



- LEGENDA DI PROGETTO:**
- Progetto 2019
 - Confini Comunali
 - Vasche di compensazione idraulica
 - Vasche smaltimento acque di piattaforma
- TIPOLOGICI DI INTERVENTO OPERE A VERDE**
- TIPOLOGICO D - Sistemazione tratti stradali in dismissione
 - TIPOLOGICO M - Filare di quercia spinosa dei muretti a secco
 - TIPOLOGICO MB - Macchia boscata a vegetazione naturalistica
 - TIPOLOGICO P1 - Siepe arbustiva a ginestre
 - TIPOLOGICO P2 - Barriera vegetale frangivista con arbusti a medio e grande sviluppo
 - TIPOLOGICO P4 - Quinta arborata sempreverde
 - TIPOLOGICO RF - Reimpianto fruttiferi e altri alberi
 - TIPOLOGICO R1 E T1 - Riparto di terreno vegetale (spessore minimo 30 cm), idoneo per inerbimento
 - TIPOLOGICO R2 E T2 - Fitocenosi arbustiva per il rivestimento delle scarpate in rilevato e in trincea
 - TIPOLOGICO S - Siepe lineare spartitraffico
- INERBIMENTI**
- Inerbimento tipo "A" da effettuare mediante idrosemina per la sistemazione delle aree pianeggianti
 - Inerbimento tipo "B" da effettuare mediante idrosemina di coltre protettiva lungo le scarpate in rilevato e in trincea

Sanas
GRUPPO FI ITALIANI 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. 26 dal km 0+1700 al km 0+985+986 - 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

PROGETTO OPERE VERDE

PROGETTO OPERE VERDE
PROGETTO OPERE VERDE
PROGETTO OPERE VERDE
PROGETTO OPERE VERDE

GEODATA
ENGINEERING

Alpina

NET
ENGINEERING

**PROGETTO OPERE A VERDE
COROGRAFIA GENERALE OPERE A VERDE - 1 di 4**

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONI	SCALA:
000000	TS0400AMB001_A		1:4000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
01					