



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 filare di 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 idrosmina per la sistemazione delle aree pianeggianti
- Inerbimento tipo "B" da effettuare mediante idrosmina 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+000 al km 0+198 - 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: *Geodata Engineering*

PROGETTO OPERE VERDE: *Alpina*

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: *NET Engineering*

COMITATO STRUTTORIALE: *ING. MONTESANO*

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

NUMERO PROGETTO	NUMERO FILE	REVISIONI	SCALA
0000000000	T0000000000_A	A	1:4000

DATA: 08/2022
 REDATTO: []
 VERIFICATO: []
 APPROVATO: []