



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	Tipologia manufatti in c.a. in opera
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 IS 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 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

I PROGETTISTI Ing. Alberto SARCHIRO - Progettista e Coordinatore Ing. Simone MANGIOLUCCI - Progettista	ATTIVITA' DI SUPPORTO DE VENUTO & ASSOCIATI Ing. Giuseppe De Venuto - Resp. Ing. Francesco De Venuto Ing. Ing. Giancarlo De Venuto - Resp. Ing. Francesco De Venuto 70131 Bari - Corso Carlo Bo - 080 411111 - Tel. 080 4111111 - E-mail: devenuto@devenuto.it
II COORDINATORE IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Alberto SARCHIRO	III RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Gianfranco PAGLIARONGA
RESPONSABILE PROJECT MANAGEMENT E PROGETTI SPECIALI Ing. Niccolò MARZI	IV COMISSARIO STRAODINARIO Ing. Vincenzo MARZI

IDROLOGIA E IDRAULICA
 GENERALI
 Planimetria idraulica
 Tav. 20 di 30 - da Pk 15+900.00 a Pk 16+780.00

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: 40203A	POD_OIOO_IDR_PP20_C.dwg	C	1:1000
PROG. N. 1701	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