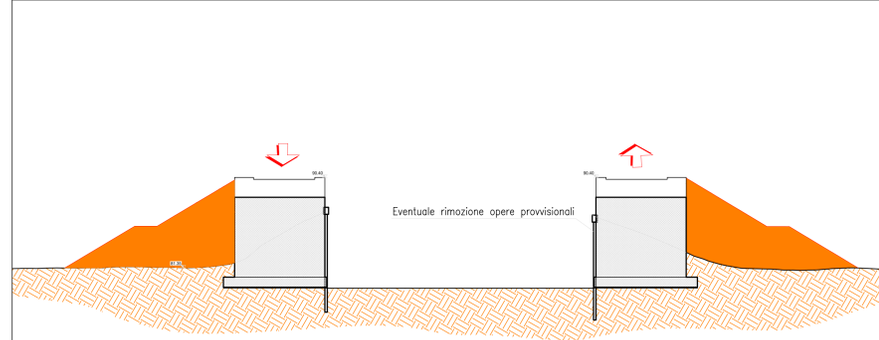
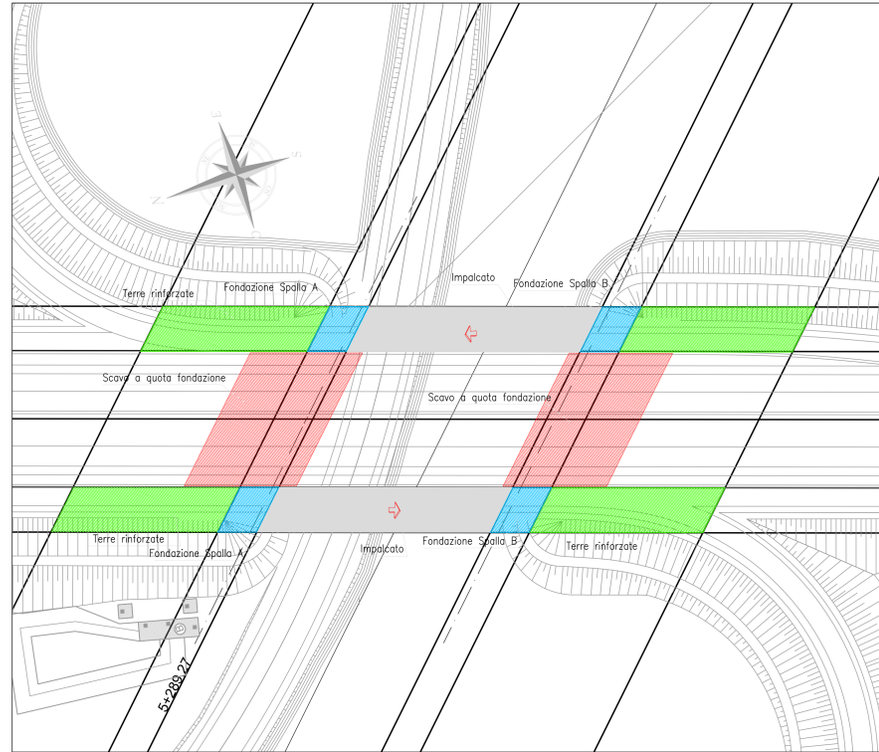


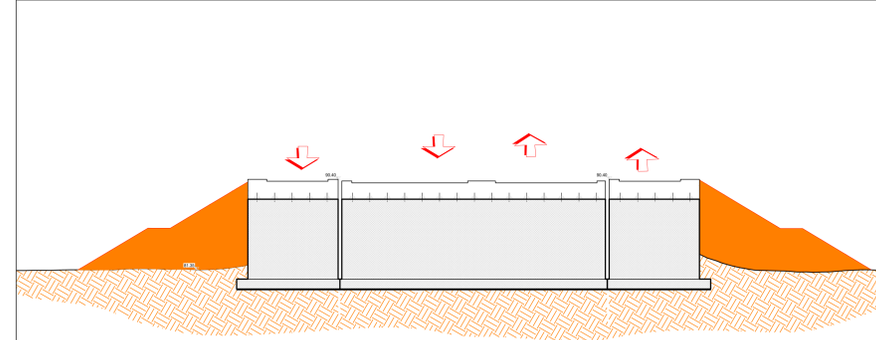
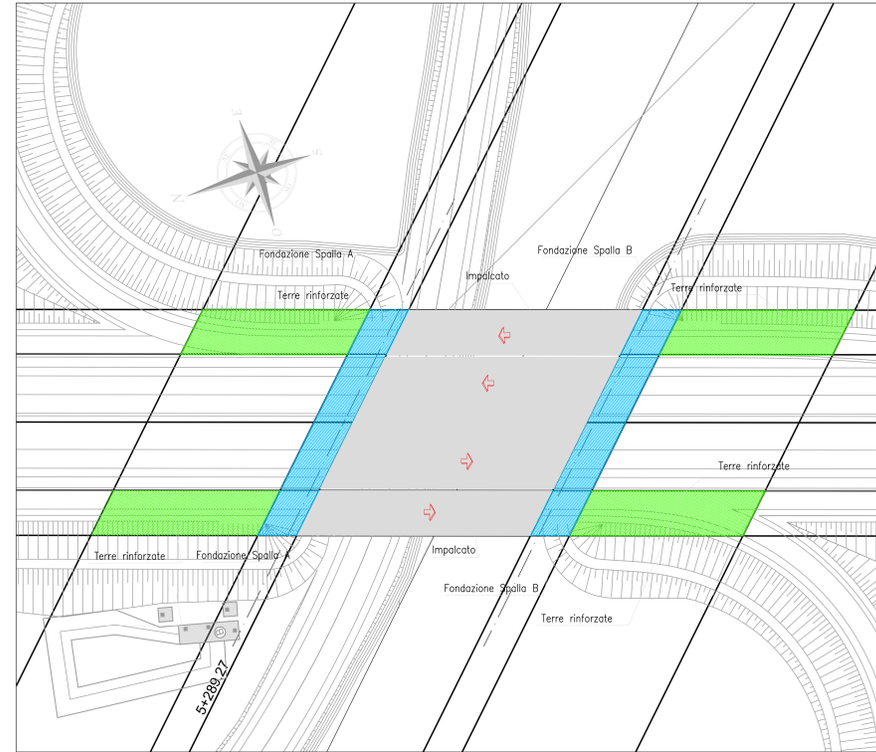
FASE 3



FASE 3 :

- Spostamento del traffico veicolare sulle corsie dedicate
- Demolizione del ponte esistente e scavo per la realizzazione delle fondazioni delle opere lungo l'asse principale

FASE 4



FASE 4:

- Realizzazione fondazioni e spalle asse principale
- Varo impalcato asse principale
- Ripristino del traffico nella configurazione definitiva



I PROGETTISTI: Ing. Alberto SANCHECO - Progettista e Coordinatore Ing. Simone MANGIOLLO - Progettista	ATTIVA DI SUPPORTO RTP: Lombardi Ingegneria S.r.l. - Struttura TechProject S.r.l. - Direzione Impianti
COLLABORATORI: Geom. Andrea DELL'ANNA Geom. Massimo AMERINO Geom. Giuseppe CRISTO	
IL COORDINATORE IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Alberto SANCHECO	
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Gianfranco PAGGIOLONGA	
RESPONSABILE PROJECT MANAGEMENT E PROGETTI SPECIALI: Ing. Niccolò MARZI	
IL COMISSARIO STRAORDINARIO: Ing. Vincenzo MARZI	

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	UV. PROG. N. PROG.	TOO_ST23_STR_DIO2_D.pdf			
00503A	01701	CODICE ELAB.	00503A01701	0	Varie

D	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	Maggio 2022
C	OTTEMPERANZA PARERE AdB Puglia-PARERE CSLLPP	Aprile 2019
B	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	Gennaio 2019
A	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	Giugno 2018