



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 stepatiche
- 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 civici

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 altezza 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'oliveto; colture temporanee associate al vigneto; colture temporanee associate ad altre colture permanenti.
- Impianti boschivi artificiali
- Boschi di conifere; Pioppeti, saliceti, eucalipti; 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; vivai; colture in serra; sistemi colturali e partecellari complessi; aree prevalentemente occupate da colture agrarie con presenza di spazi naturali importanti; aree agroforestali; aree incolte.

AREE DI INTERESSE NATURALISTICO ISTITUZIONALMENTE TUTELE

- 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 Sassari
COMUNI DI SILLIGO E PLOAGHE

Realizzazione di un Parco Agrivoltaico di potenza nominale pari a 24 MWp denominato "PLOAGHE" sito nei Comuni di Silligo e Ploaghe (SS)

Località "C.da Tanca Pischinosa"

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE		PLOAGHE-IAT06
CARTA DEI DISPOSITIVI DI TUTELA AMBIENTALE		CODICE ELABORATO
Data	Revisione	Descrizione
Aprile 2022	00	Emissione per procedura di VIA
Elaborazione		Verifica
Dot. Ing. M. Zoccheddu		Dot. Agr. P. Vasta
Enerland Italia		Enerland Italia

<p>TEAM</p> <p>Dot. Agr. Paolo VASTA Ing. Annalisa PALERMO Dot. Ing. Roberto RUSSO Dot. Ing. Sara CANTONETTI Dot. Emanuele CANTONETTI Dot. Claudio BERTOLLO Dot. Giuseppe QUICCO</p>	<p>ORDINE INGEGNERI PROVINCIA CAGLIARI Dot. Ing. MARIA ZOCCHEDDU</p>	<p>PROGETTO: IMPIANTO AGRIVOLTAICO PLOAGHE</p>
<p>GRUPPO DI LAVORO: Dot. Nicola PULI Ing. Maria ZOCCHEDDU Dot. Ing. Roberto RUSSO Ing. Giuseppe VINCIGUERRA Dot. Ing. Agnese Elena Maria CARRARDI</p>	<p>Ing. Grazia TORRES Dot. Agr. Gianni GIANNO Dot. Ing. Roberto RUSSO Ing. Vincenzo CALABRO Ing. Vincenzo RUFFALDO</p>	<p>PROGETTANTE: Energia Pubblica Italiana</p> <p>SEDE LEGALE: Via dell'Industria, 3 00155 Roma (RM)</p> <p>REFERENTE: Diego Gonzalez Caceres</p>
<p>PROGETTAZIONE: ENERLANDITALIA</p>	<p>COORDINAMENTO: Dot. Agr. Patrick VASTA</p>	<p>DATA: 21/07/2022</p> <p>FORMATO: A0</p>

SCALA: 1:15.000