



- WTG Area di sorvolo
- Buffer distanze da area di progetto
- Stepup 36-150 kV
- BES
- SE Terna
- Stepup 30-36 kV
- Piazzole
- Cavidotto
- Viabilità interna e cavidotto
- Strade SS e SP
- Confini comunali
- Art.142 - Zone di interesse archeologico individuate
- Art.142 Vulcani
- Art. 142 - Montagne oltre 1200m
- Art.142 - Zone umide DPR 448/76
- Art.142 - Parchi e riserve nazionali e regionali
- Art.142 - Fascia 150m fiumi elenco RD1775-33**
- BP02\_C2\_A1
- BP02\_C2\_B1
- BP02\_C2\_B2
- Art.142 - Fiumi torrenti corsi d'acqua iscritti in elenco RD1775/33
- Art.142 - Territori contenerni ai laghi (300m)
- Vulcani PPR

Le aree in progetto non risultano gravate da usi civici (Art. 142, co. 1, lett. h, del D.Lgs. n. 42 del 2004) secondo le verifiche effettuate nel Decreto commissariale di accertamento n. 195 del 15/09/1937 (Comune di Villamassargia), nel Decreto commissariale di accertamento n. 257 del 31/01/1940 (comune di Narcao) e nella Determinazione di accertamento dell'Assessorato dell'Agricoltura e RAP n. 219 del 28/02/2005 (Comune di Musei), allegati alla documentazione di progetto (VIA\_AII.01 - Elenco aree gravate da usi civici).



**Studio di Impatto ambientale per il parco eolico da**  
**PROGETTO: 48,0 MW "Energia Is Coris" costituito da n.9**  
**aerogeneratori**

Elaborato: Aree con valore paesaggistico Art 142

Codice Elaborato VIA-Tav14	Scala 1:15'000	Formato elaborato ISO A0 - 1189 x 841
-------------------------------	-------------------	--

**PROPONENTE**  
 **Fred. Olsen Renewables**

Timbro e firma

Timbro e firma

**REDATTORE**  
Ing. Bruno Manca

**COORDINAMENTO**  
**BIA s.r.l.**  
Piazza dell'Annunziata 7  
Cagliari (CA) - 09123  
P.IVA 03934460926  
energia@biaopac.it

Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Verificato	Approvato
02					
01					
00	04/2022	Emissione per validazione	Bruno Manca		

Link metadati Geoportale RAS





