



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	Tipologia manufatti in c.a. in opera
Tubo C.A. DN1200	Vasca di prima pioggia (portata 200 l/s)
Canaletta spartitraffico centrale	Vasca di prima pioggia (portata 100 l/s)
Cunetta	Pozzetto in c.a. in opera
Tubazioni cavalcavia	
Pozzetto cavalcavia	



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 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

I PROGETTISTI: Ing. Alberto SANCHEZ - Progettista e Coordinatore Ing. Simone MANGIOLUCCI - Progettista	ATTUEX DI SUPPORTO - Ispettorica DE VENUTO & ASSOCIATI <small>Aut. Ing. Giuseppe De Venuto - Ord. Ing. Francesco De Venuto - Ord. Ing. Giuseppe De Venuto - Ord. Ing. Francesco De Venuto - Ord. Ing. Francesco De Venuto - Ord. Ing. Francesco De Venuto</small>
COLLABORATORI: Geom. Andrea DELL'ANNA Geom. Massimo AMERINO Geom. Giuseppe CALI'	
IL GEOLOGO: Dott. Pasquale SCORCA	
IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Alberto SANCHEZ	
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Gianfranco PAGLIAROLA	
RESPONSABILE PROJECT MANAGEMENT PUGLIA: Ing. Niccolò MARZI	

IDROLOGIA E IDRAULICA
 GENERALI
 Planimetria idraulica
 Tav. 30 di 30 - da Pk 22+980.00 a Pk 23+311.00

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO LIV. PROG. N. PROG. 05033 1707	POD_OIOO_IDR_PP30_B.dwg CODICE ELAB. 000000000000000000	B	1:1000

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