



Legenda

- Buffer distanze da area di progetto
- ▨ Area di progetto
- ▨ SE Terna
- Cavidotto
- ▭ Confini comunali

- DGR 59-90**
- 13.11 - Repertorio beni 2017 - Beni paesaggistici**
- ◆ CHIESA
 - ★ 13.14 - Repertorio beni 2017 - Beni culturali archeologici
 - ◆ 13.5 - Grotte e caverne
 - ▨ 1.6 - Parchi regionali istituiti (dati indicativi)
 - ▨ 2.1 - Zone Ramsar (Art. 142 - Zone umide, Dati indicativi)
- 3.1 - SIC-ZSC (Dicembre 2020)**
- ZSC
 - 3.2 - ZPS (Dicembre 2020)
 - 4.1 - Aree importanti per l'avifauna (IBA)
 - 6.1 - Oasi permanenti di Protezione faunistica e di cultura Istituite (dati indicativi)
 - 6.1 - Oasi permanenti di Protezione faunistica e di catura proposte (dati indicativi)
 - 7.2 - Aree servite dai consorzi di bonifica - Comprensori
 - 7.2 - Aree servite dai consorzi di bonifica - Distretti
 - 8.1 - Qualità dell'aria - Agglomerato di Cagliari
- 9.1-9.2 - Involuppo Aree di pericolosità idraulica**
- HI3
 - HI4
- 11.2 - Aree dichiarate di notevole interesse pubblico vincolate con provvedimento amministrativo**
- ▨ Perimetri esaminati dal Comitato del PPR
 - ▨ Perimetri non esaminati dal Comitato del PPR
 - ▨ 12.2 - Art. 142 Territori contorni ai laghi (dati indicativi)
- 12.3 - Art. 142 Fascia di 150 m dai fiumi (dati indicativi)**
- ▨ BP02_C2_A1
 - ▨ BP02_C2_B1
 - ▨ BP02_C2_B2
 - 12.3 - Art. 142 Fiumi, torrenti, corsi d'acqua (dati indicativi)
 - 12.6 - Tipologie aree incendiate 2007 (boschi)
 - 12.6 - Tipologie aree incendiate 2008 (boschi)
 - 12.6 - Tipologie aree incendiate 2009 (boschi)
 - 12.6 - Tipologie aree incendiate 2010 (boschi)
 - 12.6 - Tipologie aree incendiate 2011 (boschi)
 - 12.6 - Tipologie aree incendiate 2016 (boschi)
 - 12.8 - Art. 142 Zone umide (dati indicativi)
 - 13.1 - Fascia costiera
 - 13.7 - Laghi, invasi e stagni
 - 13.7 - Zone umide costiere D.G.R. n 33-37 del 30-09-2010
 - 13.8 - Fiumi e torrenti (alveo inciso)
 - 13.12 - Centri di antica e prima formazione Atti 2007-2012
 - 14.3 - Aree delle saline storiche
 - 14.4 - Parco geominerario ambientale e storico - DM 08.09.2016



IMPIANTO AGRIVOLTAICO "PRANGILI" COMUNE DI UTA

PROPONENTE

Iberdrola
Iberdrola Renewables Italia Spa

IMPPIANTO AGRIVOLTAICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE SOLARE NEL COMUNE DI UTA

VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

OGGETTO: Inquadramento su DGR 59-90

COORDINAMENTO

bia energia vivo

GRUPPO DI LAVORO S.I.A.

REDAITTORE

15 MARZO 2024