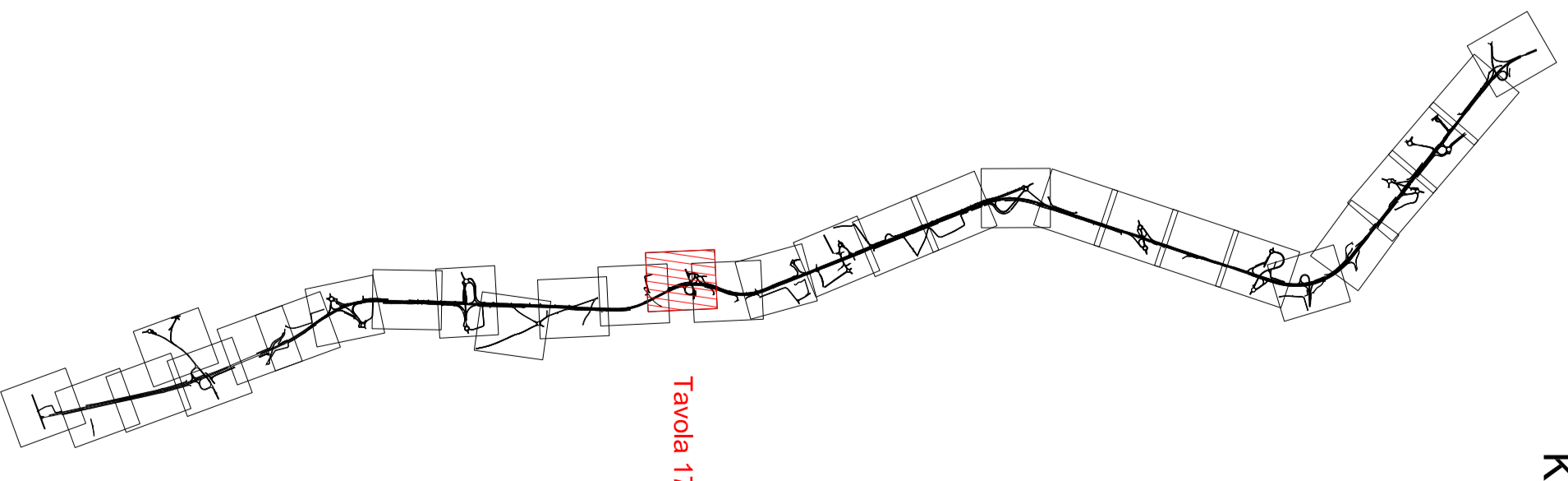




VASCA n. 11
 V = 415 m³
 S = 2160 mq
 P = 9.25 m



KEYPLAN

LEGENDA

Tipologia collettori	Tipologia pozzi prefiltrati
Tubo PEAD Ø400	Arginello
Tubo PEAD Ø500	Spartitraffico centrale
Tubo PEAD Ø630	Spartitraffico dedicata
Tubo PEAD Ø800	
Tubo PEAD Ø1000	
Tubo C.A. DN1200	
Tubo C.A. DN1400	
Canaletta spartitraffico centrale	
Cunetta	
Tubazioni cavalcavia	
Pozzetto cavalcavia	
	Tipologia manufatti in c.a. in opera
	Vasca di prima pioggia (portata 400 l/s)
	Vasca di prima pioggia (portata 100 l/s)
	Pozzetto in c.a. in opera

sanas Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

90

CORRIDOIO PLURIMODALE ADRATICO
 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
 1° Lotto: Dal Km 0+000 di Prog. al Km 23+300 di Prog.

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - COORDINAMENTO TERRITORIALE ADRATICA

IPROLOGIA E IDRAULICA

GENERALI
 Planimetria idraulica
 Tav. 17 di 30 - da PK 13+7000 a PK 14+40000

SCALE: 1:1000

REVISIONI:

PROGETTO	PROF. 01/00_IDR. 17/17_B.dmq	REVISIONE	
REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO		REVISIONE	

REVISIONI:

REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	01/00_IDR. 17/17_B.dmq	DATA	01/01/2017
REVISIONE		VERIFICATO	
REVISIONE		APPROVATO	

NOTE:

- PROGETTO
- IPROLOGIA E IDRAULICA
- PROGETTO DEFINITIVO
- PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - COORDINAMENTO TERRITORIALE ADRATICA

PROGETTISTI: Ing. Alberto Sorrentino - Progettista e Coordinatore
 Ing. Roberto Sorrentino - Progettista
 Ing. Maurizio Sorrentino - Progettista

REVISIONI: DE VENTURA & ASSOCIATI -
 Ing. Riccardo De Ventura - Progettista
 Ing. Roberto Sorrentino - Progettista
 Ing. Maurizio Sorrentino - Progettista

REVISIONI: Ing. Alberto Sorrentino
 Ing. Roberto Sorrentino
 Ing. Maurizio Sorrentino

REVISIONI: Ing. Alberto Sorrentino
 Ing. Roberto Sorrentino
 Ing. Maurizio Sorrentino