



- 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
 - quadroUnione10k



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**

ELABORATO
TAV_D_02
INQUADRAMENTO GEOGRAFICO SU CTR

cen CLEAN ENERGY NATURALLY

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

Il Richiedente:
CCEN PLOGHE MORES AGR 2 srl
 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					
02					
03					
04					

Firma Produttore:

Firme: