



**Legenda**

**Cavidotto agri 2**

**Elettrodotto**

- ELETTRODOTTO MT 36 SC2
- ELETTRODOTTO MT 36 SC3
- ELETTRODOTTO MT 36 SC4
- ELETTRODOTTO MT 36 SC5
- Confini Comunali

**AGRI\_2**

- Sottocampo\_2.1
- Sottocampo\_2.2
- Sottocampo\_3
- Sottocampo\_4
- Sottocampo\_5
- Sottocampo\_6

**PPR**

- toponimiPPR

**Ambito di Paesaggio**

- Protezione Regionale
- Aree Agro Forestali

**Assetto insediativo**

- Strade
- Linea Elettrica
- Impianti Ferroviari
- Condotte Idriche
- Scavi
- Insiediamenti Produttivi
- Edificato Urbano CTR
- Edificato Sparso CTR
- Edificato Sparso
- Aree Infrastrutture

0 250 500 750 m







**REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO CONNESSO ALLA R.T.N. DELLA POTENZA DI PICCO 63.146,16 kWp**

Denominazione Impianto: **IMPIANTO AGROVOLTAICO "PLOGHE MORES AGR 2"**

Ubicazione: **Comuni di Ploaghe, Codrongianos, Siligo**

<b>ELABORATO</b>	<b>INQUADRAMENTO GEOGRAFICO PPR AMBITI DEL PAESAGGIO</b>		
<b>TAV_D_04.3</b>			
	Project - Commissioning - Consulting CEN SRL STRADA DI GUINZA GRANDE 1 INT. 2 CAP 01014 MONTALTO DI CASTRO (VT)	Scala: NA Data: 30/11/23	PROGETTO PRELIMINARE <input type="checkbox"/> DEFINITIVO <input checked="" type="checkbox"/> ESECUTIVO <input type="checkbox"/>
Il Richiedente: <b>CCEN PLOGHE MORES AGR 2 srl</b> PIAZZA WALTHER VON VOGELWEIDE 8 39100 BOLZANO KANZLEI ROEDL & PARTNER P.IVA 03083040216	Tecnici: Ing. Mauro Marchino - Albo Ingegneri Viterbo n° A666 Prof. Giuseppe Scanu - Ordine dei Geologi della Sardegna n. 32 Dott. Simone Puddu - Albo dei Dottori Agronomi e Forestali Oristano n°147		

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato
01					Marchino
02					
03					
04					

Firma Produttore



Firme

