



- S.S. n. 275 - Tracciato del progetto di ammodernamento e adeguamento
- Legenda (vincoli PPTR 2015)
- 6.1 - STRUTTURA IDRO-GEO-MORFOLOGICA
- 6.1.1 - Componenti geomorfologiche
- UCP - Doline
 - UCP - Grotte (100m)
 - UCP - Inghiottoi (50m)
- 6.2 - STRUTTURA ECOSISTEMICA - AMBIENTALE
- 6.2.1 - Componenti idrologiche
- UCP - Reticolo idrografico di connessione della R.E.R. (100m)
 - UCP - Aree soggette a vincolo idrogeologico
- 6.2.1 - Componenti botanico-vegetazionali
- BP - Boschi
 - UCP - Prati e pascoli naturali
 - UCP - Aree di rispetto dei boschi (100m - 50m - 20m)
- 6.2.2 - Componenti delle aree protette e dei siti naturalistici
- UCP - Siti di rilevanza naturalistica
- 6.3 - STRUTTURA ANTROPICA E STORICO-CULTURALE
- 6.3.1 - Componenti culturali e insediative
- BP - Zone gravate da usi civici
 - BP - Zone di interesse archeologico
 - UCP - Città Consolidata
 - Città consolidata
 - Stratificazione insediativa - siti storico-culturali
 - UCP - Testimonianze della Stratificazione Insediativa:
 - Area di rispetto dei siti storico-culturali
 - UCP - Area di rispetto delle componenti culturali e insediative (100m - 30m):
 - Area di rispetto delle zone di interesse archeologico
 - UCP - Paesaggi rurali
 - Pesaggi rurali
- 6.3.2 - Componenti dei valori percettivi
- UCP - Strade a valenza paesaggistica
 - UCP - Luoghi panoramici
 - Limite ortofoto Gennaio 2022
 - Sistema dei muretti a secco prossimi al tracciato (Fonte PD 2019)
 - Sistema dei muretti a secco prossimi al tracciato (Aggiornamento 2022)



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. S. 11.2001
S.S. 26 del km 0+100 al km 0+300 - S.S. 275 del 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: **ASAPS - STRUTTURALE, INGEGNERIA PUBBLICA**

IL PROGETTISTA Ing. Alberto SANDRICO - Proprietario e Coordinatore Ing. Simona BREGALDO - Progettista	ESTRORE SA GEODATA ENGINEERING
COLLABORATORI Dott. Andrea SELLANA Dott. Miriam MARTINO Dott. Giuseppe GALE	Alpina
IL COORDINATORE IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Alberto SANDRICO	NET ENGINEERING
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Eleonora PIRELLA	NET ENGINEERING
RESPONSABILE PROJECT MANAGEMENT E PROGETTI SPECIALI Ing. Nicola MARI	NET ENGINEERING
IL COMANDANTE SINDACALE Ing. Giuseppe MARI	NET ENGINEERING

VARIANTI LOCALIZZATIVE
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
Carta delle emergenze paesaggistico culturali - 3 di 4

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO: L05633A	TOPOGRAFICO_14_A	A	1:4000
ELABORAZIONE: 17/07	ELABORAZIONE: 17/07		
REVISIONE	DATA	REDAZIONE	VERIFICATO
A	EMISSIONE	17/07/2022	L. Mena
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE

SCALA 1:4.000

NOCIGLIA