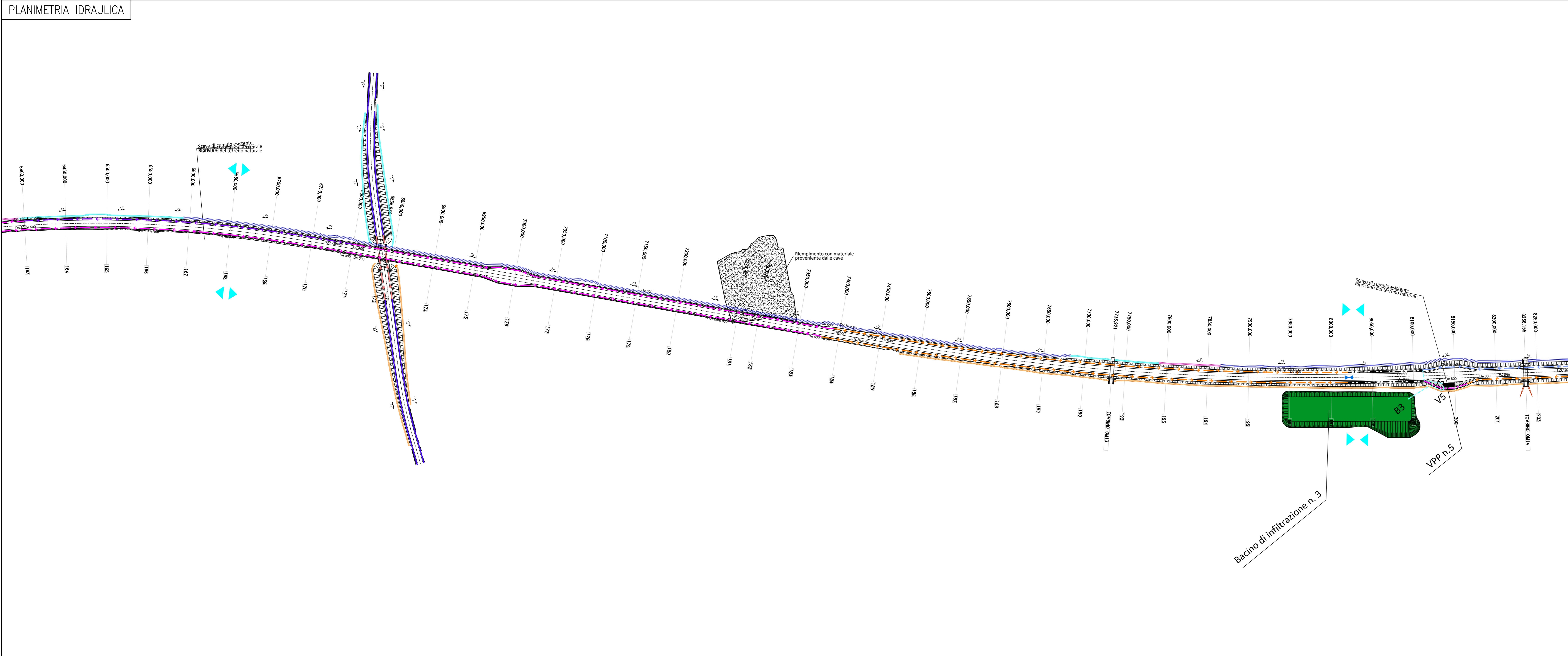


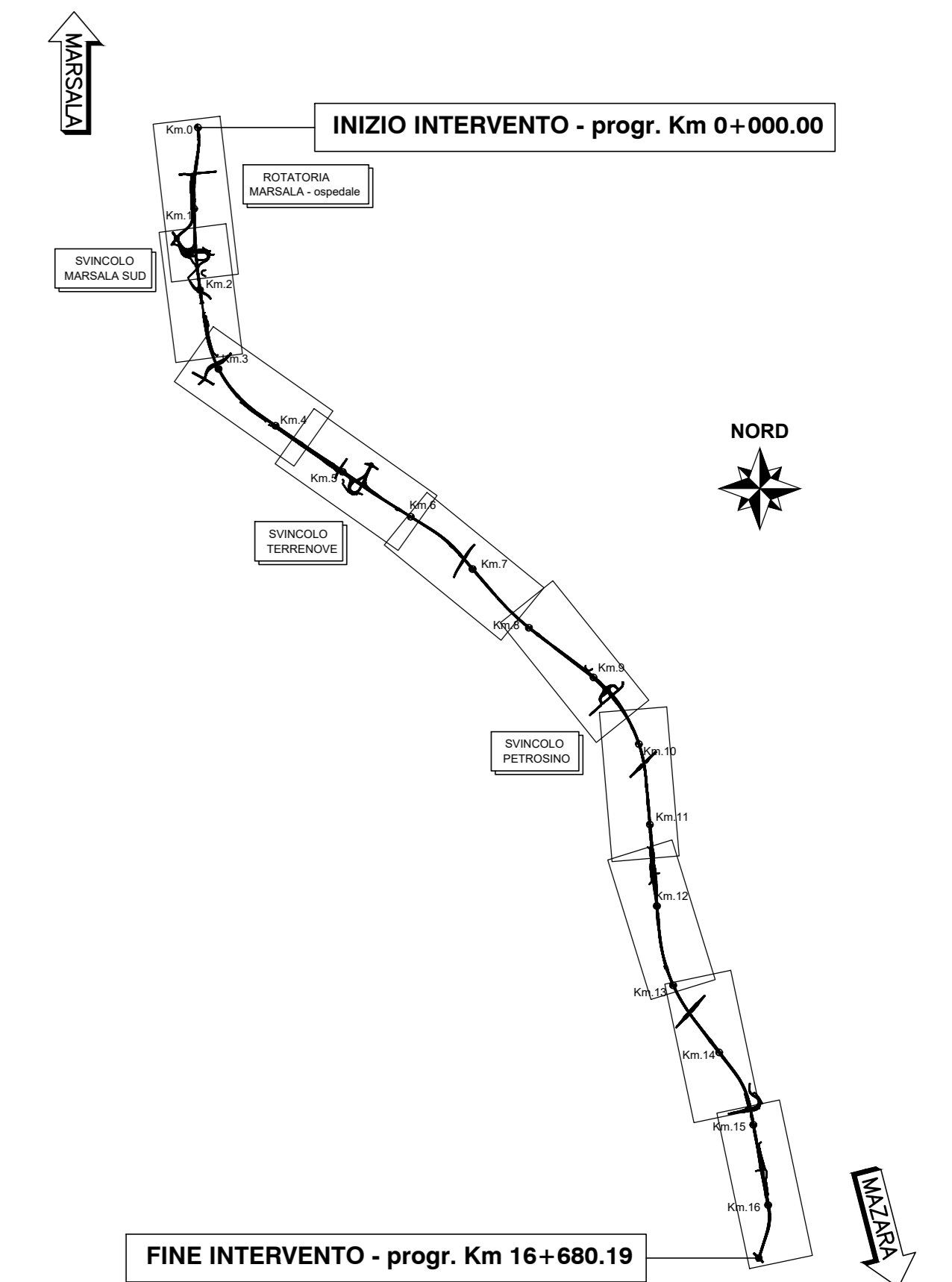
PLANIMETRIA DI PROGETTO



PLANIMETRIA IDRAULICA



QUADRO DI UNIONE



**LEGENDA**

	CANALETTA RILEVATO 100 cm x 30 cm
	COLLETTORE IN ACCIAIO
	CANALETTA 70 cm x 20 cm CON COLLETTORE IN PEAD
	COL. IN CONTROPENDENZA
	CUNETTA ALLA FRANCESE
	CUNETTA ALLA FRANCESE CON COLLETTORE IN PEAD
	COLLETTORE IN PEAD
	EMBRICI (SISTEMA APERTO)
	FOSSO DI GUARDIA RIVESTITO lato 50 cm
	FOSSO DI GUARDIA RIVESTITO lato 60 cm
	FOSSO DI GUARDIA RIVESTITO lato 80 cm
	FOSSO DI GUARDIA IN TERRA lato 50 cm
	FOSSO DI GUARDIA IN TERRA 100 x 80 cm
	VERSO SCORRIMENTO FOSSO DI GUARDIA
	VASCA DI TRATTAMENTO
	BACINI DI INFILTRAZIONE
	DISPLUVIO
	COMPLUVIO
	SCOGLIERA
	INVITI A VALLE DEI TOMBINI



**ITINERARIO TRAPANI - MAZARA DEL VALLO**  
 VARIANTE ALLA S.S.115 "SUD OCCIDENTALE SICULA"  
 DALLO SVINCOLO "BIRGI" SULLA A29/DIR AL COLLEGAMENTO ALLA S.S. 115 AL KM 48+000  
 1° STRALCIO FUNZIONALE MARSALA SUD - MAZARA DEL VALLO

PROGETTO DEFINITIVO COD. PA757

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:  
 Ing. Roberto Scalmorè  
 Ordine Ing. di Trapani n. 1063

GEOLOGO:  
 Dott. Franco Capovacca  
 Ordine geologi del Lazio n. 1599

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
 Arch. Roberto Raggi

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO  
 Ing. Luigi Majo

**IDROLOGIA E IDRAULICA**  
 Planimetria idraulica e schema del sistema di drenaggio del corpo stradale TAV.5/10 - dalla pk 6+400 alla pk 8+250

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	T001D1DRPL05A.pdf		1:2000
D			
C			
B			
A			
EMMISSIONE	Genno 2022	REDAITTO	SCALMORÈ
REV. DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO	APPROVATO