



- LEGENDA**
- Area di progetto
  - Battery Pack Cluster in Progetto
  - Caviddotto in progetto
- D.lgs. n. 42/2004 - art. 142 (dati indicativi)**
- Vulcani
  - Art. 142 - Fiumi, torrenti, corsi d'acqua iscritti in elenco (dati indicativi)
  - Art. 142 - Montagne oltre 1200 metri (dati indicativi)
  - Art. 142 - Parchi e riserve nazionali o regionali (dati indicativi)
  - Art. 142 - Territori costieri fascia 300 metri (dati indicativi)
  - Art. 142 - Vulcani (dati indicativi)
  - Art. 142 - Zone di interesse archeologico individuate (dati indicativi)
  - Art. 142 - Zone umide D.P.R. 448/76 (dati indicativi)
- Art. 142 - Fascia di 150 m dai fiumi (dati indicativi)**
- BP02\_C2\_A1
  - BP02\_C2\_B1
  - BP02\_C2\_B2
- Art. 142 - Territori contermini ai laghi (dati indicativi)**
- BP02\_B1\_A1
  - BP02\_B1\_A2
- D.lgs. n. 42/2004 - art. 143**
- Repertorio beni 2017 - Beni identitari
  - Repertorio beni 2017 - Beni paesaggistici
  - Repertorio beni 2017 - Beni culturali archeologici
  - Repertorio beni 2017 - Beni culturali architettonici
  - Repertorio beni 2017 - Proposte di Insussistenza vincolo
  - Fascia costiera
  - Grotte e caverne
  - Monumenti naturali Istituiti Lr31-89
  - Alberi monumentali
  - Fiumi e torrenti (alveo inciso)
  - Fiumi e torrenti (doppia sponda)
  - Aree di interesse botanico fitogeografico
  - Aree di interesse faunistico
  - Campi dunari e sistemi di spiaggia
  - Laghi, Invasi e Stagni
  - Aree gestione speciale Ente Foreste
  - Sistemi a baie e promontori, piccole isole e falesie
  - Zone umide costiere
  - Centri di antica e prima formazione
  - Aree dell'organizzazione mineraria
  - Aree delle saline storiche
  - Aree della bonifica (rev)
  - Aree di quota superiori ai 900m
  - Parco geomarinario ambientale e storico

**REGIONE SARDEGNA**  
 Provincia di Sassari  
 COMUNI DI SASSARI E PORTO TORRES

**Realizzazione di un Parco Agrivoltaico  
 di potenza nominale pari a 28 MWp  
 denominato "SASSARI 3" sito nei  
 Comuni di Sassari e Porto Torres**

**Località "Strada Vicinale Santa Giusta"**

OGGETTO	<b>STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE</b>
ELABORATO	<b>Carta dei dispositivi di tutela paesaggistica artt.142-143</b>
	<b>SASSARI3-IAT09</b>
	<small>CODICE ELABORATO</small>

Data	Revisione	Descrizione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Febbraio 2022	00	Emissione per procedura di VIA	Arch. Orazio Scalia	Dott. Agr. P. Vasta	<b>Enerland Italia</b>

<b>TEAM:</b> Ing. Emanuele CANTERINO Dott. Claudio BERTOLLO Dott. Agr. Patrick VASTA Ing. Annamaria PALMISANO Dott. Nausica RUSSO		<b>PROGETTO:</b> <h2 style="text-align: center;">IMPIANTO AGRIVOLTAICO SASSARI 3</h2>
<b>GRUPPO DI LAVORO:</b> Dott. Agr. Gavino BELLU Geol. Nicola DEMURTAS Arch. Orazio SCALIA <i>Maserte Soc.Coop.</i> Dott. Pierantonio PINNA Dott.ssa Antonella UNALI Dott.ssa Maria Antonietta DEMURTAS	<i>E-Prima:</i> Dott. Biol. Agnese Elena Maria CARDACI Ing. Gianluca VICINO <i>BCF:</i> Ing. Fabio Massimo CALDERARO	<b>PROPRONENTE:</b> <b>Energia Pulita Italiana s.r.l.</b> 
<b>PROGETTAZIONE:</b> <span style="font-weight: bold; color: orange;">ENERLANDITALIA</span>	<b>SEDE LEGALE:</b> Via del Rondone, 3 40122 - Bologna (BO)	<b>REFERENTE:</b> <b>Diego Gonzalez Caceres</b>
<b>COORDINAMENTO:</b> <b>Dott.Agr. Patrick VASTA</b>	<b>DATA:</b> 10/02/2022	<b>FORMATO:</b> <b>A2</b>
<b>FIRMA:</b>	<b>SCALA:</b> <b>1:25000</b>	



Source: Esri, DigitalGlobe, GeoEye