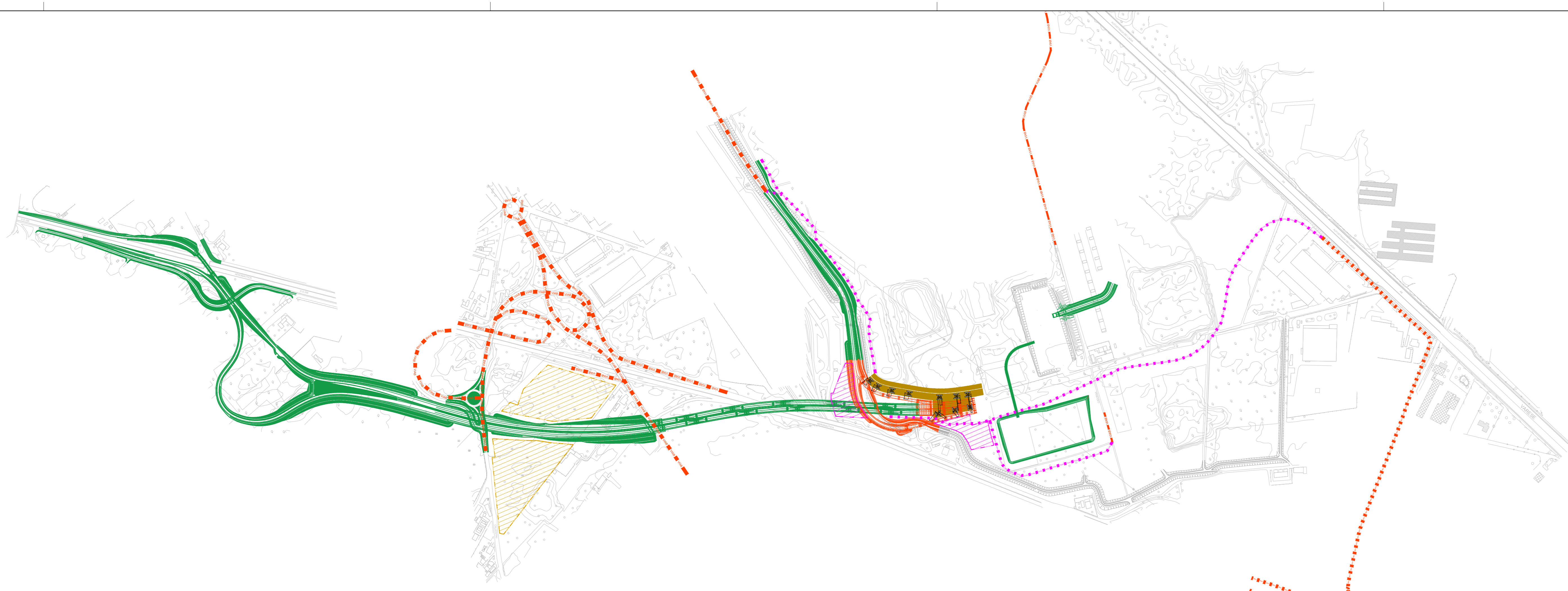
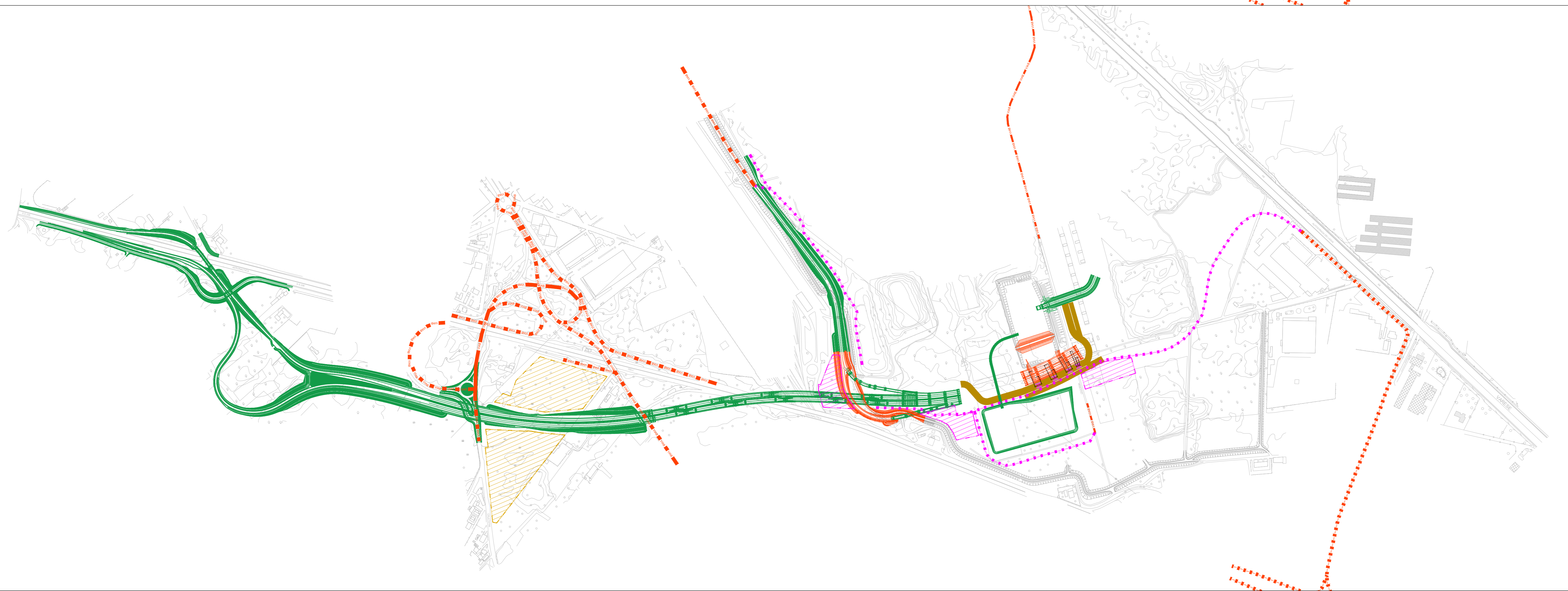


FASE 5



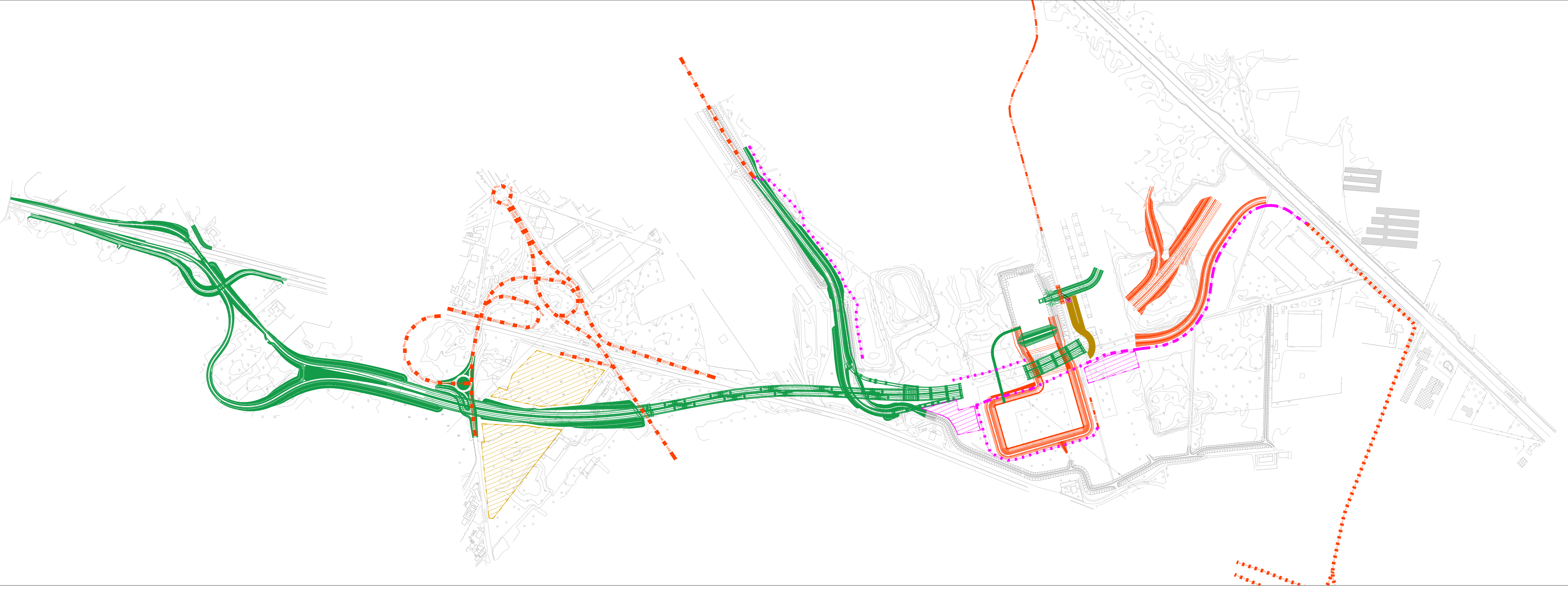
- Fase 5  
La Sise cinque vede il completamento progressivo dei viadotti V06, V03 e V07 e la contestuale realizzazione del corpo stradale della rampa A e della rampa B dello svincolo Sciarè, del muro OS71 e della strada arginata. Questa fase si condurrà dopo circa 6 mesi. I cantieri preposti a supportare le lavorazioni in questa fase sono il cantiere operativo CO04 e il CO05.
- Fase 6  
In questa fase verrà realizzato il viadotto V04 previa costruzione di un argine temporaneo nella vasca T esistente in modo tale da mettere in sicurezza idraulica l'area di realizzazione della pile del viadotto V04. I volumi necessari alla vasca esistente saranno comunque compensati dallo scavo della nuova vasca a cui è collegata con il canale provvisorio realizzato nella fase 3. Infine si completeranno le lavorazioni per la realizzazione delle opere relative allo svincolo Sciarè e parallelamente si eseguiranno i lavori in Località Dogana. Tale fase durerà per circa 5 mesi e le attività verranno supportate dai cantieri operativi CO04, CO05 e CO06.
- Fase 7  
Questa fase prevede la realizzazione del ponte V09, il completamento e collegamento della nuova vasca di spargimento con quella T esistente e l'fine delle opere comprese tra la prog. 8+375 ca. e la prog. 8+843 ca. Al termine della realizzazione delle opere relative alle vasche saranno demoliti sia l'argine provvisorio della vasca T che il canale provvisorio realizzato nella fase 3. Le attività di questa fase dureranno circa 2 mesi e verranno supportate dai cantieri operativi CO05 e CO06.

FASE 6



LEGENDA	
IN ROSSO SONO INDICATE LE OPERE IN FASE DI REALIZZAZIONE	
IN VERDE SONO INDICATE LE OPERE ULTIMATE (Le opere si intendono ultimate a meno delle lavorazioni di completamento e finitura)	
	CANTIERE BASE
	CANTIERE OPERATIVO
	STRADA DI CANTIERE PER MOVIMENTAZIONE GRU
	VIABILITÀ ESISTENTE DI ACCESSO AL CANTIERE BASE/OPERATIVO
	PISTA DI CANTIERE
	DEVIAZIONI PROVVISORIE

FASE 7





**ANAS S.p.A.**  
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**NUOVA S.S. 341 "GALLARATESE" - TRATTO DA SAMARATE A CONFINE CON LA PROVINCIA DI NOVARA - TRATTO NORD**

**STRALCIO FUNZIONALE DAL KM 6+500 (SVINCOLO S.S. 336 NORD) AL KM 8+844 (SVINCOLO AUTOSTRADA A8) "BRETTELLA DI GALLARATE"**

**PROGETTO ESECUTIVO**


VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	RESPONSABILE INTEGRAZIONE DELLE PREVISIONI SPECIFICHE	IL PROGETTISTA FIRMATARIO DELLA PRESTAZIONE	GEOLOGO	COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Dot. Ing. Giancarlo LUONDO	Ing. Valerio BAIETTI	Prof. Ing. Carlo LINO MONTERISI	Ing. Giancarlo RANIERI	

**NB13**

**N - CANTIERIZZAZIONE**  
NB - CAMPI E CANTIERI  
Evoluzione temporale delle fasi di lavoro - Tav. 2/3

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	NB13-T00CA01CANPE02_B.dwg		
M1533	E1801	T00CA01CANPE02	B 1:5000

C					
B	EMISSIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA	Luglio 2021	ING. NICOLA MANGALARDI	ING. VALERIO BAIETTI	ING. RENATO DEL PRETE
A	EMISSIONE	Maggio 2021	ING. NICOLA MANGALARDI	ING. VALERIO BAIETTI	ING. RENATO DEL PRETE
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO