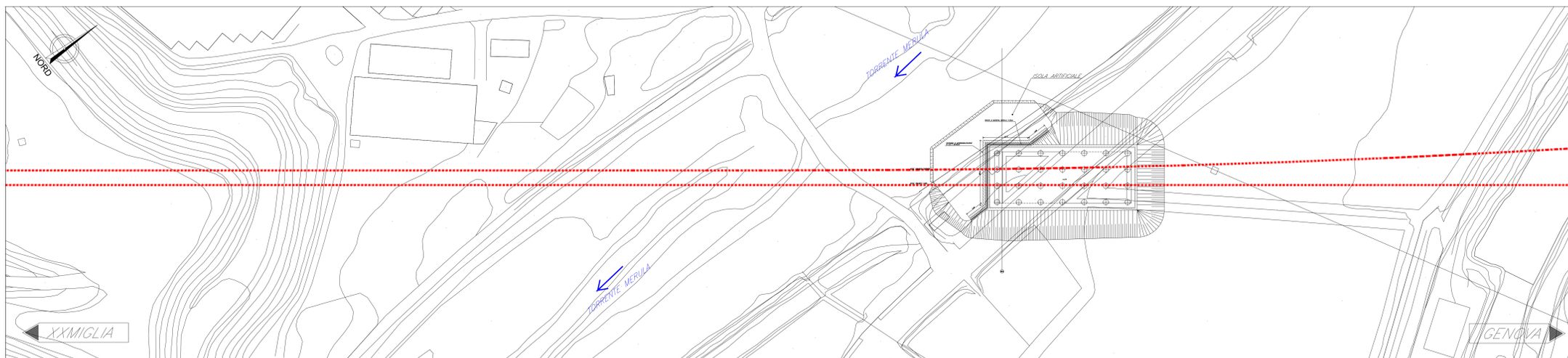
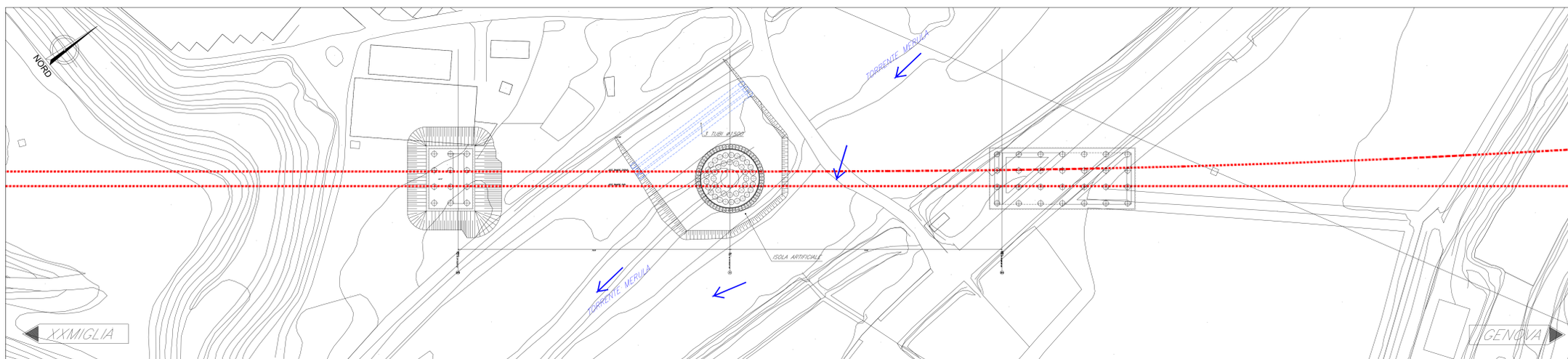


PLANIMETRIA FASE 1 - Scala 1:500



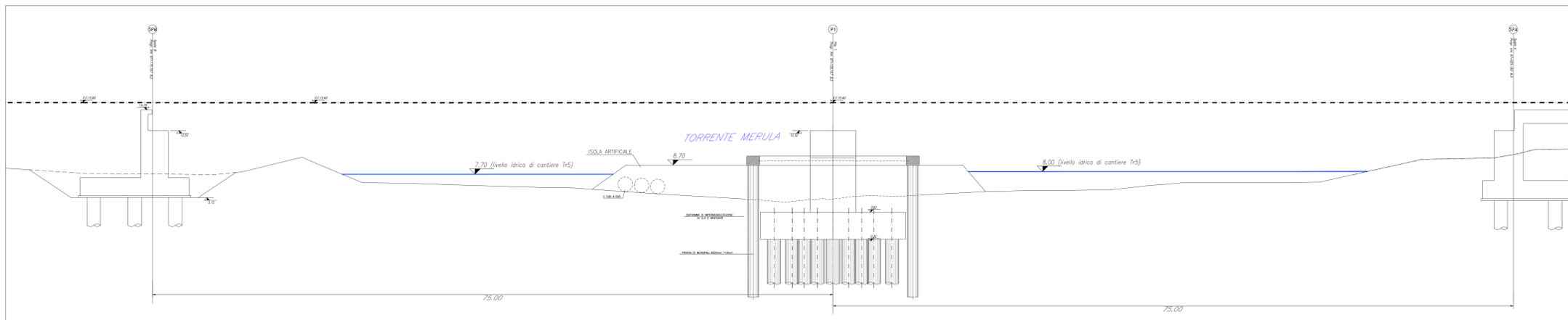
PLANIMETRIA FASE 2 - Scala 1:500



SEZIONE FASE 1 - Scala 1:200



SEZIONE FASE 2 - Scala 1:200



Fase 1

- Realizzazione dell'isola artificiale provvisoria in alveo, sulla sponda in sinistra idraulica
- Posa in opera delle opere provvisorie (paratie di pali) per gli scavi necessari alla realizzazione delle fondazioni
- Realizzazione della spalla SpA (fondazione + elevazione)
- Rimozione del rilevato provvisorio in alveo

Fase 2

- Realizzazione dell'isola artificiale provvisoria in alveo in destra idraulica per la costruzione della pila centrale e scavi per la realizzazione della spalla SpB (fondazione + elevazione)
- Posa in opera delle opere provvisorie (paratie di pali) per gli scavi necessari alla realizzazione della fondazione della pila P1
- Realizzazione della pila centrale (fondazione + elevazione)
- Rimozione del rilevato provvisorio in alveo

L'esecuzione delle attività lavorative dovrà avvenire durante il periodo estivo o comunque nei periodi di magra del Torrente Merula. 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:

 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE:

 ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

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. 4 di 4
 Torrente Merula (VI08)

SCALA:
 varie

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.
 I V 0 1 0 0 D 0 9 P Z I D 0 0 0 2 0 1 1 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	D. Pavesi	Marzo 2011	C. Cangi	Marzo 2011	[Signature]	Marzo 2011	[Signature]