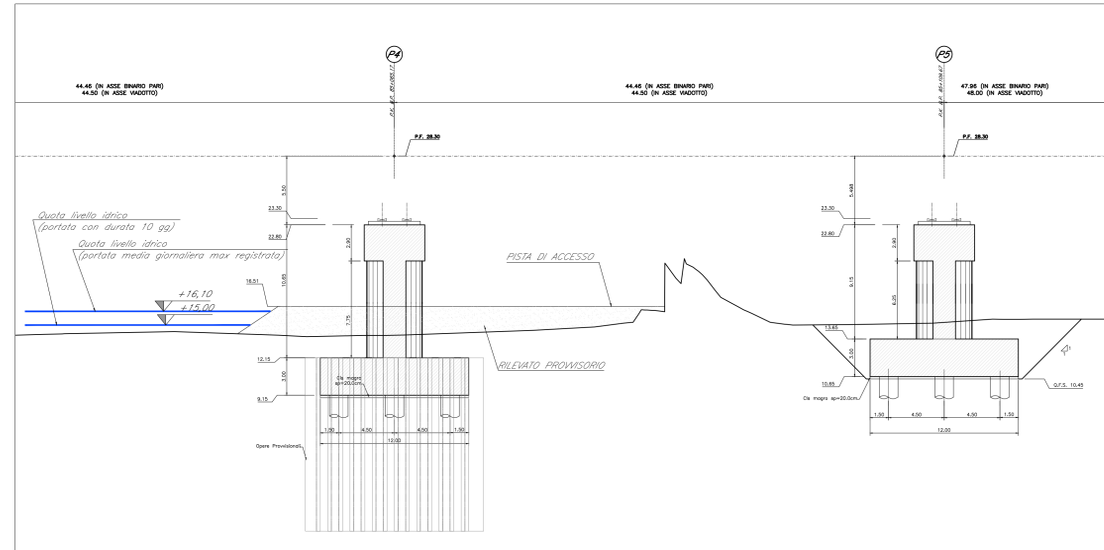
Viadotto VI06 - Planimetria Fase 2 (scala 1:250)



Viadotto VI06 - Sezione Fase 1 (scala 1:200)



Viadotto VI06 - Sezione Fase 2 (scala 1:200)



Fase 1

- Realizzazione di rilevati provvisori in alveo in sinistra idraulica e relative piste/rampe di accesso
- Posa in opera delle opere provvisorie (paratie di pali) per gli scavi necessari alla realizzazione delle fondazioni
- Realizzazione delle pile (fondazione + elevazione)
- Rimozione dei rilevati provvisori

Fase 2

- Realizzazione di rilevati provvisori in alveo in destra idraulica e relative piste/rampe di accesso
- Posa in opera delle opere provvisorie (paratie di pali) per gli scavi necessari alla realizzazione delle fondazioni
- Realizzazione delle pile (fondazione + elevazione)
- Rimozione dei rilevati provvisori

L'esecuzione delle fasi sopra individuate potrà avvenire anche secondo una sequenza temporale differente, purché non vengano effettuate contemporaneamente.

L'esecuzione delle attività lavorative dovrà avvenire durante il periodo estivo o comunque nei periodi di magra del T. Neva. Dovrà essere inoltre predisposto un sistema di allerta/allarme, sotto il coordinamento della Protezione Civile, per la necessaria interruzione preventiva delle lavorazioni, in caso di piena del corso d'acqua.

COMMITTENTE: 
 PROGETTAZIONE: 

U.O. OPERE CIVILI
 PROGETTO DEFINITIVO
RADDOPPIO DELLA LINEA GENOVA - VENTIMIGLIA
 TRATTA FINALE LIGURE - ANDORA
 IDROLOGIA E IDRAULICA

Planimetria delle fasi di realizzazione delle opere in alveo - Tav. 2 di 4
 Torrente Neva (VI06)

SCALA: varie

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Elaborato esecutivo	D. Pignatelli	Marzo 2022	C. Capelli	Marzo 2022	D. Pignatelli	Marzo 2022	A. 10/2022	10/2022

file: IV0100D09PZID002009A.dwg n. Esb.: X