

LEGENDA

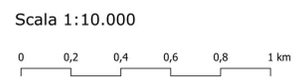
- PLOAGHE**
- Stazione_elettrica_Codrongianos copia
 - Ploaghe_area_progetto
 - Cavidotto interrato Ploaghe

Carta della Natura

- Rischio estinzione flora**
- 0

CTR 1:10000

- 02_EDIFICIO
- 02_EDIFICIO_MINORE
- Curve di livello passo 5 m
- Viabilità principale



REGIONE SARDEGNA
 Provincia di Sassari
 COMUNI DI SILIGO E PLOAGHE

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

Località "C.da Tanca Pischinosa"

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE		PLOAGHE-IAT30
CARTA DELLA PRESENZA DI POTENZIALE FLORA A RISCHIO ESTINZIONE		<small>CODICE ELABORATO</small>
<small>DATA</small>	<small>REVISIONE</small>	<small>DESCRIZIONE</small>
Settembre 2022	00	Emissione per procedura di VIA
<small>ELABORAZIONE</small>	<small>VERIFICA</small>	<small>APPROVAZIONE</small>
Dott.ssa I. Castagnetti	Dott. Agr. P. Vasta	Enerland Italia

TEAM PROGETTAZIONE

Dott. Agr. Patrick VASTA
 Ing. Annamaria PULISANO
 Dott.ssa Nausica RUSSO
 Dott.ssa Elena CASTAGNETTI
 Ing. Emanuele CANTERINO
 Dott. Claudio RESTOLO
 Dott. Guglielmo GUADRIO

**IMPIANTO AGRIVOLTAICO
 PLOAGHE**

<small>GRUPPO DI LAVORO</small>	<small>PROGETTO</small>	<small>REDA LOCALI</small>
Geol. Nicola PULI Ing. Maria ZOCCHEDDU Risparmio Dott. Rosario PIGNATELLO E.Prim. Ing. Gianluca VIGNO Dott.ssa Agnese Elena Maria CARGACI	Ing. Graziella TORRES Dott. Agr. Giacomo DANINO BCF Ing. Fabio Massimo CALDERARO Ing. Vincenzo BUTTAFUOCO	Via M. Rovere, 3 40122 - Bologna (BO)
<small>PROGETTAZIONE</small>	<small>PROGETTO</small>	<small>REFERENTE</small>
ENERLAND ITALIA		Diego Gonzalez Carceres
<small>COORDINAMENTO</small>	<small>DATA</small>	<small>FORMATO</small>
Dott. Agr. Patrick VASTA	21/09/2022	A4
<small>SCALA</small>	<small>FORMATO</small>	
1:10.000	A4	