



- 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
- 6.1.2 - 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)



anas 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. 10 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 Ing. Alberto SANCARICO - Progettista e Coordinatore Ing. Simona MIZOGGILO - Progettista		REVISIONI DA: GODATA ENGINEERING Alpina NET ENGINEERING	
COLLABORATORI: Simona MIZOGGILO Simona MIZOGGILO Simona MIZOGGILO		COORDINATORE IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Alberto SANCARICO	
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Gianfranco ANDRUZZO		RESPONSABILE PROJECT MANAGEMENT E PROGETTI SPECIALI: Ing. Vincenzo AMO	
IL COMMISSARIO STRUTTURALE: Ing. Vincenzo AMO		REVISIONI: Ing. Alberto SANCARICO Ing. Simona MIZOGGILO Ing. Gianfranco ANDRUZZO	

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

CODICE PROGETTO	PROGETTO	UN. PROJ. N. PROJ.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
000000	000000	000000	T000000000000_A	A	1:4000
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDACTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMERGENZE	08/09/2022	REDACTO	VERIFICATO	APPROVATO

SCALA 1:4.000

MONTESANO
SALENTINO