



**Legenda**

- Confini Comunali
- Area impianto
  - Area Impianto
  - Nessun intervento
- Elettrodotta
  - 220-KV existing HV overhead line "Codrongianos-Ottana"
  - Collegamento interrato 36 KV al punto di connessione nuova SE RTN
  - Collegamento interrato 36 KV Altopiano - Su Campu
  - Connection to the national transmission grid 220-KV line " Codrongianos-Ottana"
  - Position proposal for new Terna Station
- PPR
  - toponimiPPR
- Ambito di Paesaggio
  - Protezione Regionale
  - Laghi Invasi Stagni Lagune
  - Area Agro Forestali






**REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO CONNESSO ALLA R.T.N. DELLA POTENZA DI PICCO 67.562,88 kWp**

Denominazione Impianto: **IMPIANTO AGROVOLTAICO PLOAGHE MORES AGR 1**

Ubicazione: **Comuni di Bessude e Bonnanaro**

<b>ELABORATO</b>	<b>PPR SARDEGNA AMBITI DI PAESAGGIO AREA TOTALE INTERVENTO</b>
<b>TAV_D_08</b>	

	<b>Project - Commissioning - Consulting</b> CEN SRL STRADA DI GUINZA GRANDE 1 INT. 2 CAP 01014 MONTALTO DI CASTRO (VT)	Scala: <b>Varie</b>	<b>PROGETTO</b>
		Data: <b>30/11/23</b>	<input type="checkbox"/> PRELIMINARE <input checked="" type="checkbox"/> DEFINITIVO <input type="checkbox"/> ESECUTIVO

**Il Richiedente:**  
**CCEN PLOAGHE MORES AGR 1 SRL**  
 PIAZZA WALTHER VON VOGELWEIDE 8  
 39100 BOLZANO  
 KANZLEI ROEDL & PARTNER  
 P. IVA: 03218450215

**Tecnici:**  
 Ing. Federico BONI - Iscrizione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Viterbo A-754  
 Prof. Giuseppe Scanu - Ordine dei Geologi della Sardegna n. 32  
 Dottore Forestale Simone Puddu - Ordine Dei Dot Agr e For della Prov di Oristano n.147

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato
01					
02					
03					
04					

Firma Produttore



Firme

