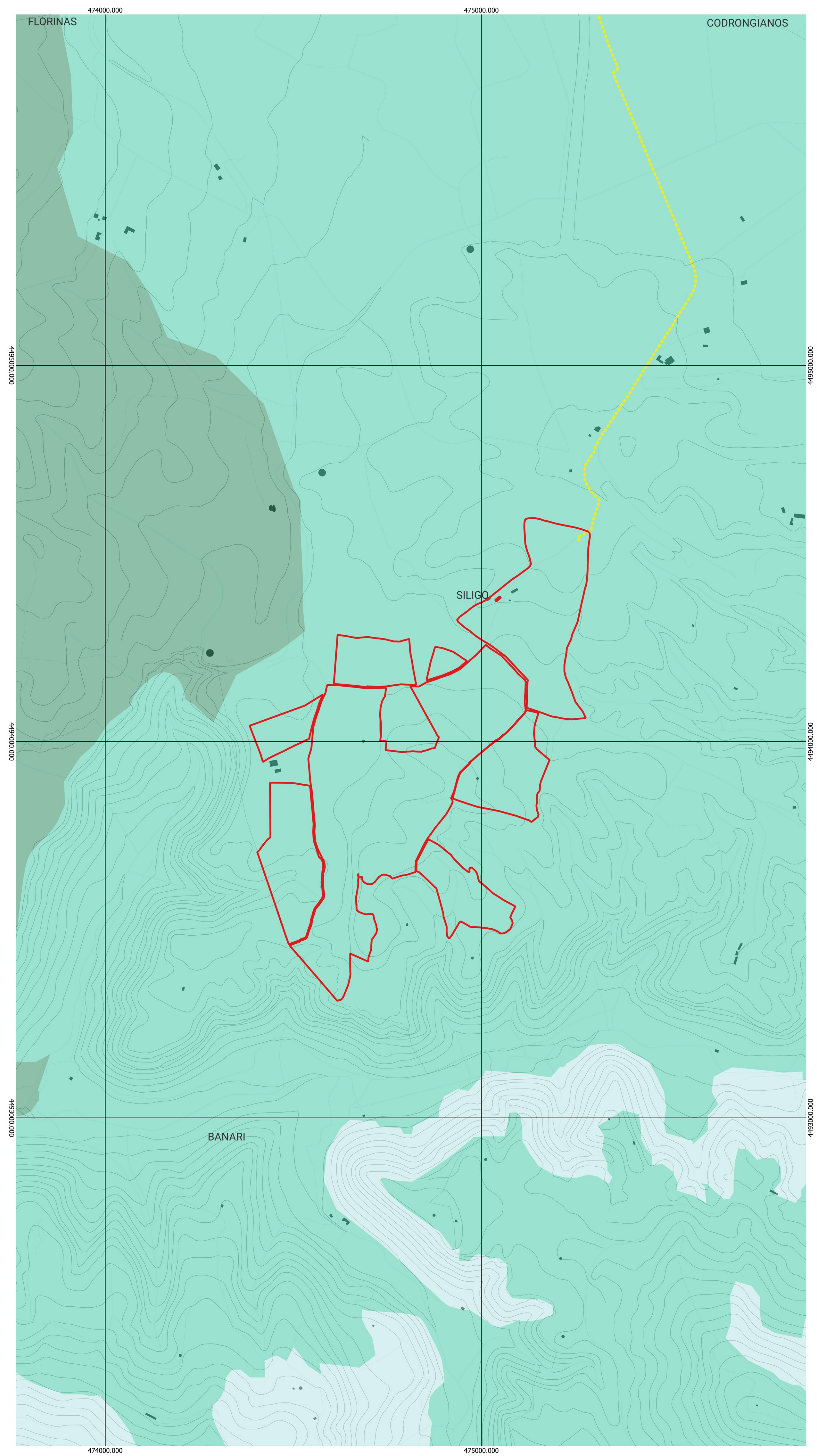
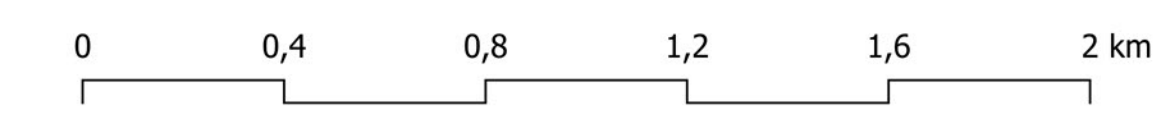
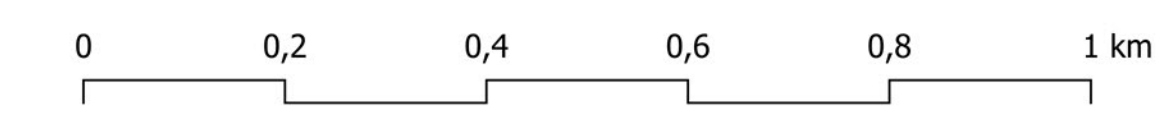


Scala 1:15.000 SR - EPSG:32632



Scala 1:5.000 SR - EPSG:32632



**Legenda**

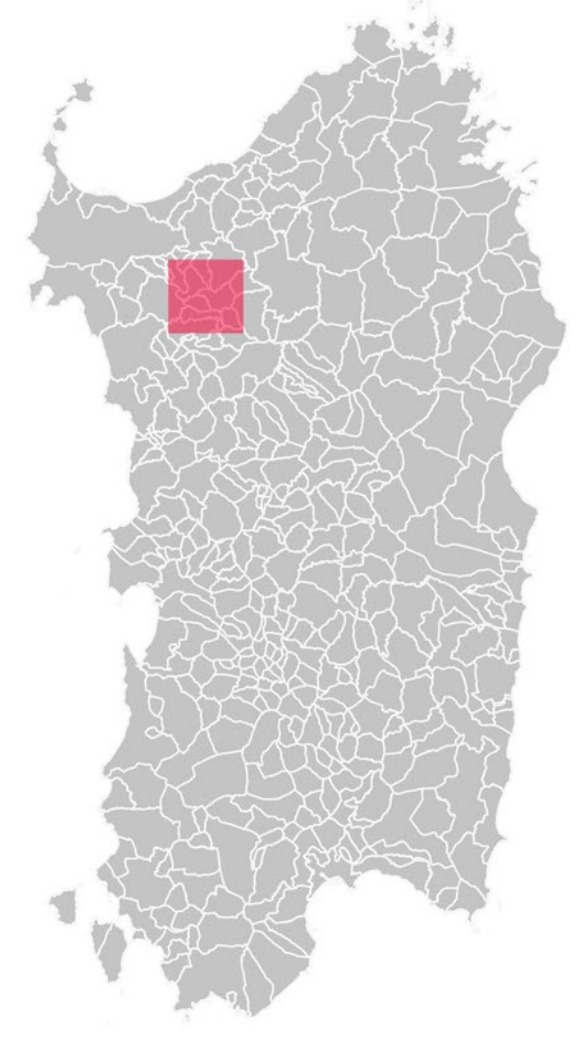
- SILIGO**
- Siligo\_area\_progetto
  - Cavidotto\_7.53km
  - Stazione\_Codrorgianos

**Carta Natura**

- Carta del valore ecologico**
- Molto alta
  - Alta
  - Media
  - Bassa
  - Molto bassa

**CTR 1:10.000 Base**

- Comune
- Edificio
- Viabilità secondaria
- Elemento idrico
- Curve di livello



**REGIONE SARDEGNA**  
 Provincia di Sassari  
 COMUNE DI SILIGO

**Realizzazione di un Parco Agrivoltaco Avanzato  
 di potenza nominale pari a 30 MWp  
 denominato "SILIGO" sito nel  
 Comune di Siligo (SS)  
 Località "Lazzareddu"**

OGGETTO <b>STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE    CARTA DEL VALORE ECOLOGICO</b>		CODICE ELABORATO <b>SIL-1AT24</b>
TITOLO ELABORATO		

Data	Revisione	Descrizione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Novembre 2022	00	Emissione per procedura di VIA	Dott.ssa I. Castagnetti	Dott. Agr. P. Vasta	Enerland Italia

TEAM PROGETTAZIONE: Dott. Agr. Patrick VASTA Ing. Annamaria PULISANO Dott.ssa Ilaria CASTAGNETTI Ing. Emanuela CARTERINO Dott. Claudio BERTOLLO Dott. Guglielmo GIARDINO	 <b>IMPIANTO AGRIVOLTAICO          SILIGO</b>
--	---

GRUPPO DI LAVORO: Dott. Geol. Nicola PULI Ingegnere Dott. Rosario PIGNATELLO E'PRIME Ing. Gianluca VICINO Dott.ssa Agnese Elena Maria CARDAGLI Dott. Agr. Giancarlo GIANNINO	BCF: Ing. Fabio Massimo CALDERARO Ing. Vincenzo BUTTAFIGLIO	PROGETTORE: Energia Pulita Italiana S.p.A.	SEDE LEGALE: Via del Riviere, 3 40122 - Bologna (BO)
---	---	--	--

PROGETTAZIONE: <b>ENERLAND ITALIA</b>	FIRMA: Dott. Agr. Patrick VASTA	REFERENTE:  Diego Gonzalez Carceres	DATA: 04/10/2022 FORMATO: A4
--	------------------------------------	--	---------------------------------