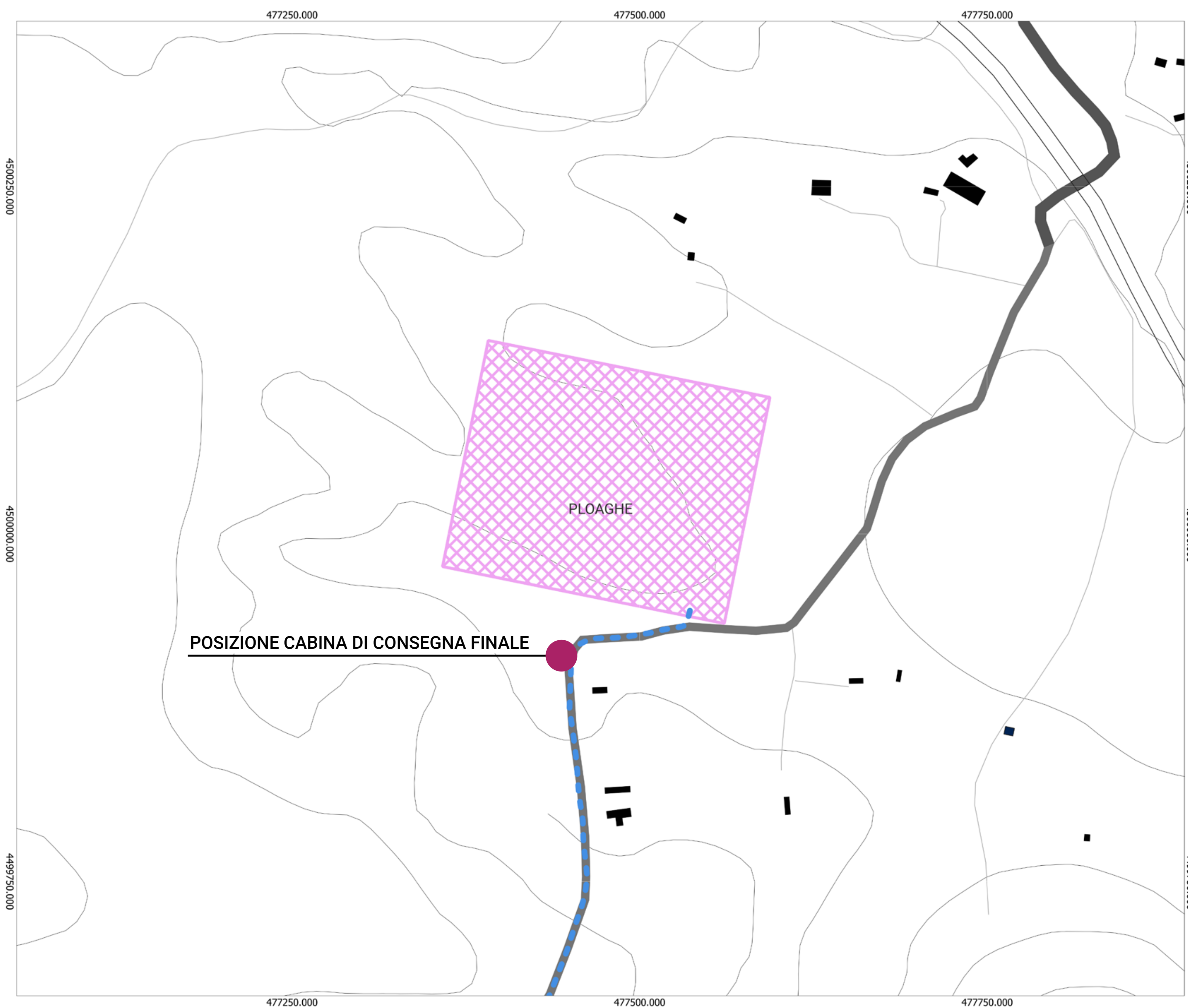
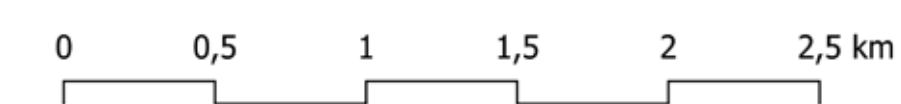
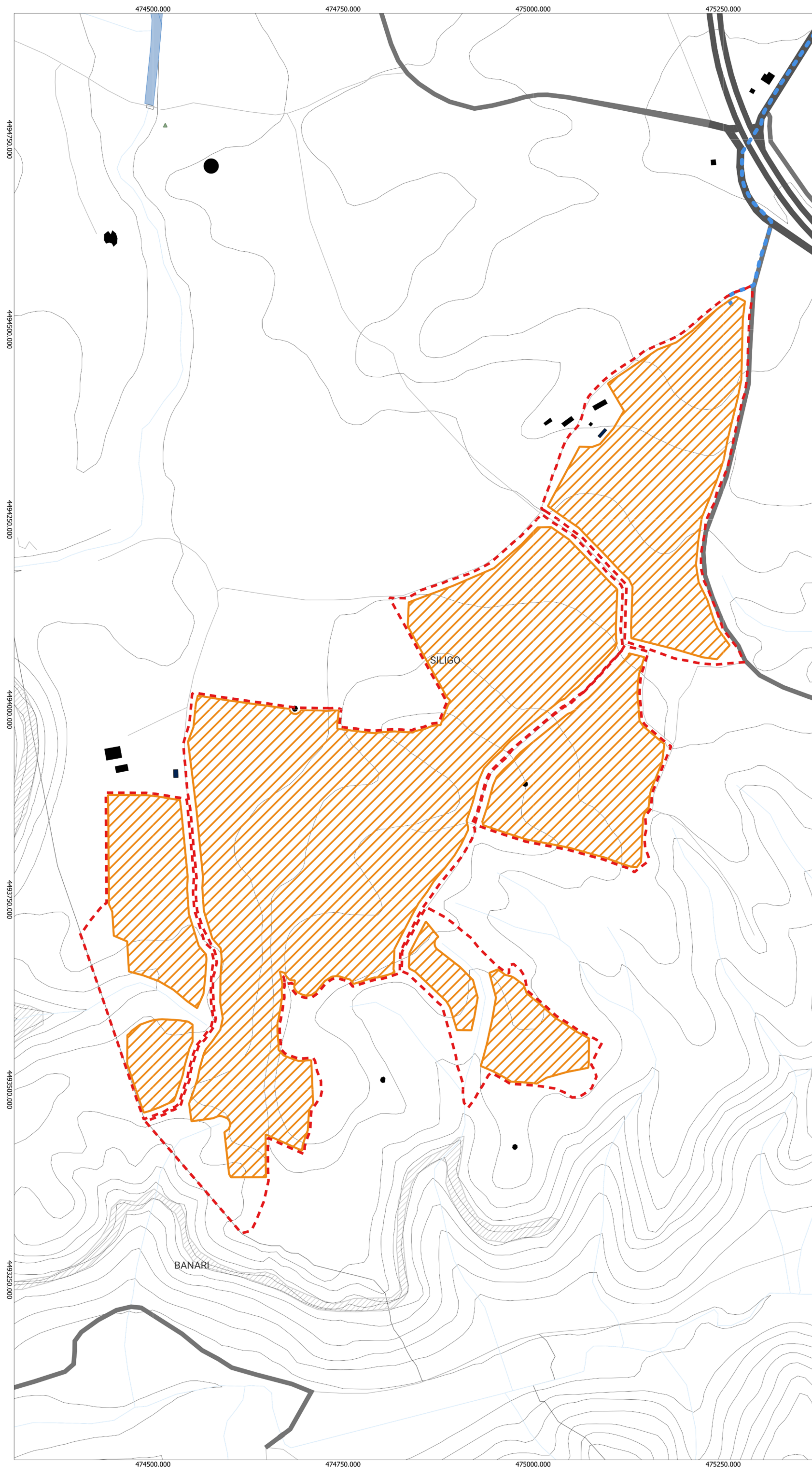
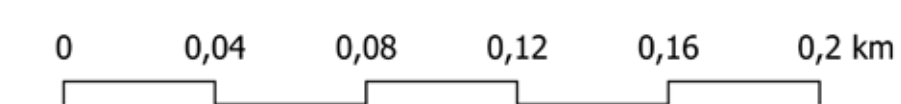


Scala 1:25.000 EPSG: 32632



Scala 1:2.000 EPSG: 32632

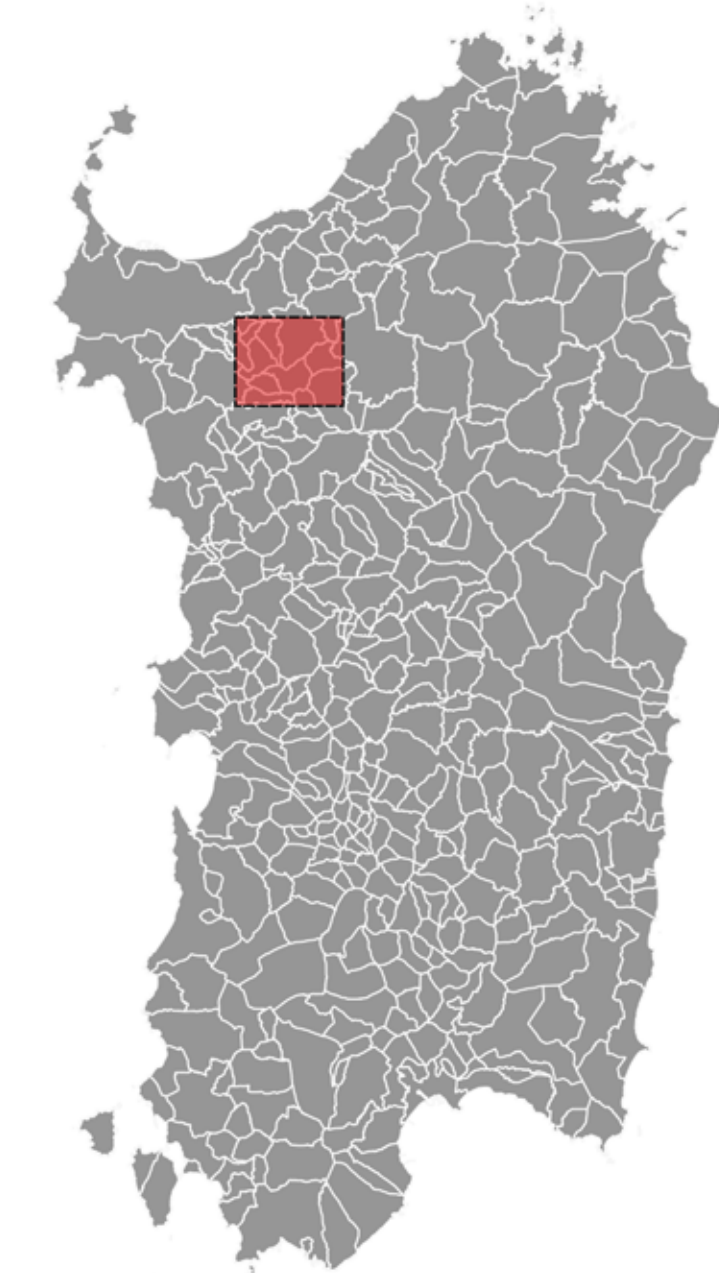


Scala 1:2.500 EPSG: 32632



## Legenda

- SILIGO**
- Area\_progetto\_SILIGO
  - Area\_impianto\_SILIGO
  - Cavidotto\_8,8km
  - Satellite\_36kV\_Codrongianos



### Carta Tecnica Regionale STRATO\_01

- 01\_Sede trasporto ferroviario
- 01\_Area stradale
- 01\_Viabilità mista secondaria areale
- 01\_Viabilità mista secondaria lineare

### STRATO\_02

- 02\_Ponte
- 02\_Manufatto infrastruttura trasporti
- 02\_Manufatto industriale
- 02\_Elemento copertura
- 02\_Edificio minore
- 02\_Edificio ingombro al suolo
- 02\_Attrezzatura sportiva
- 02\_Muro sostegno archi
- 02\_Sostegno traliccio
- 02\_Manufatto industriale trasporto localizzazione

### STRATO\_04

- 04\_Affioramento naturale
- 04\_Invaso
- 04\_Area bagnata corso d'acqua
- 04\_Elemento idrico
- 04\_Drenaggi superficiali
- 04\_Corso d'acqua naturale

### STRATO\_05

- 05\_CURVE LIVELLO
- 05\_FORMA NATURALE TERRENO

### STRATO\_07

- 07\_Tratto linea elettrica
- 07\_Rete approvvigionamento idrico

### STRATO\_09

- 09\_Regione
- 09\_Provincia
- 09\_Comune

### STRATO\_10

- 10\_Area servizio stradale
- 10\_Area estrattiva
- 10\_Pertinenza unità insediativa

**REGIONE SARDEGNA**  
Provincia di Sassari  
SILIGO

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

<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>		SIL-ED02-R1												
<b>INQUADRAMENTO TERRITORIALE INTERVENTO SU CTR</b>		CODICE ELABORATO												
ELABORATO														
Data	Revisione	Descrizione												
Novembre 2022	00	Emissione per procedura di VIA												
Agosto 2023	01	Integrazione documentale												
		Elaborazione												
		Dott.ssa Ilaria Castagnetti												
		Approvazione												
		<b>Enerland Italia</b>												
		<b>Enerland Italia</b>												
<table style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;"> <b>TEAM</b>            Ing. Anselmo PALMISANO            Ing. Emanuele CATERINO            Dott. Claudio BERTOLUCCI            Dott. Giovanni CASARDO            Dott. ssa Ilaria CASTAGNETTI            Dott. Giovanni CASARDO            Dott. Lorenzo FORNARO         </td> <td style="width: 50%; text-align: right;"> <b>PROGETTO</b>    <b>IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVANZATO SILIGO</b> </td> </tr> <tr> <td> <b>TITOLARI E FIRMA DEL PROFESSIONISTA INCARICATO</b>            Ing. Emanuele CATERINO         </td> <td style="text-align: right;"> <b>PROSPERITÀ</b>            Energia Pulita Italiana 7 S.R.L.            Via del Fiume, 2            40122 - Bologna (BO)         </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> <b>COORDINAMENTO</b>  <b>ENERLAND ITALIA</b> </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> <b>REFERENTE</b>            Diego Gonzalez Casera         </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> <b>DATA</b>            11/08/2023         </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> <b>SCALA</b>            A0         </td> </tr> </table>			<b>TEAM</b> Ing. Anselmo PALMISANO Ing. Emanuele CATERINO Dott. Claudio BERTOLUCCI Dott. Giovanni CASARDO Dott. ssa Ilaria CASTAGNETTI Dott. Giovanni CASARDO Dott. Lorenzo FORNARO	<b>PROGETTO</b>  <b>IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVANZATO SILIGO</b>	<b>TITOLARI E FIRMA DEL PROFESSIONISTA INCARICATO</b> Ing. Emanuele CATERINO	<b>PROSPERITÀ</b> Energia Pulita Italiana 7 S.R.L. Via del Fiume, 2 40122 - Bologna (BO)	<b>COORDINAMENTO</b> <b>ENERLAND ITALIA</b>		<b>REFERENTE</b> Diego Gonzalez Casera		<b>DATA</b> 11/08/2023		<b>SCALA</b> A0	
<b>TEAM</b> Ing. Anselmo PALMISANO Ing. Emanuele CATERINO Dott. Claudio BERTOLUCCI Dott. Giovanni CASARDO Dott. ssa Ilaria CASTAGNETTI Dott. Giovanni CASARDO Dott. Lorenzo FORNARO	<b>PROGETTO</b>  <b>IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVANZATO SILIGO</b>													
<b>TITOLARI E FIRMA DEL PROFESSIONISTA INCARICATO</b> Ing. Emanuele CATERINO	<b>PROSPERITÀ</b> Energia Pulita Italiana 7 S.R.L. Via del Fiume, 2 40122 - Bologna (BO)													
<b>COORDINAMENTO</b> <b>ENERLAND ITALIA</b>														
<b>REFERENTE</b> Diego Gonzalez Casera														
<b>DATA</b> 11/08/2023														
<b>SCALA</b> A0														