

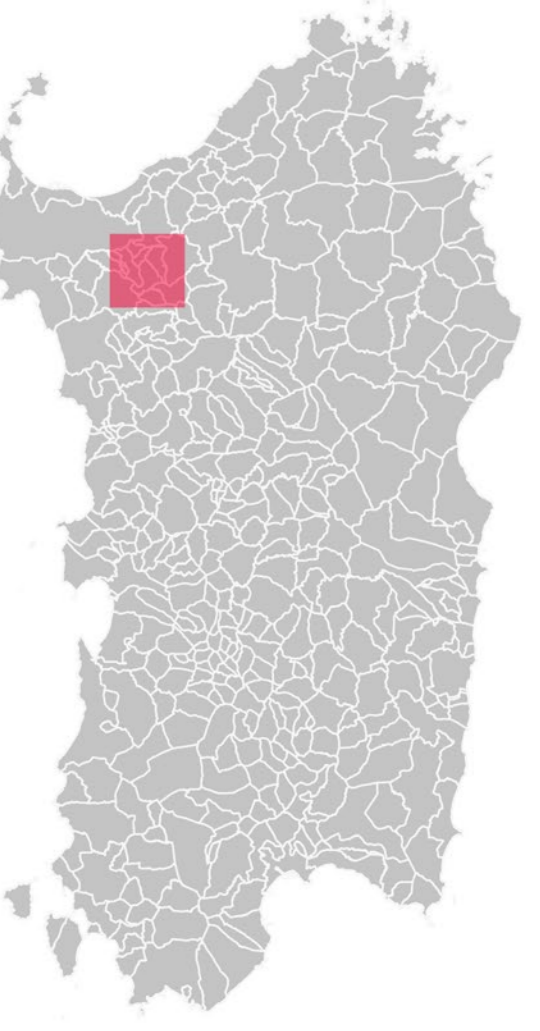
Legenda

PLOAGHE

- ▬ Ploaghe\_area\_progetto
- ▬ Stazione\_Codrongianos
- ▬ PLOAGHE\_Cavidotto
- ▬ Buffer\_10km\_Ploaghe

Cumulo cartografico

- Solare
- Eolico



Impianti esistenti				
Identificativo	Comune	Località	Tipologia	Distanza dall'area progetto (km)
Eolico 1	Bessude	Funt.na de Furiari	Aerogeneratore	6,1
Eolico 2	Bessude	P.ta Chirri	Aerogeneratore	5,5
Eolico 3	Bessude	Sos Chizone	Aerogeneratore	7,3
Eolico 4	Ittiri	N.ghe Runara	Aerogeneratore	8,2
Eolico 5	Ittiri	Frades Slicas	Aerogeneratore	8,5
Eolico 6	Ittiri	N.ghe Runara	Aerogeneratore	9,2
Eolico 7	Ittiri	Su Cucutada	Aerogeneratore	8,3
Eolico 8	Florinas	Pedru Pauleddu	Aerogeneratore	9,8
Eolico 9	Florinas	N.ghe Punta Unossi	Aerogeneratore	6,4
Eolico 10	Florinas	Sas Funtanas	Aerogeneratore	4,9
Eolico 11	Florinas	Sos Montijos	Aerogeneratore	4,8
Eolico 12	Ploaghe	Funt.na Codinattu	Aerogeneratore	4,5
Eolico 13	Ploaghe	Funt.na Cabesciata	Aerogeneratore	7,6
Eolico 14	Ploaghe	Contradolza	Aerogeneratore	8,3
Eolico 15	Ploaghe	Funt.na Pattu Argu	Aerogeneratore	9
Eolico 16	Ploaghe	Funt.na Nueradorzu	Aerogeneratore	9,3
Eolico 17	Ploaghe	Funt.na Nueradorzu	Aerogeneratore	9,6
Eolico 18	Ploaghe	Funt.na Nueradorzu	Aerogeneratore	9,5
Eolico 19	Ploaghe	Funt.na Nueradorzu	Aerogeneratore	9,5
Eolico 20	Ploaghe	Funt.na Pala sa Figù	Aerogeneratore	9,6
Eolico 21	Ploaghe	Funt.na Pala sa Figù	Aerogeneratore	9,7
Eolico 22	Ploaghe	Funt.na Pala sa Figù	Aerogeneratore	9,8
Eolico 23	Ploaghe	N.ghe Piososu	Aerogeneratore	9,9
Eolico 24	Ploaghe	Pedra de Ponte	Aerogeneratore	9
Solare A	Florinas	Funta.na su Cantareddu	Fotovoltaico su tetto	8
Solare B	Florinas	M. Sorighe	Fotovoltaico struttura fissa	6,1
Solare C	Bonnarano	Mesulesa	Fotovoltaico struttura fissa	9,9
Solare D	Mores	P.te Pria	Fotovoltaico struttura fissa	8,2
Solare E	Mores	Planu de Sules	Fotovoltaico su tetto	7,5

Scala 1:30.000 SR - EPSG:32632



**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"**

<b>STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE</b>		<b>PLOAGHE-IAT28</b>
<b>ANALISI DEL CUMULO CARTOGRAFICO</b>		CODICE ELABORATO
TITOLO ELABORATO		
Data	Revisione	Descrizione
Settembre 2022	00	Emissione per procedura di VIA
Elaborazione	Verifica	Approvazione
Dott.ssa I. Castagnetti	Dott. Agr. P. Vasta	Enerland Italia

**TEAM PROGETTAZIONE:**  
 Dott. Agr. Patrick VASTA  
 Ing. Annamaria PULIBANO  
 Dott.ssa Nausica RUSSO  
 Dott.ssa Elena CASTAGNETTI  
 Ing. Emanuele CANTERINO  
 Dott. Claudio RESTOGLIO  
 Dott. Guglielmo GUADRIO

**IMPIANTO AGRIVOLTAICO  
PLOAGHE**

**PROGETTO:**  
 Ing. Graziella TORRES  
 Dott. Agr. Giacomo GIANINO  
 BCF  
 Ing. Fabio Massimo CALDESIARDI  
 Ing. Vincenzo BUTTAFUOCO

**GRUPPO DI LAVORO:**  
 Gen. Nicola PULI  
 Ing. Maria ZICHEDDU  
 Biorchi  
 Dott. Riccardo PONTIello  
 E.Prima  
 Ing. Gianluca VIGNO  
 Dott.ssa Agnese Elena Maria CAROCCI

**PROGETTAZIONE:**  
**ENERLAND ITALIA**  
 COORDINAMENTO:  
 Dott. Agr. Patrick VASTA

**PROPRIORE:**  
 Energia Pulita Italiana 7 s.r.l.

**REPERENTE:**  
 Diego Gonzalez Caceres

**REDE LEADER:**  
 Via del Rimone, 3  
 40122 Bologna (BO)

**DATA:**  
 21/09/2022

**SCALA:**  
 1:30.000

**FORMATO:**  
 A4