



**LEGENDA**

<b>Tipologia collettori</b>	<b>Tipologia pozzetti prefabbricati</b>
— Tubo PEAD Ø400	■ Arginello
— Tubo PEAD Ø630	■ Spartitraffico centrale
— Tubo PEAD Ø800	■ Spartitraffico dedicata
— Tubo PEAD Ø1000	
— Tubo C.A. DN1200	<b>Tipologia manufatti in c.a. in opera</b>
— Tubo C.A. DN1400	■ Vasca di prima pioggia (portata 200 ls)
— Canaletta spartitraffico centrale	■ Vasca di prima pioggia (portata 100 ls)
— Cunetta	■ Pozzetto in c.a. in opera
— Tubazioni cavalcavia	
● Pozzetto cavalcavia	

**Sanas** 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. 36 dal km 0+000 al km 0+385 - S.S. 275 dal km 0+000 al km 3+000  
 1° Lotto: Dal Km 0+000 di prog. al Km 23+300 di prog.

**PROGETTO DEFINITIVO** COD. BA283

**PROGETTAZIONE: ANAS - STRUTTURA TERRITORIALE PUGLIA**

<b>I PROGETTISTI</b> Ing. Alberto SARCHIRO - Progettista e Coordinatore Ing. Simone MANGIOLU - Progettista	<b>ATTIVITÀ DI SUPPORTO</b> <b>DE VENUTO &amp; ASSOCIATI</b> Ing. Ing. Costruttori - Ingegneri - Architetti - Geometri - Periti - Consulenti 7013 Bari - Corso Carlo Bo - 080 411111 - Tel. 080 4111111 - E-mail: devenuto@devenuto.it
<b>COLLABORATORI</b> Geom. Andrea DELL'ANNA Geom. Massimo AMERINO Geom. Giuseppe CALI'	<b>IL COORDINATORE IN FASE DI PROGETTAZIONE</b> Ing. Alberto SARCHIRO
<b>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</b> Ing. Gianfranco PAGLIACONA	<b>RESPONSABILE PROJECT MANAGEMENT E PROGETTI SPECIALI</b> Ing. Niccolò MARZI
<b>IL COMMISSARIO STRAORDINARIO</b> Ing. Vincenzo MARZI	

**IDROLOGIA E IDRAULICA**  
**GENERALI**  
 Planimetria idraulica  
 Tav. 9 di 30 - da Pk 6+740.00 a Pk 7+640.00

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: 40503A 01701	POD_OIO_IDR_PP09_C.dwg	C	1:1000
CODICE ELAB.	000000000000000000		

C	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO DEL 2019	Marzo 2022		
B	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO DEL 2017	Giugno 2018		
A	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	Novembre 2017		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO