



LEGENDA

- tubazione PEad DE400
- tombino circolare DN2000, in acciaio zincato
- scivolo in embrici ogni 20 m
- scivolo in embrici ogni 15 m
- verso di scorrimento nei fossi di guardia
- punti di dispersione acque meteoriche sul suolo
- +0.00 pozzetto grigliato tipo A1 (+0.00) quote fondo e bitumato
- +0.00 pozzetto tipo F1 (+0.00) quote fondo e bitumato
- area depressa di accumulo cielo aperto con fondo drenante

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE **Struttura Territoriale Puglia**

S.S. N° 16 "ADRIATICA" TRONCO MAGLIE - OTRANTO
LAVORI DI AMMODERNAMENTO DEL TRONCO MAGLIE - OTRANTO (TRA IL KM 985+000 ED IL KM 999+000) CON ADEGUAMENTO ALLA SEZ. III C.N.R. 78/80 - COMPLETAMENTO DELLA RAMPA DI USCITA PER MINERVINO DI LECCE CON INNESTO SULLA S.P.59 MEDIANTE INTERSEZIONE A ROTATORIA - LAVORI COMPLEMENTARI: INTERVENTO N.4

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: AREA NUOVE OPERE

I PROGETTISTI Ing. Danilo Di CECIO	ATTIVITA' DI SUPPORTO
ESPRIMBI Geom. Florentino AGRIMAND	
IL DEC. DEL SERVIZIO Ing. Simone MINGELLO	
IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Vito RICCIARDI	
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Gianfranco PAGLIARUSA	
RESPONSABILE AREA NUOVE OPERE Ing. Mario Francesco MARRANICELLI	

ID - STUDIO IDROLOGICO IDRAULICO
SVINCOLO MINERVINO LECCE
PLANIMETRIA IDRAULICA

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
105082 0 1001	T000000RPL01_A	A	1:1000

PROGETTO	LIV. PROG. N. PROG.	CODICE ELAB.	DATA	REDDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A			Novembre 2021	Ing. D.D. Cecio		
REV.	DESCRIZIONE					