



- Progetto**
- Layout
  - Buffer 10 km
  - Cavidotti MT
  - Cavidotti AT
- Opere civili**
- Piazzole
  - Strade
  - Site camp
  - Stazione di utenza
- Paesaggio**
- Beni Culturali (base dati Ministero della Cultura - Vinculi in Rete)**
- ▲ Di interesse culturale dichiarato
  - ▲ Di interesse culturale non verificato
  - ▲ Di non interesse culturale
  - ▲ Verifica di interesse culturale in corso
- PPTR Puglia (aggi.2020.12)**
- 6.1.1 Componenti geomorfologiche**
- UCP - Versanti
  - UCP - Geositi (100m)
- 6.1.2 Componenti idrologiche**
- BP - Fiumi, torrenti, corsi d'acqua iscritti negli elenchi delle acque pubbliche (150m)
  - UCP - Reticolo idrografico di connessione della R.E.R. (100m)
  - UCP - Sorgenti (25m)
  - UCP - Aree soggette a vincolo idrogeologico
- 6.2.1 Componenti botanico-vegetazionali**
- BP - Boschi
  - UCP - Aree umide
  - UCP - Prati e pascoli naturali
  - UCP - Formazioni arbustive in evoluzione naturale
  - UCP - Aree di rispetto dei boschi
- 6.2.2 Componenti delle aree protette e dei siti naturalistici**
- BP - Parchi e riserve
  - Parco Naturale Regionale
  - UCP - Siti di rilevanza naturalistica
  - SIC
  - UCP - Aree di rispetto dei parchi e delle riserve regionali (100m)
- 6.3.1 Componenti culturali e insediative**
- BP - Zone gravate da usi civici
  - BP - Zone gravate da usi civici (validate)
  - UCP - Zone di interesse archeologico
  - UCP - Città Consolidata
  - UCP - Testimonianza della stratificazione insediativa
  - segnalazioni architettoniche e segnalazioni archeologiche
  - aree appartenenti alla rete dei tratturi
  - aree a rischio archeologico
  - UCP - Area di rispetto delle componenti culturali e insediative (100m - 30m)
  - rete tratturi
  - siti storico culturali
  - zone di interesse archeologico
- 6.3.2 Componenti dei valori percettivi**
- UCP - Luoghi panoramici (punti)
  - UCP - Strade panoramiche
  - UCP - Strade a valenza paesaggistica
- Reti infrastrutturali**
- Autostrade
  - Altre strade
  - Linee ferroviarie
  - Limiti comunali (PCN)
- Ortofoto**

1	2021 06 11	Revisione a seguito di richiesta di integrazioni del Ministero della Cultura	CSZU	CSZU	CSZU
0	2020 11 13	Prima emissione	CSZU	LSZU	GDS
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
PROJECT			IMPIANTO EOLICO DI CERIGNOLA		
FILE NAME			GREEECD261TW146700007001		
CLASSIFICATION		FORMAT	SCALE	PLOT SCALE	SHEET
PUBLIC		A0	1:30 000	1:1	1 # of 2
UTILIZATION SCOPE			TITLE		
BASIC DESIGN			Carta dei beni paesaggistici (1/2 - raggio di 10 km dall'impianto)		
EGP VALIDATION			EGP CODE		
VERIFIED BY	Specchia	GROUP	FUNCTION	TYPE	ISSUER
COLLABORATOR	Landis	GROUP	FUNCTION	TYPE	ISSUER
GREEECD261TW146700007001					