



0623E04-BA283 Maglie Leuca

SV13 - TRICASE

VARIANTI LOCALIZZATIVE

- LEGENDA - OPERE A VERDE**
- INERBIMENTO**
 - Inerbimento tipo "A" da effettuare mediante idrosemina per la sistemazione delle aree pianeggianti
- TIPOLOGICI PIANTUMAZIONI**
- Tipologico S - Siepe lineare spartitraffico di lentisco
 - Muretti a secco da ricostruire



- LEGENDA DI PROGETTO:**
- Progetto 2019
 - Vasche smaltimento acque di piattaforma
 - Varianti localizzate

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 981+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

PROGETTISTI OPERE VERDE
Ing. Alberto SANDRICO - Progettista e Coordinatore
Ing. Simone MASCIOLLO - Progettista

COLLABORATORI:
Geom. Andrea DELL'ANNA
Geom. Massimo MARTANO
Geom. Giuseppe CALO'

IL COORDINATORE IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Ing. Alberto SANDRICO

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Gianfranco PAGALUGA

RESPONSABILE PROJECT MANAGEMENT E PROGETTI SPECIALI:
Ing. Nicola MARZ

IL COMISSARIO STRAORDINARIO:
Ing. Vincenzo MARZ

INGEGNERIA
GEODATA ENGINEERING
Alpina
NET ENGINEERING
INGEGNERIA ASSOCIATA
ING. PARTNER

PROGETTO OPERE A VERDE
PLANIMETRIA DELLE OPERE A VERDE - SV13 Tricase

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG. N. PROG.	TSOIAOAMBPL19_A		A	1:2000
00503A	01701	TSOIAOAMBPL19			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMISSIONE	Marzo 2022	L. Moro	A. Fernandez	S. Arrighi