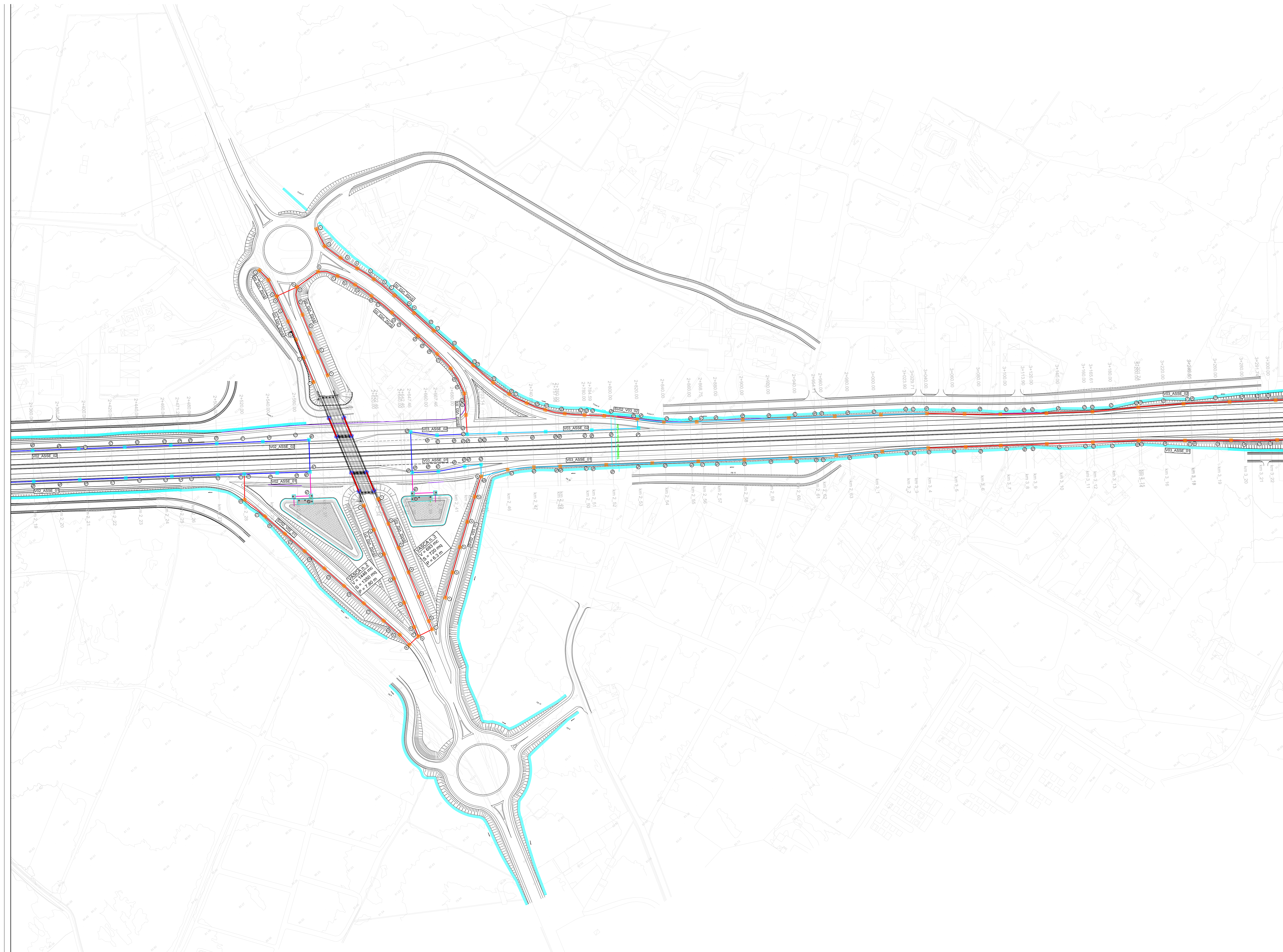


Tavola 04



LEGENDA

Tipologia collettori	Tipologia pozzetti prefabbricati
— Tubo PEAD Ø400	Arginello
— Tubo PEAD Ø500	Spartitraffico centrale
— Tubo PEAD Ø630	Spartitraffico dedicata
— Tubo PEAD Ø800	
— Tubo PEAD Ø1000	
— Tubo C.A. DN1200	
— Canaletta spartitraffico centrale	Tipologia manufatti in c.a. in opera
— Cunetta	— Vasca di prima pioggia (portata 200 l/s)
— Tubazioni cavalcavia	— Vasca di prima pioggia (portata 100 l/s)
— Pozzetto cavalcavia	— Pozzetto in c.a. in opera

anas GRUPPO FS ITALIANE **Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori**

CORRIDOIO PLURIMODALE ADRIATICO
 ITINERARIO MAGLIE - SANTA MARIA DI LEUCA
 S.S. N° 275 "DI S. MARIA DI LEUCA"
 LAVORI DI AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA SEZ. B DEL D.M. 5.11.2001
 S.S. 16 dal km 981+700 al km 985+386 - S.S. 275 dal Km 0+000 al km 37+000
 1° Lotto: Dal Km 0+000 di prog. al Km 23+300 di prog.

PROGETTO DEFINITIVO cod. BA283

PROGETTAZIONE: ANAS - COORDINAMENTO TERRITORIALE ADRIATICA

<p>PROGETTISTI Ing. Alberto SANCHIRICO - Progettista e Coordinatore Ing. Simona MASCIULLO - Progettista</p>	<p>ATTIVITÀ DI SUPPORTO - IGIENICA DE VENUTO & ASSOCIATI - Ing. Roberto DE VENUTO - Ing. Giovanni DE VENUTO - Ing. Roberto DE VENUTO - Ing. Roberto DE VENUTO -</p>
<p>COLLABORATORI Geom. Andrea DELL'AVANNO Geom. Massimo MISTRO Geom. Giuseppe CALO'</p>	<p>IL GEOLOGO Dott. Pasquale SCORCIA</p>
<p>IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Alberto SANCHIRICO</p>	<p>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Gianfranco FRIGALINGA</p>
<p>RESPONSABILE PROJECT MANAGEMENT Ing. Niccolò MANDI</p>	

IDROLOGIA E IDRAULICA
 GENERALI
 Planimetria idraulica
 Tav. 4 di 30 - da Pk 2+400.00 a Pk 3+300.00

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
L0503A	PO0_0100_IDR_PP04_B.dwg	B	1:1000
PROGETTO	UV. PROG. N. PROG.		
ELAB.	ELAB.		

B	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO DEL 2017	Giugno 2017			
A	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	Novembre 2017			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO