



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)
Cunicella	Pozzetto in c.a. in opera
Tubazioni cavalcavia	
Pozzetto cavalcavia	

Comune di Nociglia

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. 16 dal Km 0+000 al Km 0+386 - S.S. 275 dal Km 0+000 al Km 31+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 SANCIRICO - Progettista e Coordinatore Ing. Simone MANGIOLUCCI - Progettista	ATTIVITÀ DI SUPPORTO DE VENUTO & ASSOCIATI Ing. Ing. Giuseppe De Venuto - Ing. Ing. Francesco De Venuto Ing. Ing. Giancarlo De Venuto - Ing. Ing. Francesco De Venuto 1013 Bari - Corso Carlo Boero di Caracciolo, 41 - Tel. 080/5800477 - E-mail: devenuto@dv.it
IL COORDINATORE IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Alberto SANCIRICO	IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Gianfranco PAGGIACALONGA
RESPONSABILE PROJECT MANAGEMENT E PROGETTI SPECIALI Ing. Niccolò MARZI	IL COMMISSARIO STRAORDINARIO Ing. Vincenzo MARZI

IDROLOGIA E IDRAULICA
GENERALI
 Planimetria idraulica
 Tav. 18 di 30 - da Pk 14+400.00 a Pk 15+100.00

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO LIV. PROG. N. PROG. 00503A 01701	POD_OIOO_IDR_PP18_C.dwg CODICE ELAB. 00000000000000000000	0	1:1000

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