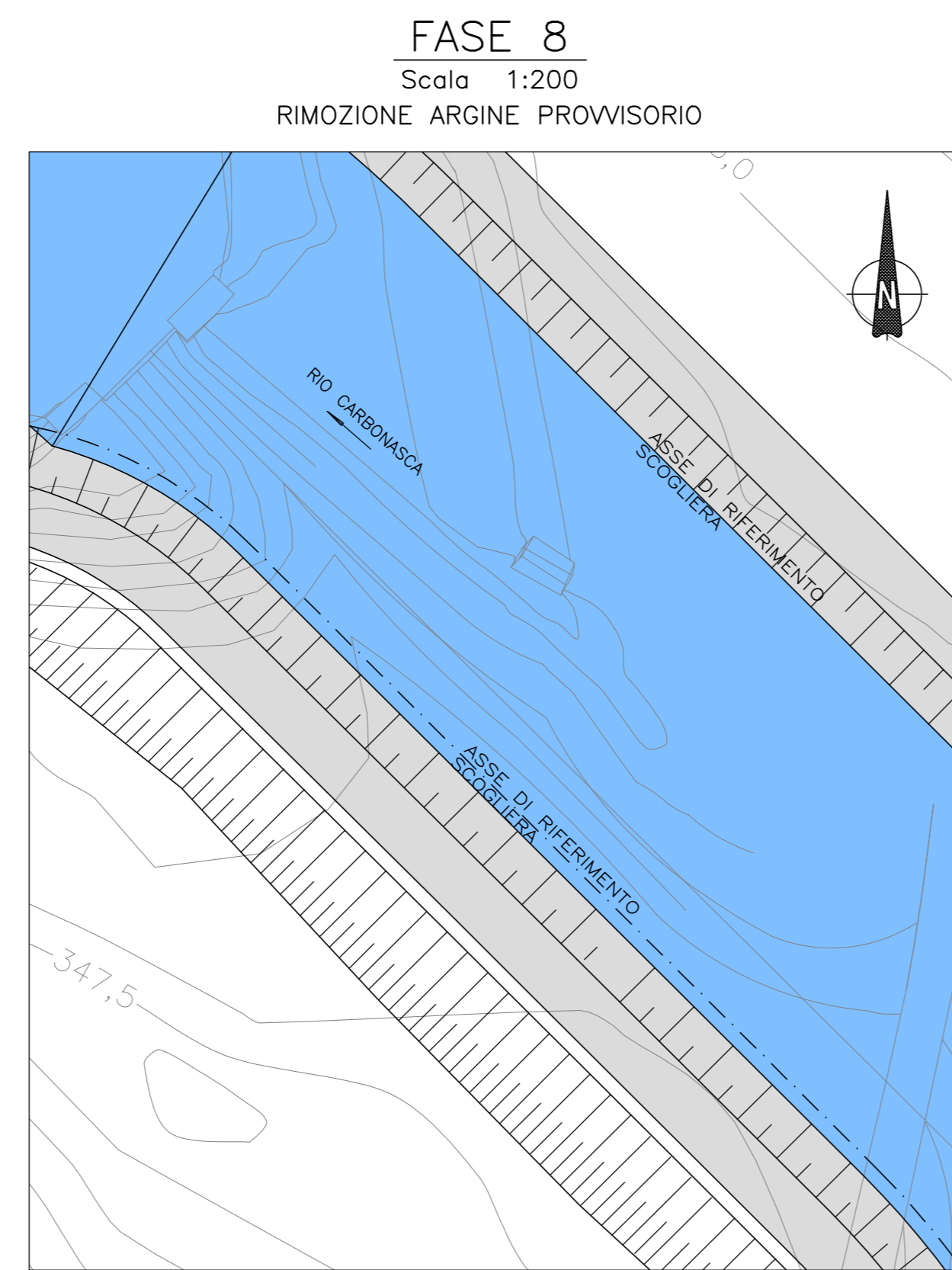
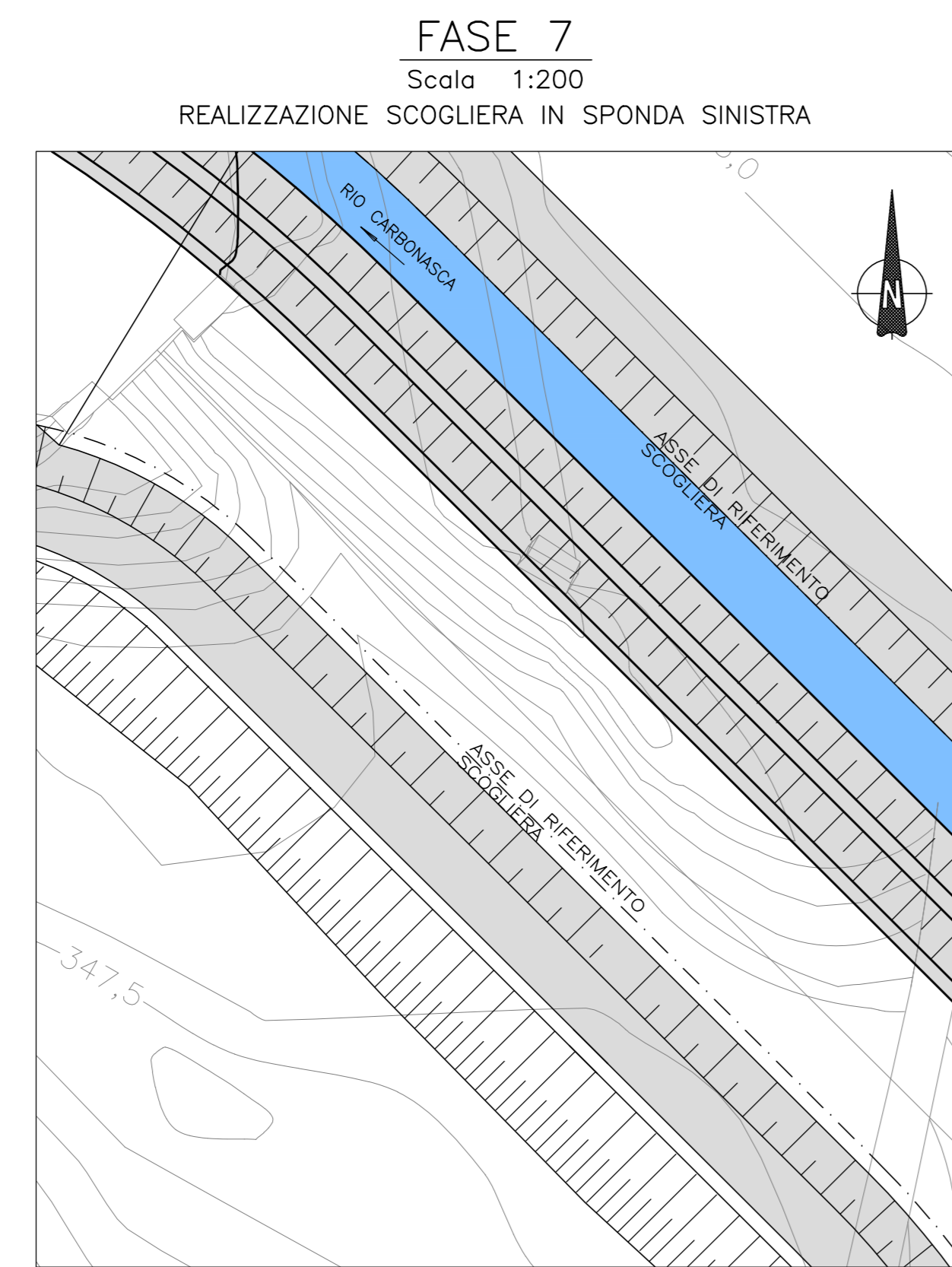
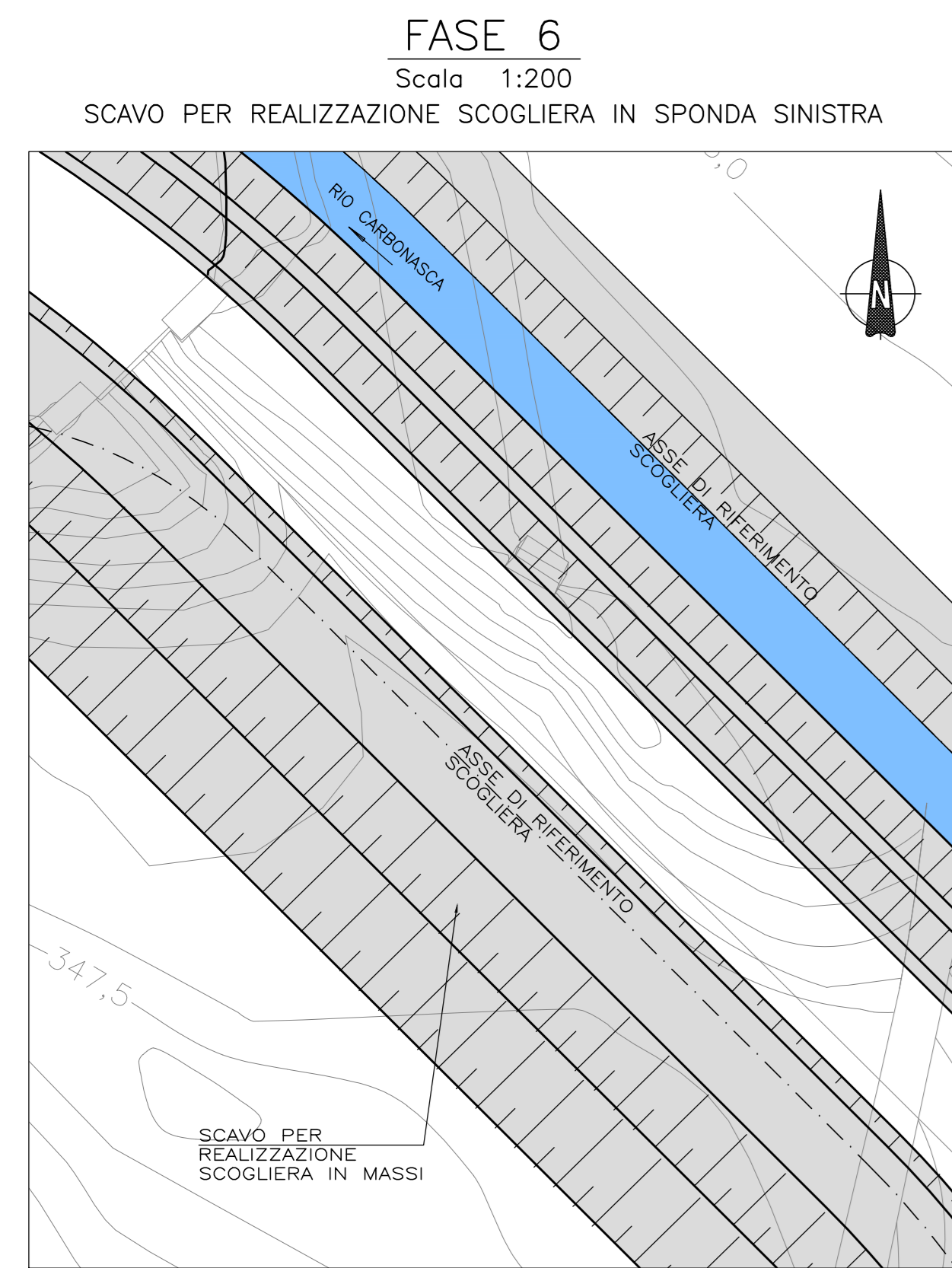
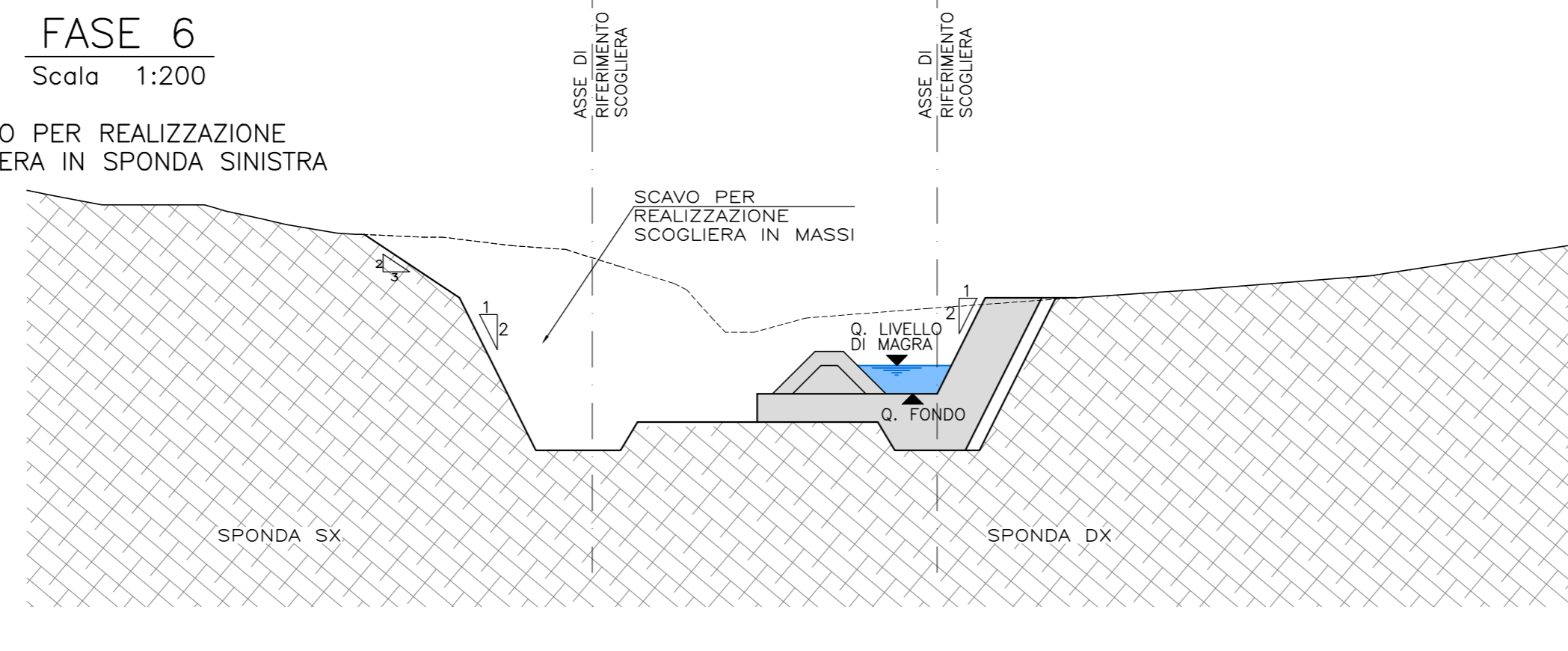
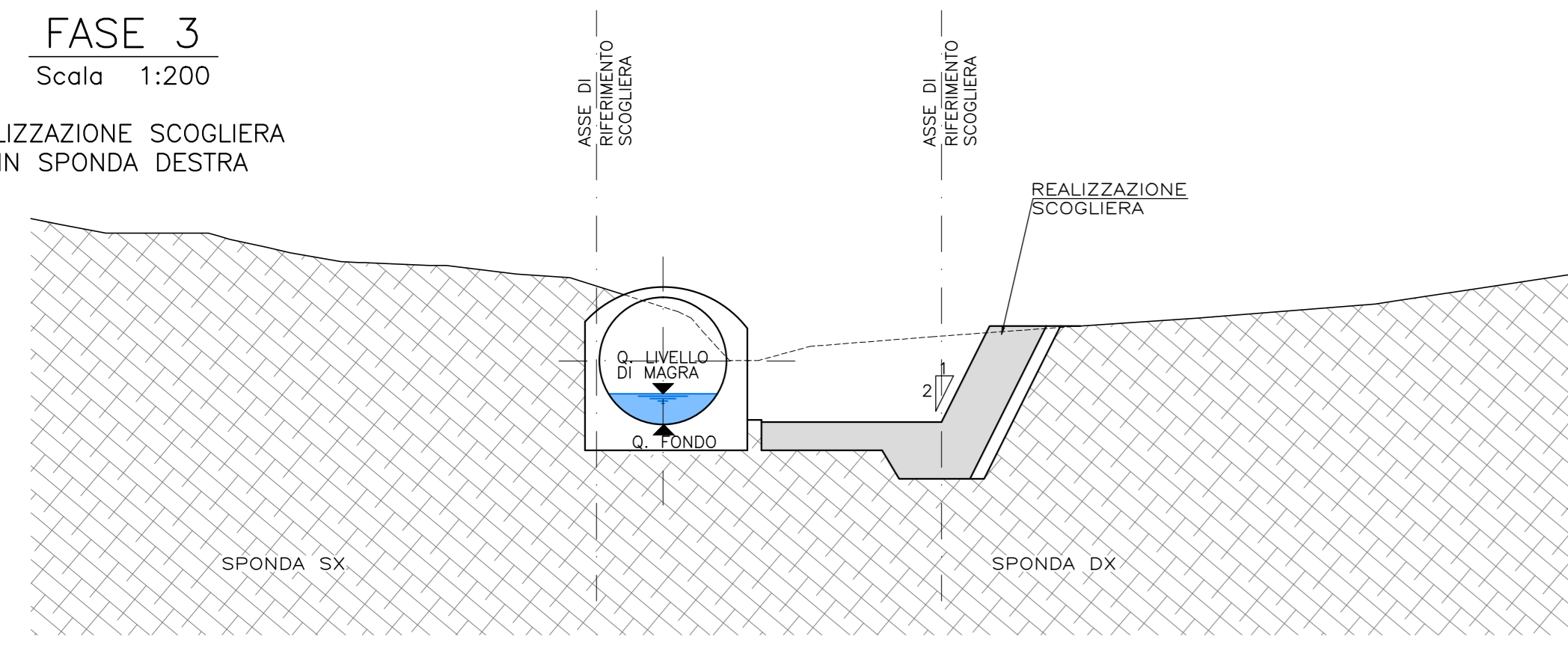
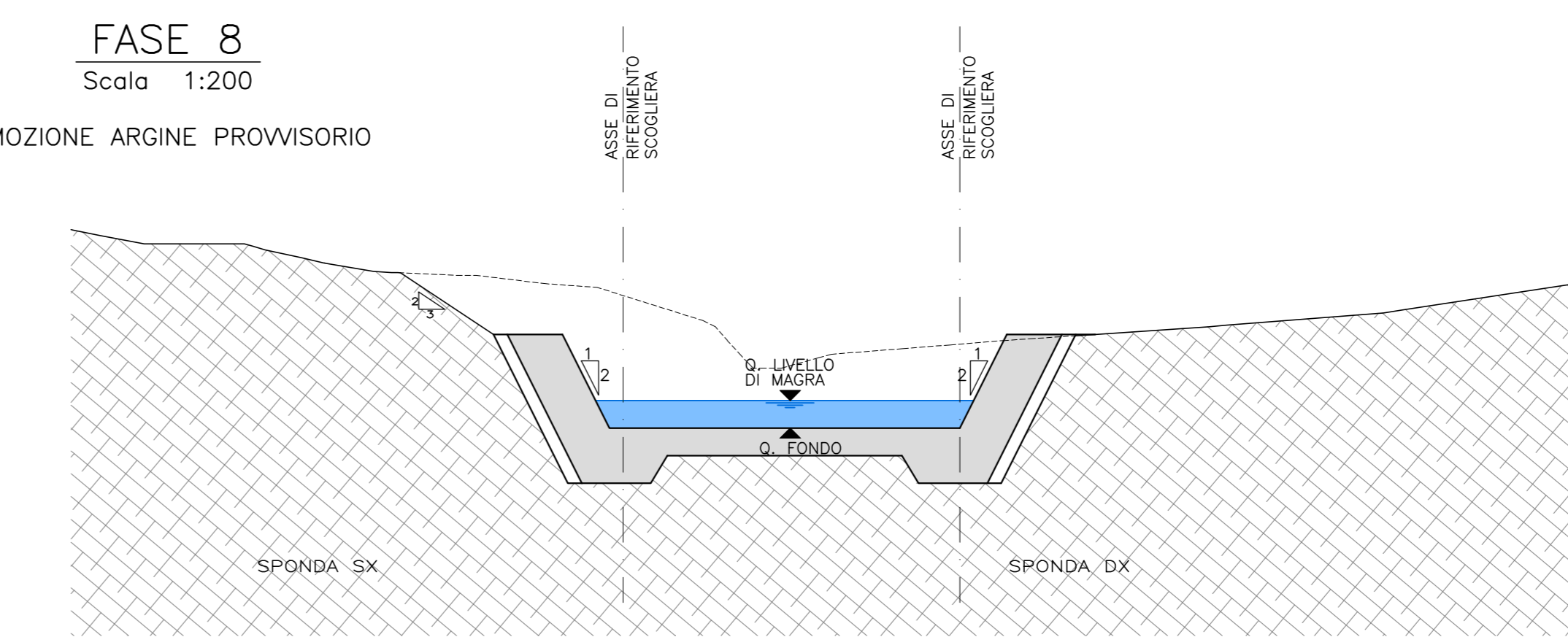
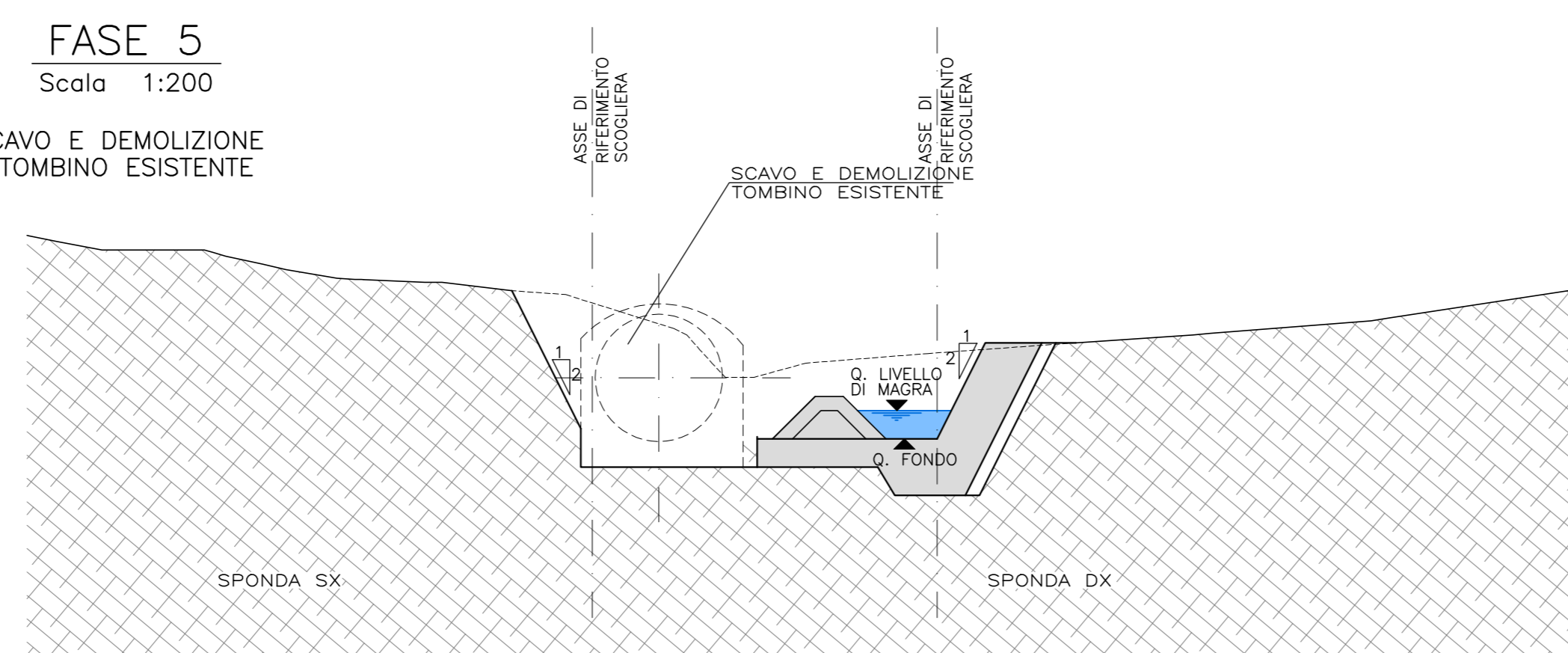
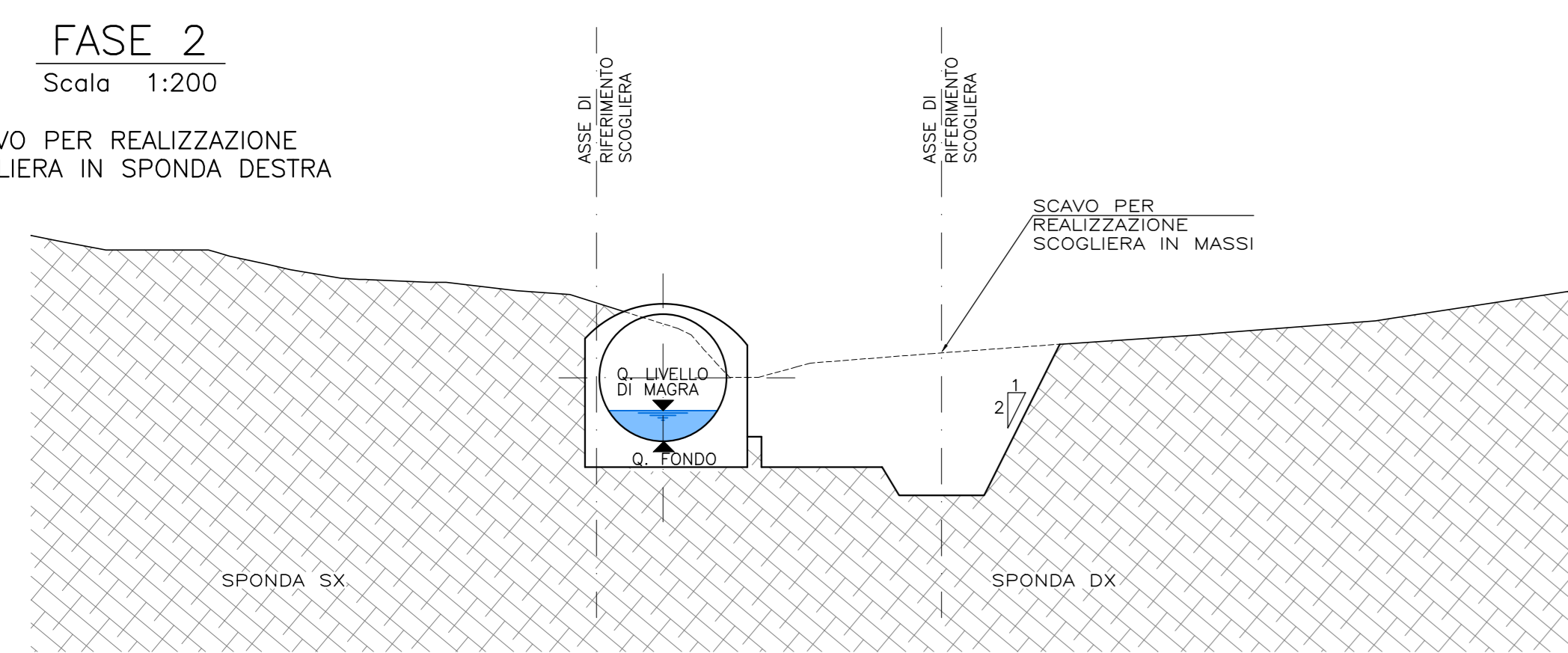
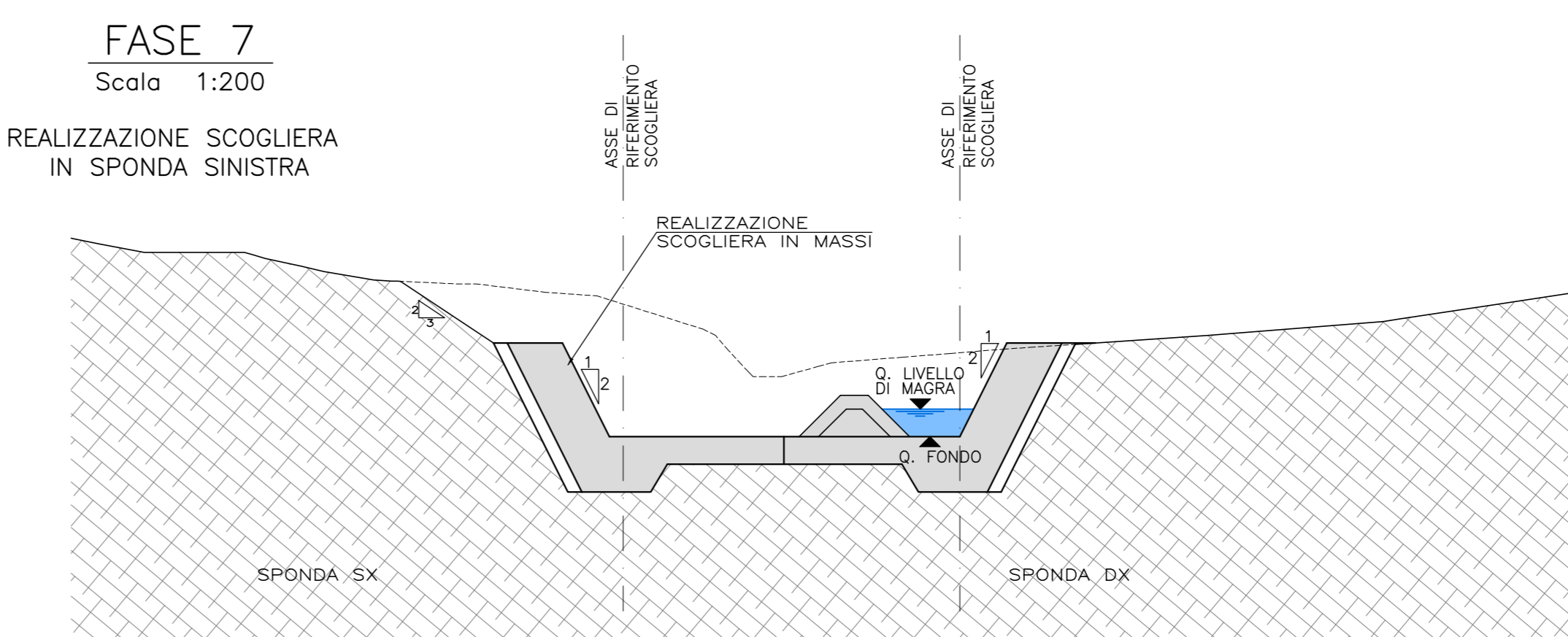
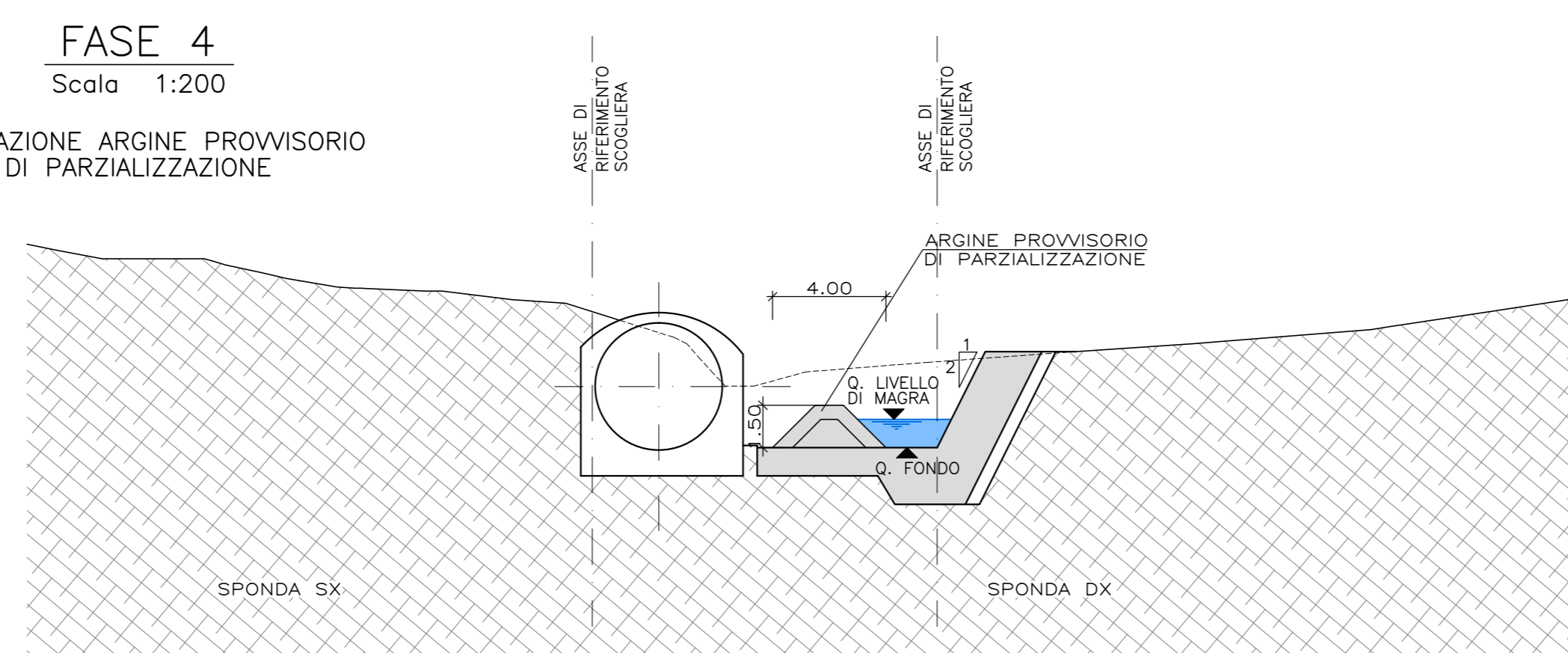
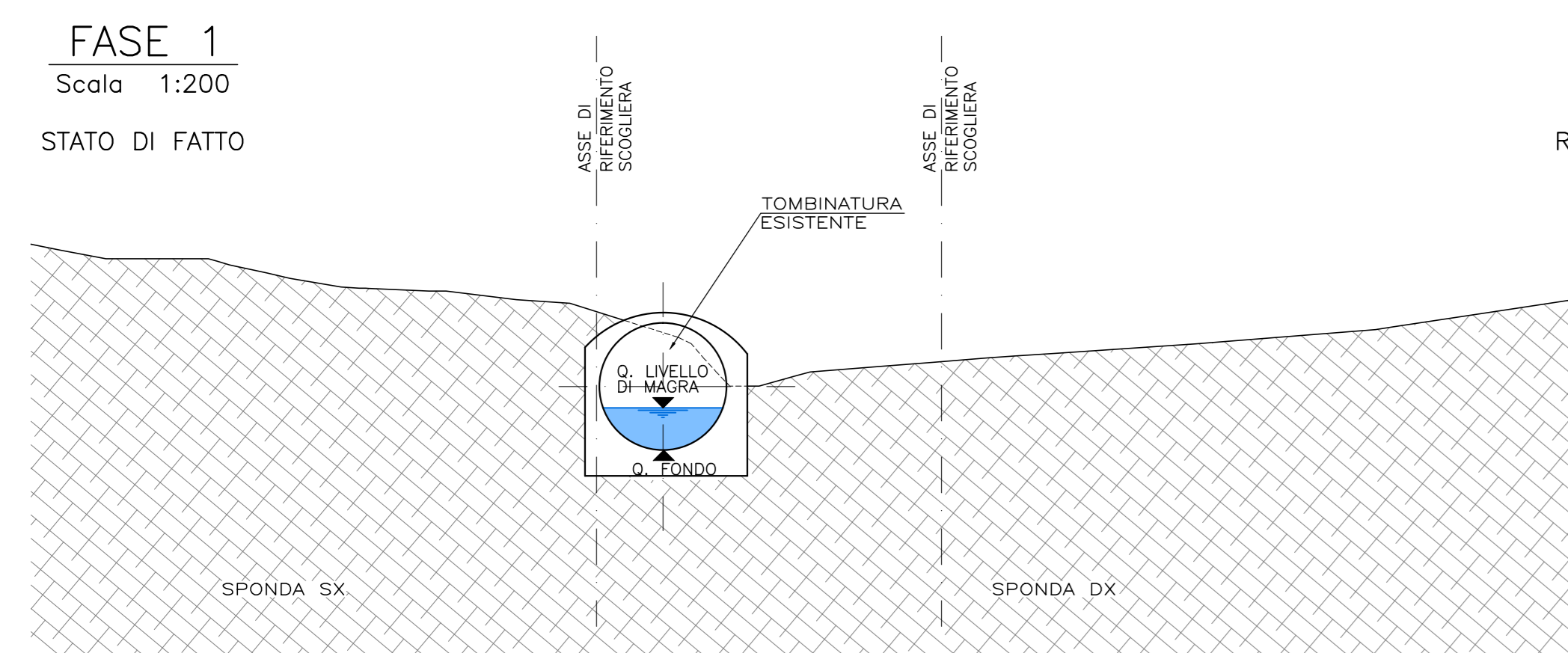
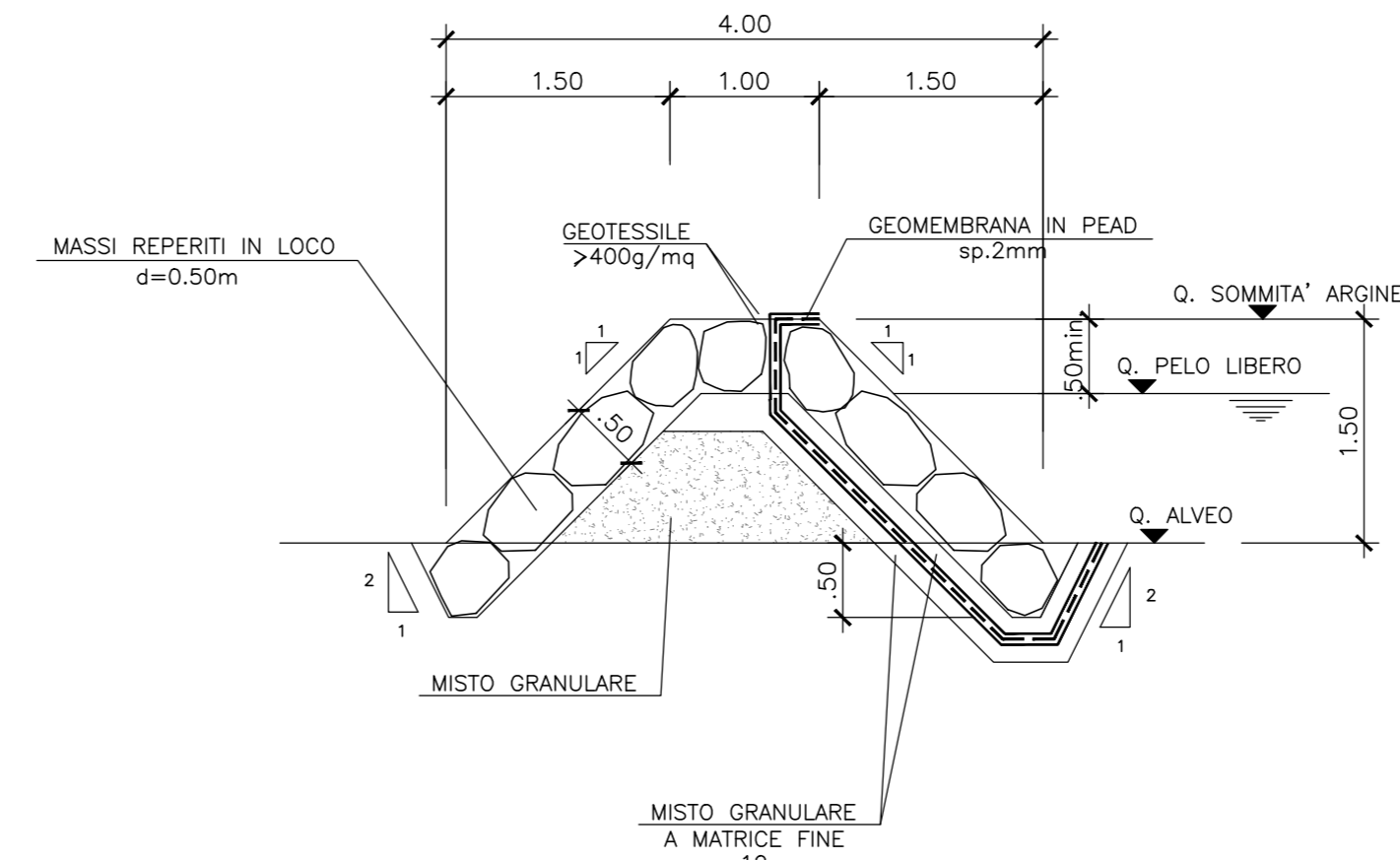


**NOTE**

- Si raccomanda all'impresa esecutrice di prevedere uno o più misuratori di livello da posizionare in diverse lunghezze il tratto interessato dall'intervento di regimazione e da mantenerli in esercizio per tutta la durata dei lavori. Al fine di garantire il funzionamento degli argini di regimazione provvisori, tali misuratori dovranno segnalare le situazioni di allerta e conseguente evacuazione del cantiere per livelli idrici superiori a 1,00m max.
- Si raccomanda all'impresa esecutrice di prevedere in corrispondenza delle aree di cantiere un idoneo sistema di aggettamento.



**SEZIONE TIPO ARGINE DI PARZIALIZZAZIONE**  
Scala 1:50



COMMITTENTE: **RFI** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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

GENERAL CONTRACTOR: **COCV** Consorzio Costruttori Integrati Valchi

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

TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI  
PROGETTO ESECUTIVO

S.P.163 della Castagnola - Frana Carbonasca  
Sistemazione rio Carbonasca  
Fasi di intervento - Pianta e sezioni tipo  
Tavola 2 di 2

GENERAL CONTRACTOR Consorzio <b>Cociv</b> Ing. G. Geronzi		DIRETTORE LAVORI		SCALA: vario			
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
IG511	01	E	CV	AZ	NV140X	002	A

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Profilista	Data	IL PROGETTISTA
A00	Prima emissione	FR	19/09/12	[Signature]	21/09/12	ER	25/09/12	Ing. E. GHISLANDI

Il. EMB. Nome File: I33144C02A014-6x02-400 CUP: F11B0200000008