

Comune di Muro Leccese

Comune di Maglie

S. MARIA DI LEUCA →

← MAGLIE

Complanare n.21
L = 111.70 m B=5.50 m

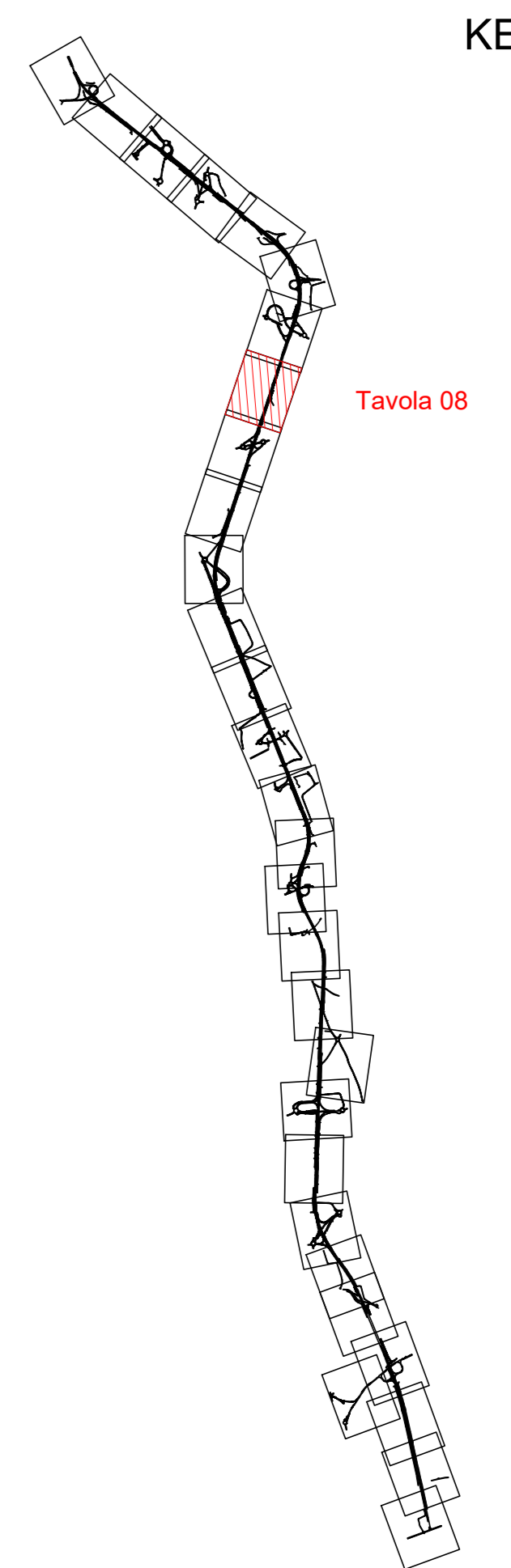
Complanare n.22
L = 152.85 m B=5.50 m

Complanare n.23
L = 60.46 m B=5.50 m

Muro di protezione area PAT
completo con rete
di PK da 5+850 a PK 6+700 - OS14

Muro di protezione area
di PK da 5+850 a PK 6+720 - OS19

Tombino PAI
Ø DN 500



KEYPLAN

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 l/s) |
| Canaletta spartitraffico centrale | Vasca di prima pioggia (portata 100 l/s) |
| 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+386 - 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

<p>I PROGETTISTI Ing. Alberto SANCHIRO - Progettista e Coordinatore Ing. Simone MANGIOLUCCI - Progettista</p> <p>COLLABORATORI Geom. Andrea DELL'ANNA Geom. Massimo AMERANO Geom. Giuseppe CALI'</p> <p>IL COORDINATORE IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Alberto SANCHIRO</p> <p>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Gianfranco PAGLIARONGA</p> <p>RESPONSABILE PROJECT MANAGEMENT E PROGETTI SPECIALI Ing. Niccolò MARZI</p> <p>IL COMMISSARIO STRAORDINARIO Ing. Vincenzo MARZI</p>	<p>ATTIVITÀ DI SUPPORTO DE VENUTO & ASSOCIATI Aut. Ing. Giuseppe De Venuto - Ing. Francesco De Venuto Via S. Costantino 114 - 70126 Bari - Tel. 080/4211111 - Fax 080/4211112 1913 Bari - Corso Carlo Boero di Caracciolo - Tel. 080/4211111 - Fax 080/4211112</p>
--	--

IDROLOGIA E IDRAULICA
GENERALI
Planimetria idraulica
Tav. 8 di 30 - da Pk 5+840.00 a Pk 6+740.00

CODICE PROGETTO	PROGETTO	UV. PROG. N. PROG.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
40503A	01701		POD_OIO_IDR_PP08_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	REDDATTO	VERIFICATO	APPROVATO