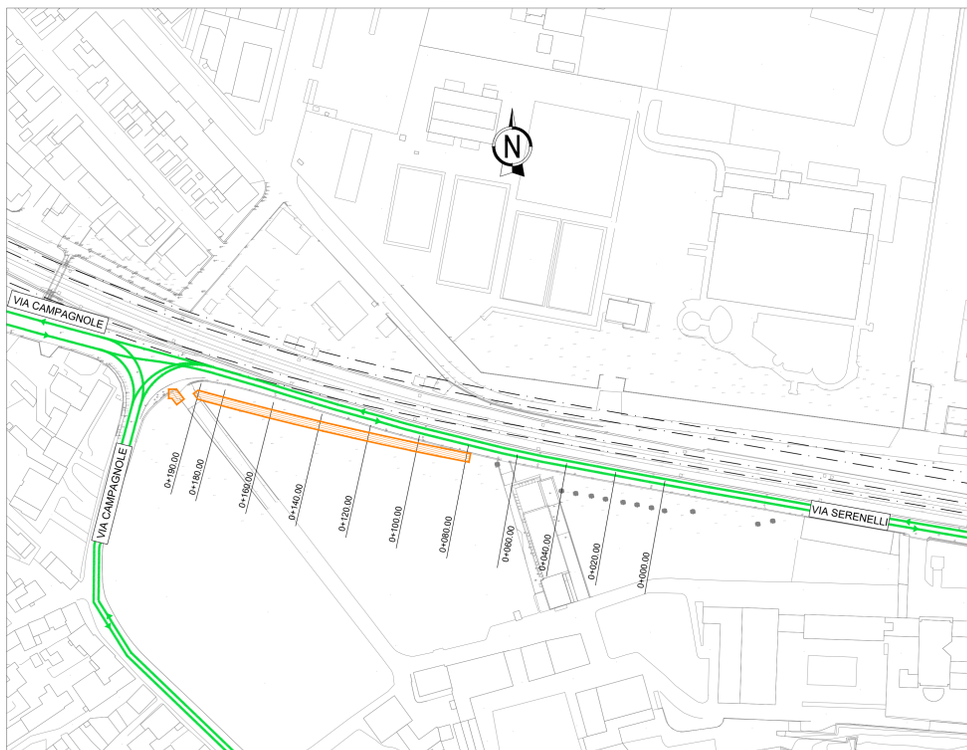
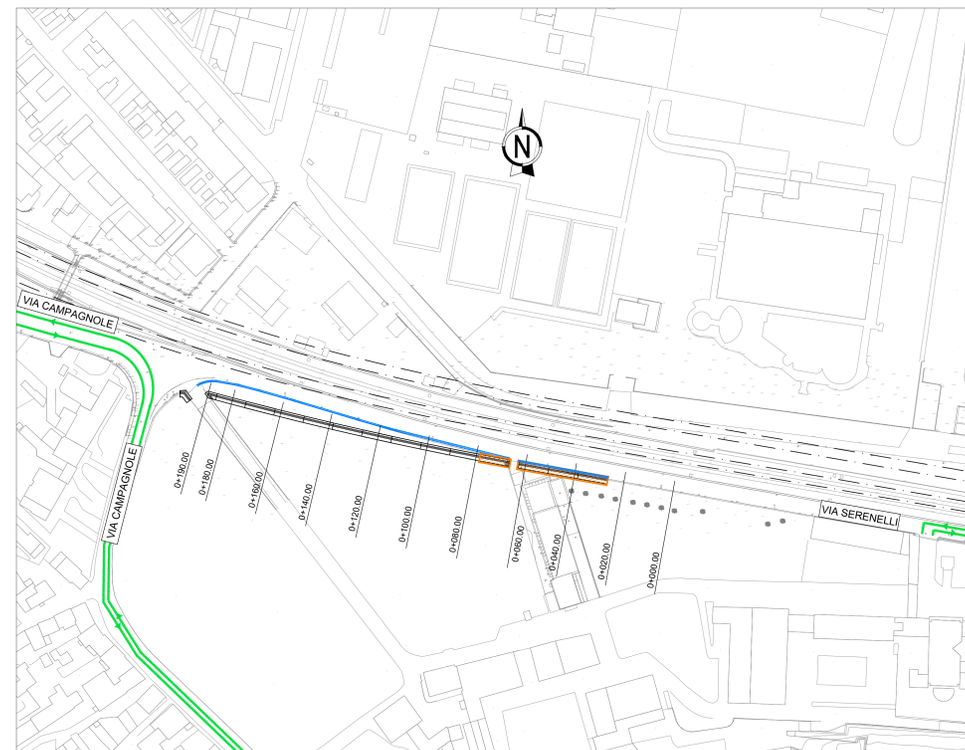




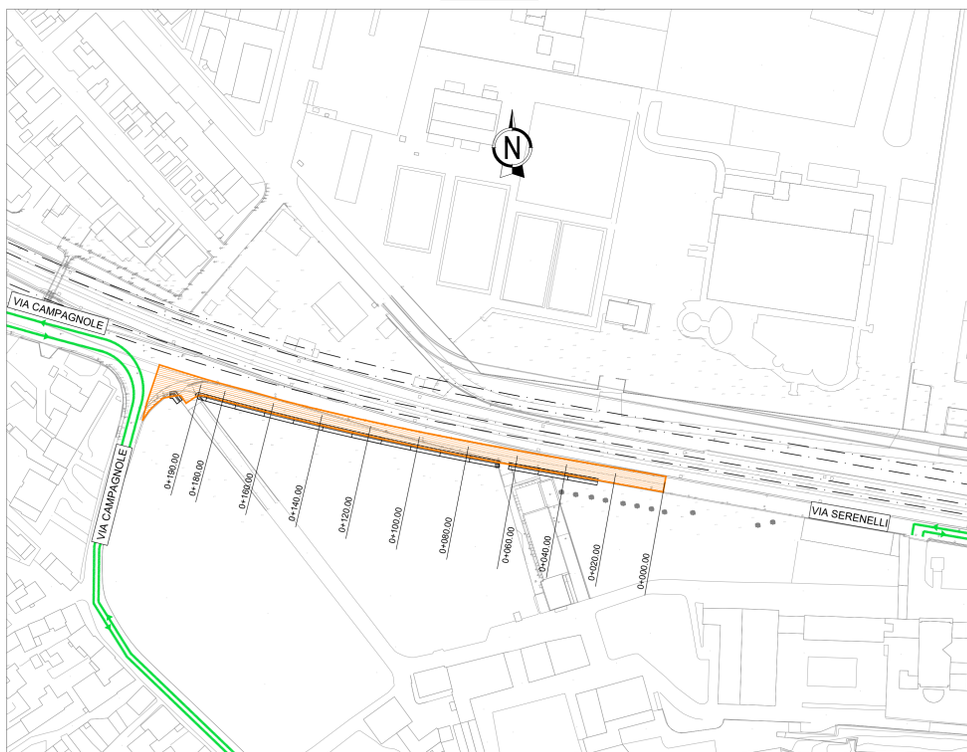
FASE 1



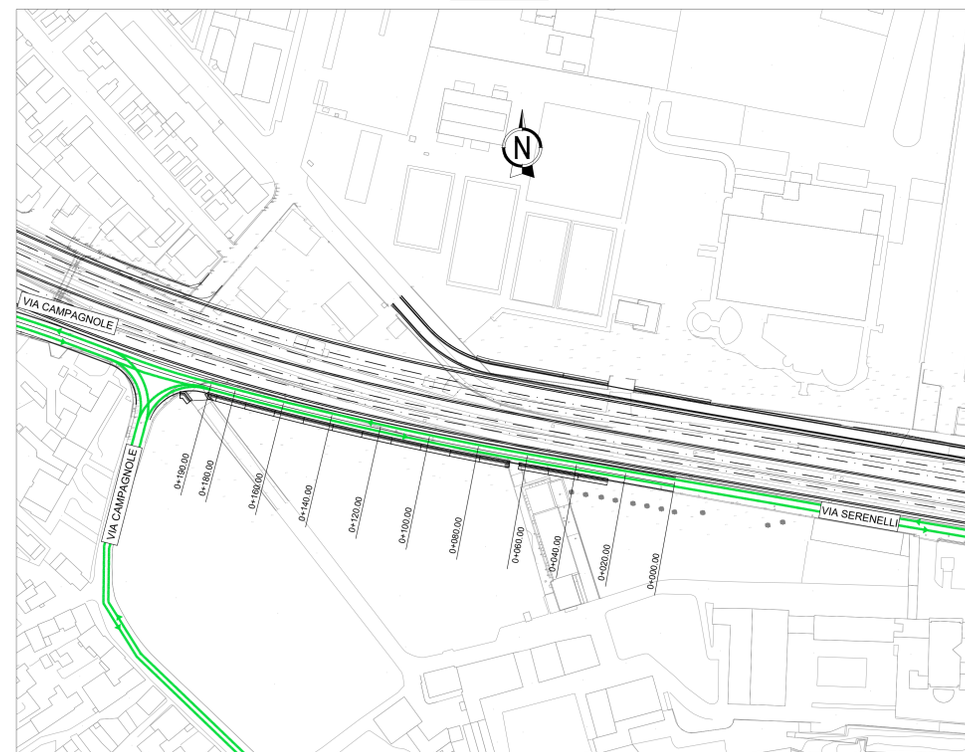
FASE 2



FASE 3



FASE 4



LEGENDA

Fasi di lavorazione (cantiere temporaneo)
Demolizioni

Viabilità durante la fase di lavorazione
 New jersey in polietilene zavorrati

NOTA: PER LA DESCRIZIONE DELLE FASI SI RIMANDA ALLA RELAZIONE TECNICA.

FASE 1
Il cantiere viene avviato con la realizzazione di una parte del muro di progetto lato sud, compresa fra la pk 0+066 e la pk 0+201 circa, nel tratto in cui esso non interferisce con quello esistente.
Poiché tutte le lavorazioni si mantengono al di fuori del sedime stradale esistente, la circolazione dei veicoli non risulta condizionata dalla presenza del cantiere. La proprietà a sud continua ad essere accessibile mediante l'ingresso situato più ad est dell'inizio intervento.

FASE 2
In questa fase il cantiere si sviluppa procedendo alla demolizione dell'intero muro esistente lato sud ed alla realizzazione dei conchi di progetto mancanti rispetto la fase precedente.
Via Serenelli viene temporaneamente interdetta al traffico.
L'accessibilità della proprietà a sud continua ad essere garantita mediante l'ingresso situato più ad est dell'inizio dell'intervento.

FASE 3
Durante questa fase vengono portate avanti le lavorazioni relative alla ripavimentazione della viabilità di progetto.
Via Serenelli continua ad essere temporaneamente interdetta al traffico.

FASE 4
Via Serenelli viene riaperta al traffico nella configurazione finale di progetto.
Si procede quindi con il completamento delle opere quali la segnaletica verticale e l'illuminazione.

COMMITTENTE:

ALTA Sorveglianza:

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza
PROGETTO ESECUTIVO
IN - INTERFERENZE VIARIE
IN05 - DEV. STRADA VIA SERENELLI DAL km 2+500,00 AL km 3+225,00
GENERALE
PLANIMETRIA DELLE DEVIAZIONI PROVVISORIE E DELLE FASI DI CANTIERE

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA 1				
IL PROGETTISTA INTEGRATORE	Consulente			1:500				
Ing. Giovanni M. VENDA	Tricov Due							
ALBO INGEGNERI TRIESTE	Ing. Fabio CAMERINI							
Data: 4/2017	Data:							
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROG.	REV.	FOGLIO
IN17	12	E	12	P7	IN05/00	002	A	11

Progettazione:

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	IN05/00							Gioseppe Maria Coppa
B								
C								

cod. 837793701 CUP: J11E1100000009 File: ...
Progetto cofinanziato dalle Unioni Europee Cod. origine: ...