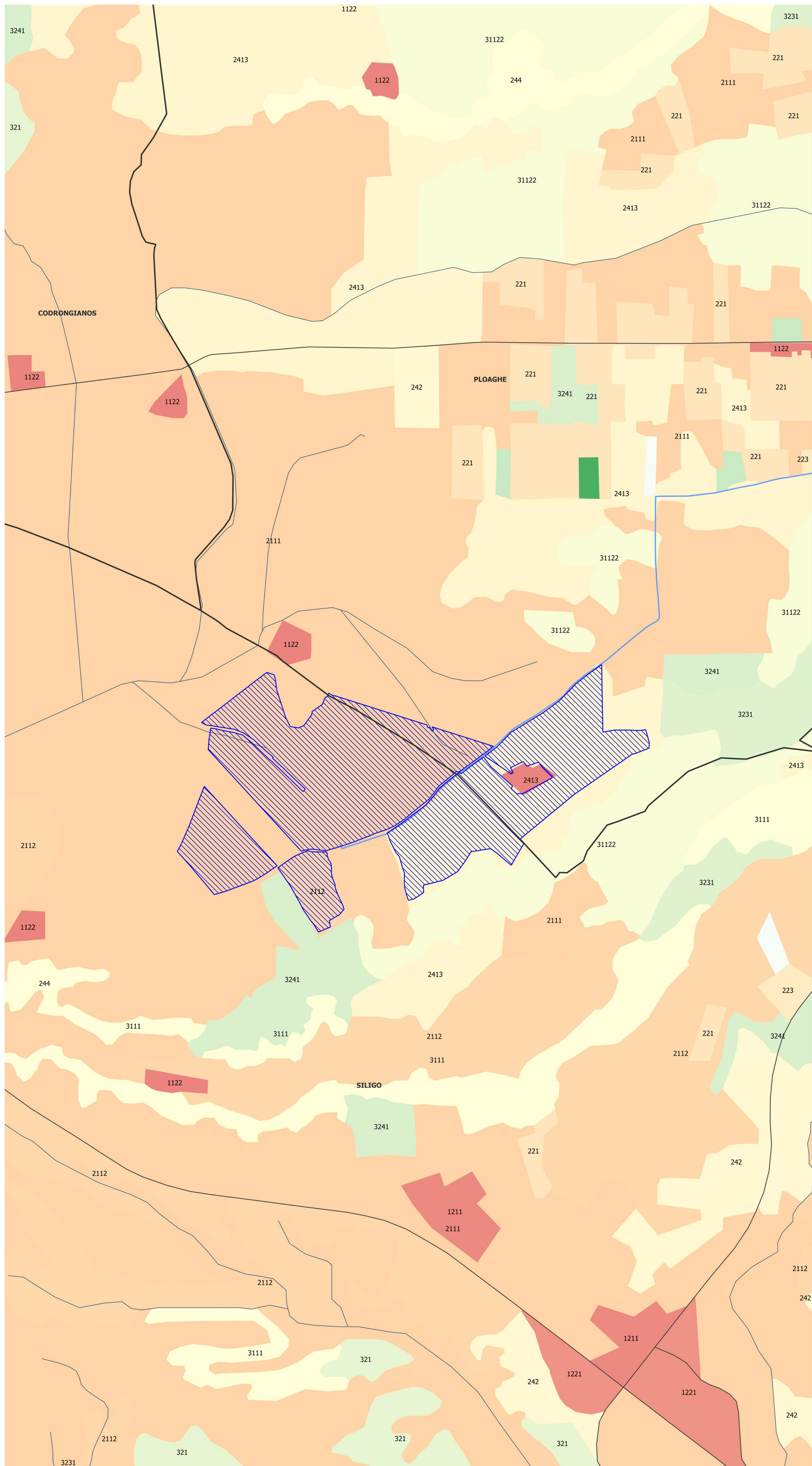
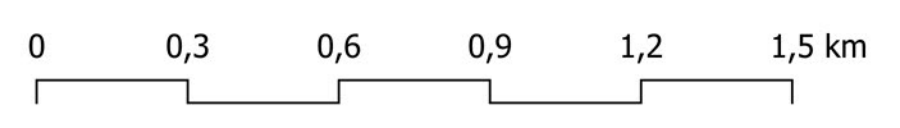
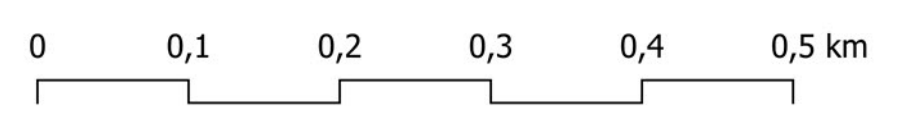


Scala 1:15.000



Scala 1:5.000



LEGENDA

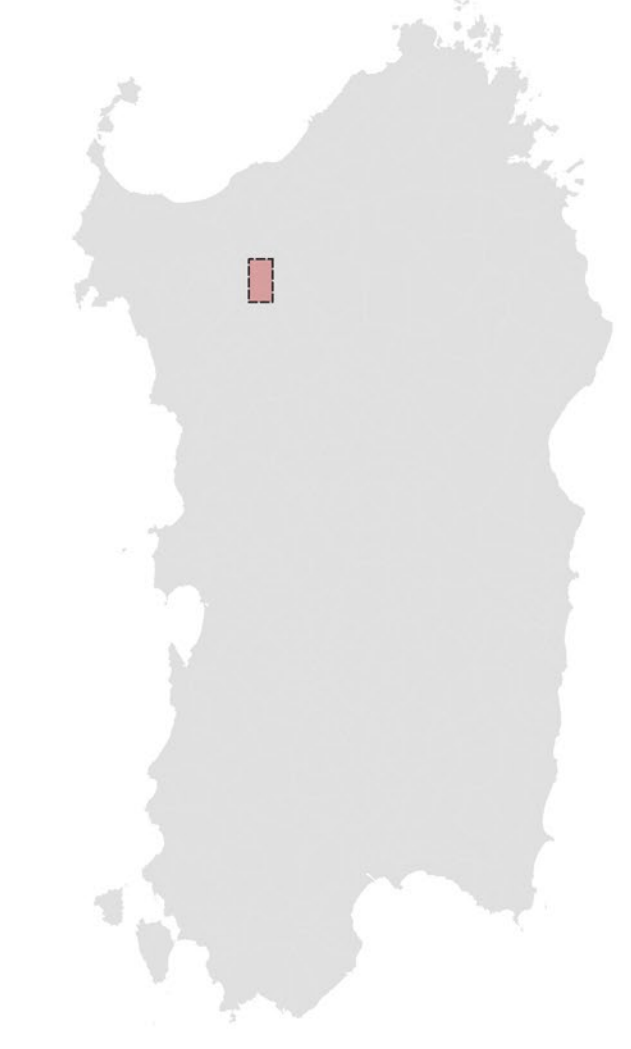
- PLOAGHE**
- Stazione_elettrica_Codrongianos copia
 - Ploaghe 24 MWp Ploaghe_24_MWp copia
 - Cavidotto stradale Ploaghe - 9,04 km copia

Uso del Suolo

- Elementi Lineari - UDS2008**
- 1221 - RETI STRADALI E SPAZI ACCESSORI
 - 1222 - RETI FERROVIARIE E SPAZI ANNESSI
 - 5111 - FIUMI, TORRENTI E FOSSI

Colture - UDS2008

- 221 - VIGNETI
 - 223 - OLIVETTI
 - 242 - SISTEMI CULTURALI E PARTICELLARI COMPLESSI
 - 243 - AREE PREV. OCCUPATE DA COLTURA AGRARIE
- Elementi Areali - UDS2008**
- 1111 - TESSUTO RESIDENZIALE COMPATTO E DENSO
 - 1112 - TESSUTO RESIDENZIALE RADO
 - 1121 - TESSUTO RESIDENZIALE RADO E NUCLEIFORME
 - 1122 - FABBRICATI RURALI
 - 1211 - INSEDIAMENTI INDUSTRIALI, ARTIGIANALI E COMMERCIALI E SPAZI ANNESSI
 - 1212 - INSEDIAMENTO DI GRANDI IMPIANTI DI SERVIZI
 - 1221 - RETI STRADALI E SPAZI ACCESSORI
 - 131 - AREE ESTRATTIVE
 - 133 - CANTIERI
 - 143 - CIMITERI
 - 2111 - SEMINATIVI IN AREE NON IRRIGUE
 - 2112 - PRATI ARTIFICIALI
 - 2124 - COLTURA IN SERRA
 - 221 - VIGNETI
 - 222 - FRUTTETI E FRUTTI MINORI
 - 223 - OLIVETI
 - 2413 - COLTURE TEMPORANEE ASSOCIATE AD ALTRE COLTURE PERMANENTI
 - 242 - SISTEMI CULTURALI E PARTICELLARI COMPLESSI
 - 243 - AREE PREVALENTEMENTE OCCUPATE DA COLTURA AGRARIE
 - 244 - AREE AGROFORESTALI
 - 3111 - BOSCO DI LATIFOGLIE
 - 31121 - PIOPPETI, SALICETI, EUCALITTETI ECC. ANCHE IN FORMAZIONI MISTE
 - 31122 - SUGHERETE
 - 321 - AREE A PASCOLO NATURALE
 - 3221 - CESPUGLIETI ED ARBUSTETI
 - 3231 - MACCHIA MEDITERRANEA
 - 3232 - GARIGA
 - 3241 - AREE A RICOLONIZZAZIONE NATURALE
 - 333 - AREE CON VEGETAZIONE RADA >5% E <40%



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-IAT04														
USO DEL SUOLO		CODICE ELABORATO														
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th>TITOLO ELABORATO</th> <th>DATA</th> <th>REVISIONE</th> <th>DESCRIZIONE</th> <th>ELABORAZIONE</th> <th>VERIFICA</th> <th>APPROVAZIONE</th> </tr> <tr> <td></td> <td>Settembre 2022</td> <td>00</td> <td>Emissione per procedura di VIA</td> <td>Dott.ssa I. Castagnetti</td> <td>Dott. Agr. P. Vasta</td> <td>Enerland Italia</td> </tr> </table>			TITOLO ELABORATO	DATA	REVISIONE	DESCRIZIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE		Settembre 2022	00	Emissione per procedura di VIA	Dott.ssa I. Castagnetti	Dott. Agr. P. Vasta	Enerland Italia
TITOLO ELABORATO	DATA	REVISIONE	DESCRIZIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE										
	Settembre 2022	00	Emissione per procedura di VIA	Dott.ssa I. Castagnetti	Dott. Agr. P. Vasta	Enerland Italia										
<p>TEAM PROGETTAZIONE:</p> <p>Dott. Agr. Patrick VASTA Ing. Annamaria PULIBANO Dott.ssa Mariuccia RUSSO Dott.ssa Ilaria CASTAGNETTI Ing. Emanuele CANTERINO Dott. Claudio RESTOLLO Dott. Guglielmo QUADRIO</p>		<p>IMPIANTO AGRIVOLTAICO PLOAGHE</p>														
<p>GRUPPO DI LAVORO:</p> <p>Geol. Nicola PULI Ing. Maria ZOCCHEDDU Risparmio: Dott. Rosario PONTIello E. P. Pini Ing. Gianluca VIGNO Dott.ssa Agnese Elena Maria CARGAGLI</p>		<p>PROGETTO:</p> <p>Ing. Graziella TORRES Dott. Agr. Giacomo GIOVANNI BCF Ing. Fabio Massimo CALDERARO Ing. Vincenzo BUTTAFUOCO</p>														
<p>PROGETTAZIONE: ENERLAND ITALIA</p> <p>COORDINAMENTO: ENERLAND ITALIA</p> <p>Dott. Agr. Patrick VASTA</p>		<p>PROFONDETTA:</p> <p>Energia Pubblica Italiana 7 s.r.l.</p> <p>REPERENTE:</p> <p>Diego Gonzalez Caceres</p> <p>DATA: 21/09/2022</p> <p>SCALA: Variabile</p> <p>FORMATO: A4</p>														