



TOMBINO	10
TIPOLOGIA	DN800
PK	9+640,00
VOLUME SCAVO [m³]	363,50

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 983+700 al km 985+386 - 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 - STRUTTURA TERRITORIALE PUGLIA

I PROGETTISTI
Ing. Alberto SANCHECO - Progettista e Coordinatore
Ing. Simone MASCIELLO - Progettista

COLLABORATORI
Geom. Andrea DELL'ANNA
Geom. Massimo MARINARO
Geom. Giuseppe CALO'

IL COORDINATORE IN FASE DI PROGETTAZIONE
Ing. Alberto SANCHECO

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Gianfranco PASQUALONIA

RESPONSABILE PROJECT MANAGEMENT E PROGETTI SPECIALI
Ing. Nicola MARZI

IL COMMISSARIO STRAORDINARIO
Ing. Vincenzo MARZI

ATTIVITA' DI SUPPORTO
RTP:
Lombardi Ingegneria S.r.l. - Strutture
TechProject S.r.l. - Geotecnica
Impianti

09-OPERE D'ARTE MINORI
5-Attraversamenti idraulici
Tombino 10
Pianta scavi

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: L0503A D 1701	TOO_TM10_STR_CP01_B.pdf	B	1:50
CODICE ELAB.	CODICE TRAC.		
L0503A D 1701	TOO_TM10_STR_CP01_B		

B	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	Marzo 2022			
A	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	Ottobre 2018			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO