



- LEGENDA**
- Limite area Agrivoltaico
 - Limite area Stazione Terna
 - - - Caviddotto 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, 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; 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									
<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 33%; border: none;"> TEAM Dot. Agr. Paolo VASTA Ing. Annalisa PALERMO Dott. ssa Maria RIZZO Dott. ssa Sara CASTROTTI Ing. Elisabetta CONTINO Ing. Claudio BERTOLLO Dott. Giuseppe QUICCO </td> <td style="width: 33%; border: none; text-align: center;"> ORDINE INGEGNERI PROVINCIA CAGLIARI Dott. Ing. MARIA ZOCCHEDDU </td> <td style="width: 33%; border: none; text-align: right;"> PROGETTO: IMPIANTO AGRIVOLTAICO PLOAGHE </td> </tr> </table>			TEAM Dot. Agr. Paolo VASTA Ing. Annalisa PALERMO Dott. ssa Maria RIZZO Dott. ssa Sara CASTROTTI Ing. Elisabetta CONTINO Ing. Claudio BERTOLLO Dott. Giuseppe QUICCO	 ORDINE INGEGNERI PROVINCIA CAGLIARI Dott. Ing. MARIA ZOCCHEDDU	PROGETTO: IMPIANTO AGRIVOLTAICO PLOAGHE						
TEAM Dot. Agr. Paolo VASTA Ing. Annalisa PALERMO Dott. ssa Maria RIZZO Dott. ssa Sara CASTROTTI Ing. Elisabetta CONTINO Ing. Claudio BERTOLLO Dott. Giuseppe QUICCO	 ORDINE INGEGNERI PROVINCIA CAGLIARI Dott. Ing. MARIA ZOCCHEDDU	PROGETTO: IMPIANTO AGRIVOLTAICO PLOAGHE									
<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 33%; border: none;"> GRUPPO DI LAVORO Dot. Agr. Paolo VASTA Ing. Maria RIZZO Dott. ssa Sara CASTROTTI Ing. Elisabetta CONTINO Ing. Giuseppe VINCIG Dott. ssa Agnese Elena Maria CARRADI </td> <td style="width: 33%; border: none; text-align: center;"> Ing. Grazia TORRES Dott. Agr. Gianni GIANNO Dott. ssa Maria ZOCCHEDDU Ing. Annalisa PALERMO Ing. Vincenzo RUFFALDO </td> <td style="width: 33%; border: none;"> PROGETTANTE: Enerland Italia Via dell'Industria, 3 00100 Roma (RM) </td> </tr> <tr> <td style="border: none;"> PROGETTAZIONE: ENERLANDITALIA </td> <td style="border: none;"> SEDE LEGALE: Via dell'Industria, 3 00100 Roma (RM) </td> <td style="border: none;"> REFERENTE: Diego Gonzalez Caceres </td> </tr> <tr> <td style="border: none;"> COORDINAMENTO: Dott. Agr. Patrick VASTA </td> <td style="border: none;"> DATA: 21/07/2022 </td> <td style="border: none;"> SCALA: 1:15.000 </td> </tr> </table>			GRUPPO DI LAVORO Dot. Agr. Paolo VASTA Ing. Maria RIZZO Dott. ssa Sara CASTROTTI Ing. Elisabetta CONTINO Ing. Giuseppe VINCIG Dott. ssa Agnese Elena Maria CARRADI	Ing. Grazia TORRES Dott. Agr. Gianni GIANNO Dott. ssa Maria ZOCCHEDDU Ing. Annalisa PALERMO Ing. Vincenzo RUFFALDO	PROGETTANTE: Enerland Italia Via dell'Industria, 3 00100 Roma (RM)	PROGETTAZIONE: ENERLANDITALIA	SEDE LEGALE: Via dell'Industria, 3 00100 Roma (RM)	REFERENTE: Diego Gonzalez Caceres	COORDINAMENTO: Dott. Agr. Patrick VASTA	DATA: 21/07/2022	SCALA: 1:15.000
GRUPPO DI LAVORO Dot. Agr. Paolo VASTA Ing. Maria RIZZO Dott. ssa Sara CASTROTTI Ing. Elisabetta CONTINO Ing. Giuseppe VINCIG Dott. ssa Agnese Elena Maria CARRADI	Ing. Grazia TORRES Dott. Agr. Gianni GIANNO Dott. ssa Maria ZOCCHEDDU Ing. Annalisa PALERMO Ing. Vincenzo RUFFALDO	PROGETTANTE: Enerland Italia Via dell'Industria, 3 00100 Roma (RM)									
PROGETTAZIONE: ENERLANDITALIA	SEDE LEGALE: Via dell'Industria, 3 00100 Roma (RM)	REFERENTE: Diego Gonzalez Caceres									
COORDINAMENTO: Dott. Agr. Patrick VASTA	DATA: 21/07/2022	SCALA: 1:15.000									