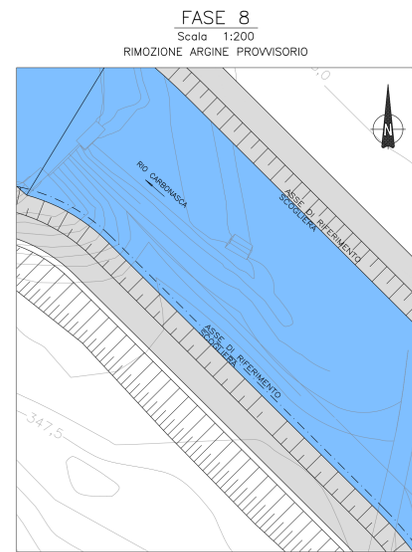
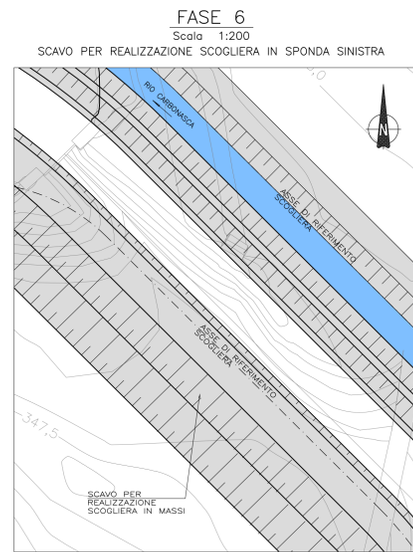
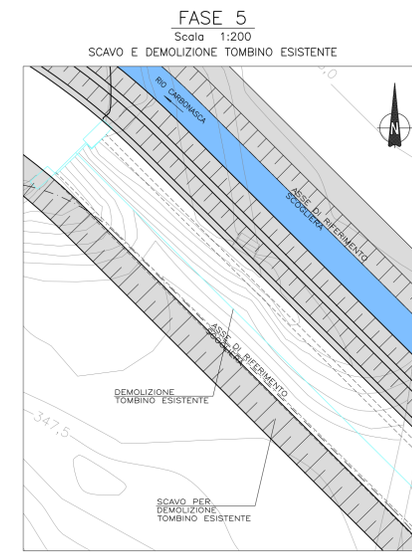
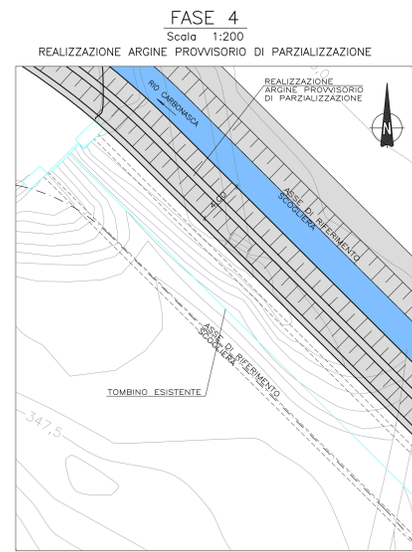
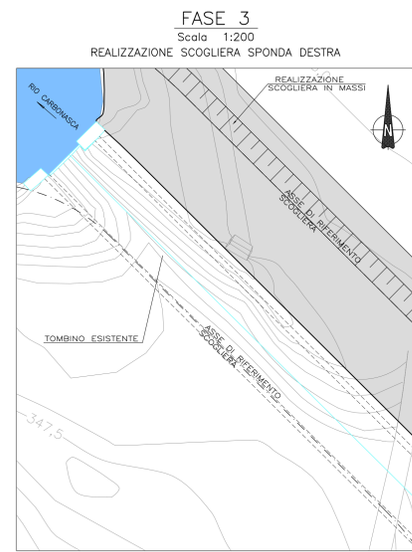
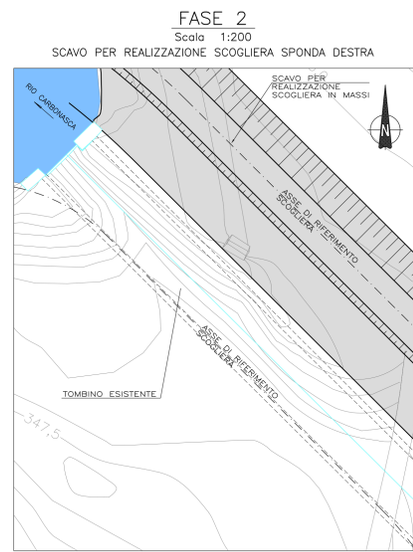
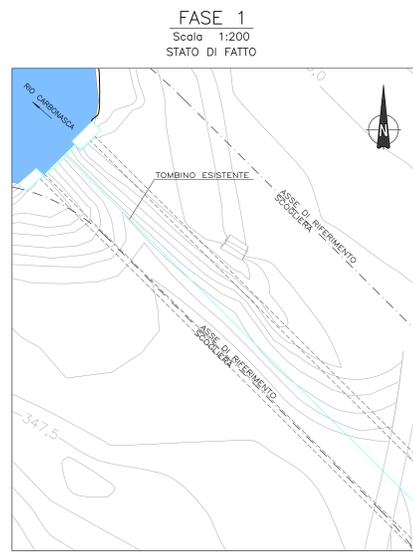
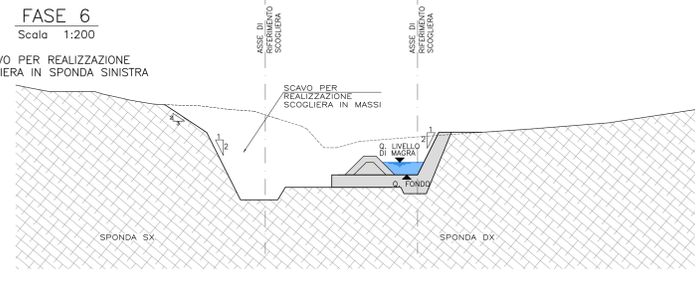
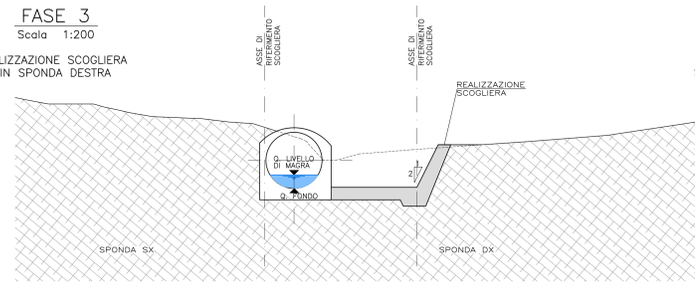
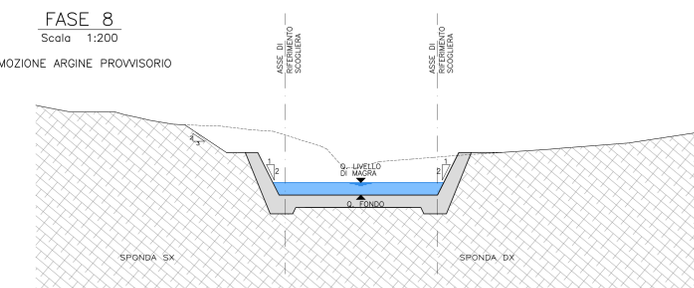
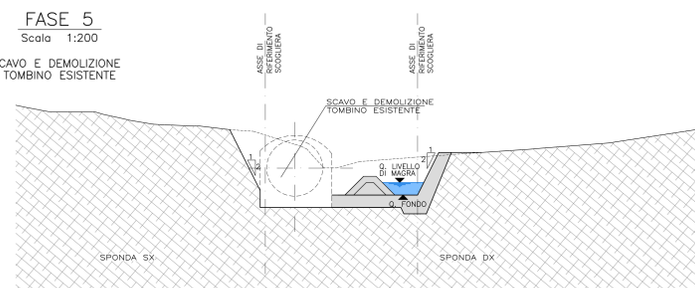
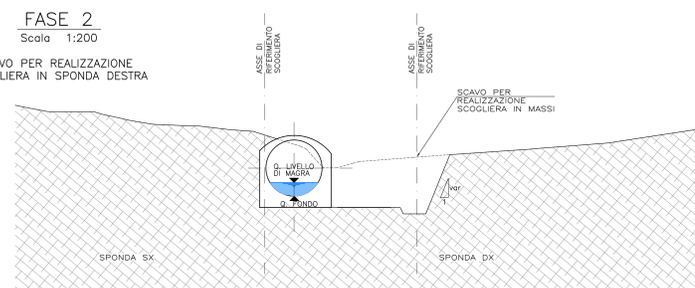
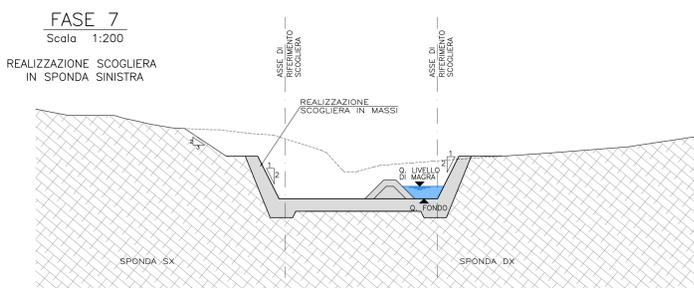
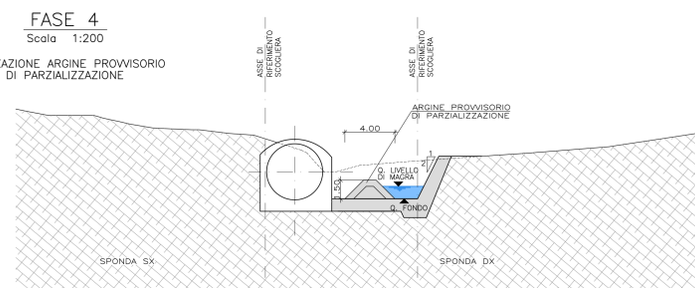
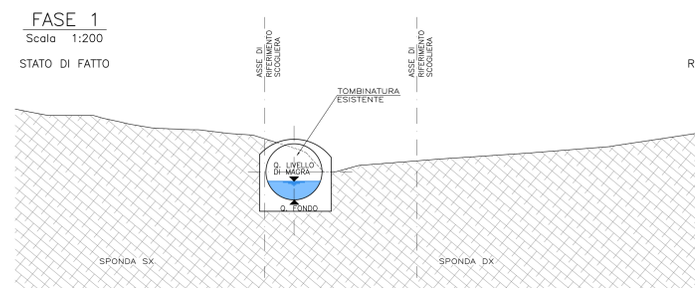
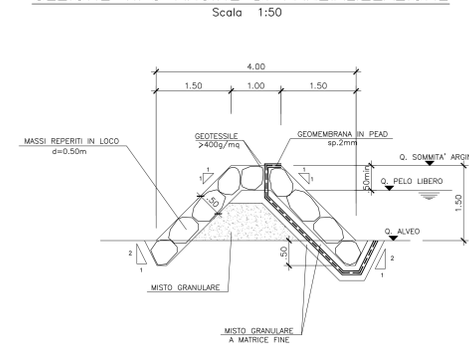


**NOTE**

- 1 - Si raccomanda all'impresa esecutrice di prevedere uno o più misuratori di livello da posizionarsi in aree lungo 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 provvisorio, tali misuratori dovranno segnalare le situazioni di allerta e conseguente evacuazione del cantiere per livelli idrici superiori a 1,00m max.
- 2 - 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



COMMITTEE: **RFI** Rete Ferroviaria Italiana Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR** Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane

GENERAL CONTRACTOR: **COIV** Consorzio Coibentamenti Integrati Valsici

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 tipologiche di intervento - Pianta e sezione tipo - Tavola 2 di 2

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
I G 5 1	0 1	E	C V	A 9	N V 1 4 0 X	0 0 2	A

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
A00	Prima emissione	A. Maffei	00/1/2014	P. Romani	00/1/2014	A. Palomba	07/1/2014	
A01	Revisione Carico	A. Maffei	27/07/2015	P. Romani	27/07/2015	A. Mangano	28/07/2015	

Nome File: 1201-01-CO-AN-01-08-000-A01  
CUP: F31H00000000000