



**LEGENDA**

- Limite area Agrivoltaico
- Limite area Stazione Terna
- - - Cavidotto stradale
- Art. 142 - Fascia di rispetto 150 m dai fiumi

1 2 km

**ASSETTO AMBIENTALE**

- BENI PAESAGGISTICI AMBIENTALI EX ART. 143 D.Lgs. N°42/04 e succ. mod.**
- Fascia costiera
  - Sistemi a baie e promontori, falesie e piccole isole
  - Campi dunari e sistemi di spiaggia
  - Zone umide costiere
  - Aree a quota superiore ai 900 m s.l.m.
  - Aree rocciose di cresta
  - Laghi naturali, invasi artificiali, stagni, lagune
  - Fiumi, torrenti e altri corsi d'acqua
  - Praterie e formazioni steppiche
  - Praterie di posidonia oceanica
  - Aree di ulteriore interesse naturalistico:**
    - Aree di notevole interesse faunistico
    - Aree di notevole interesse botanico e fitogeografico
  - Grotte, caverne
  - Alberi monumentali
  - Monumenti naturali istituiti l.r. 31/89

- BENI PAESAGGISTICI AMBIENTALI EX ART. 142 D.Lgs. N°42/04 e succ. mod.**
- Parchi e aree protette nazionali l.q.n. 394/91
  - Vulcani
  - Boschi e foreste (Art. 2 Comma 6 D.Lgs. 227/01)
  - Aree gravate da usi civili

**COMPONENTI DI PAESAGGIO CON VALENZA AMBIENTALE**

- Dalla carta dell'Uso del Suolo 1:25.000
- AREE NATURALI E SUBNATURALI**
- Vegetazione a macchia e in aree umide  
Aree con vegetazione rada > 5% e < 40%; formazioni di ripa non arboree; macchia mediterranea; letti di torrenti di ampiezza superiore a 25 m; paludi interne; paludi salmastre; pareti rocciose.
  - Boschi  
Boschi misti di conifere e latifoglie; boschi di latifoglie.

- AREE SEMINATURALI**
- Praterie  
Prati stabili; aree a pascolo naturale; cespuglieti e arbusteti; gariga; aree a ricolonizzazione naturale.
  - Sugherete; castagneti da frutto

- AREE AD UTILIZZAZIONE AGRO-FORESTALE**
- Colture specializzate e arboree  
Vigneti; Frutteti e frutti minori; oliveti; colture temporanee associate all'olivo; colture temporanee associate ai vigneti; colture temporanee associate ad altre colture permanenti.
  - Impianti boschivi artificiali  
Boschi di conifere; Pioppeti, saliceti, eucalitteti; altri impianti arborei da legno; arboricoltura con essenze forestali di conifere; aree a ricolonizzazione artificiale.
  - Colture erbacee specializzate, aree agroforestali, aree incolte  
Seminativi in aree non irrigue; prati artificiali; seminativi semplici e colture orticole a pieno campo; risaie; viali; colture in serra; sistemi colturali e particellari complessi; aree prevalentemente occupate da colture agrarie con presenza di spazi naturali importanti; aree agroforestali; aree incolte.

- AREE DI INTERESSE NATURALISTICO ISTITUZIONALMENTE TUTELATE**
- Siti di interesse comunitario
  - Zone di protezione speciale
  - Sistema regionale dei parchi, delle riserve e dei monumenti naturali l.r. 31/89
  - Oasi permanenti di protezione faunistica
  - Aree gestione speciale ente foreste

- AREE DI RECUPERO AMBIENTALE**
- ANAGRAFE SITI INQUINATI D. Lgs. 22/97 E D.M. 471/99**
- Siti inquinati
  - Aree di rispetto dei siti inquinati
  - Siti amianto
  - Aree minerarie dismesse

- AREE DEGRADATE**
- Discariche
  - Scavi

**REGIONE SARDEGNA**  
Provincia di Nuoro  
COMUNE DI MACOMER

**Realizzazione di un Parco Agrivoltaico di potenza nominale pari a 30 MWp denominato "SINDIA 2" sito nel Comune di Macomer (NU)**

**Località "Pittigunnis" e "SA Urtiga"**

OGGETTO: STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	SINDIA2-IAT06
ELABORATO: CARTA DEI DISPOSITIVI DI TUTELA AMBIENTALE	CODICE ELABORATO:

Data	Revisione	Descrizione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Aprile 2022	00	Emissione per procedura di VIA	Dott. Ing. M. Zicheddu	Dott. Agr. P. Vasta	Enerland Italia

TEAM: Dott. Agr. Patrick VASTA Ing. Alessandra PIAZZANO Dott.ssa Rossella MURRU Dott.ssa Elena CASCIOTTI Dott. Giuseppe BERTOLUCCI Dott. Giuseppe QUARANTA	 <b>ORDINE INGEGNERI</b> PROVINCIA CAGLIARI Dott. Ing. MARTA ZICCHEDDU	PROGETTO:  <b>IMPIANTO AGRIVOLTAICO SINDIA 2</b>
--	---	--

GRUPPO DI LAVORO: Dott. Paolo PULI Ing. Maria ZICCHEDDU Dott. Roberto FRONATELLO Ing. Giuseppe VIGORE Dott.ssa Anna Maria CARBAGI	 <b>Energia Pulita Italiana 4 s.r.l.</b>	SEDE LEGALE: Via del Piombo, 3 40121 - Bologna (BO)
--	---	---

PROGETTAZIONE: <b>ENERLANDITALIA</b>	 <b>Enerland Italia</b>	REFERENTE: <b>Diego Gonzalez Caceres</b>
COORDINAMENTO: Dott. Agr. Patrick VASTA	FRMA:	DATA: 21/04/2022
SCALA: 1:10.000	FORMATO: A0	

