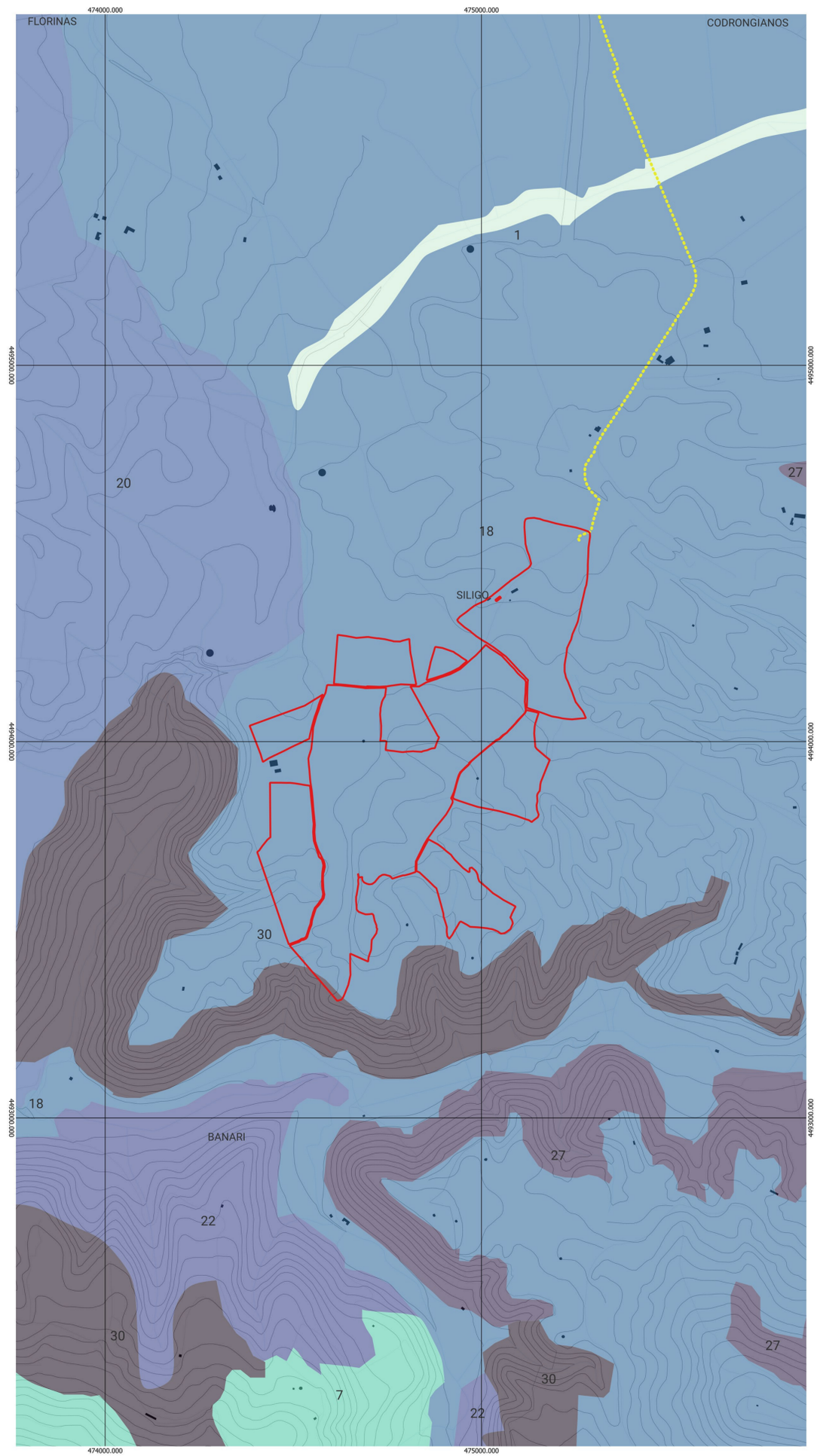


Scala 1:15.000 SR - EPSG:32632



Scala 1:5.000 SR - EPSG:32632



Legenda

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

Carta Natura

Carta dei vertebrati a rischio estinzione

- 0
- 1
- 3
- 6
- 7
- 11
- 13
- 14
- 15
- 16
- 18
- 19
- 20
- 22
- 23
- 24
- 25
- 26
- 27
- 30

CTR 1:10.000 Base

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



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

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

**Località "Lazzareddu"**

<b>STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE</b>		<b>SIL-1AT29</b>
<b>CARTA DELLA PRESENZA DI VERTEBRATI A RISCHIO ESTINZIONE</b>		CODICE ELABORATO
Data	Revisione	Descrizione
Novembre 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 PULISANO  
 Dott.ssa Ilaria CASTAGNETTI  
 Ing. Emanuela CARTERFERO  
 Dott. Claudio BERTOLLO  
 Dott. Guglielmo QUADRIO

**IMPIANTO AGRIVOLTICO  
 SILIGO**

PROGETTO:

Energia Pulita  
 Italiana S.p.A.

GRUPPO DI LAVORO:	BCF:	PROGETTO:
Dott. Gen. Nicola PULI	Ing. Fabio Massimo CALDERARO	Energia Pulita Italiana S.p.A.
Ingegnere: Dott. Rosario PIGNATELLO	Ing. Vincenzo BUTTAFLUOCO	MODELLO: 3
Progettista: Ing. Gianluca VIGNO		4022 - Bologna (BO)
Dott. Ing. Agnese Elena Maria CARDACI		REFERENTE:
Dott. Agr. Gaetano GANNINO		Diego Gonzalez Caceres
PROGETTAZIONE: <b>ENERLAND ITALIA</b>	FRAMA:	DATA: 04/11/2022
COORDINAMENTO:		FORMATO: A0
Dott. Agr. Patrick VASTA		SCALA: