



- Legenda**
- Confini Comunali
 - Area impianto
 - Area Impianto
 - Nessun intervento
 - PPR
 - toponimiPPR
 - Assetto insediativo
 - Depuratori
 - Strade
 - Linea Elettrica
 - Condotte Idriche
 - Scavi
 - Edificato Urbano CTR
 - Edificato Sparso CTR
 - Edificato Sparso
 - Centri Antica Prima Formazione
 - Aree Speciali Militari
 - Aree Estrattive






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

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

Ubicazione: **Comuni di Bessude e Bonnanaro**

ELABORATO **PPR SARDEGNA ASSETTO INSEDIATIVO AREA IMPIANTO**

TAV_D_16



cen
CLEAR ENERGY NATIONAL

Project - Commissioning - Consulting
CEN SRL
STRADA DI GUINZA GRANDE
1 INT. 2 CAP. 01014
MONTALTO DI CASTRO (VT)

Scala: **Varie**

Data: **30/11/23**

PROGETTO

| | | |
|--------------------------|-------------------------------------|--------------------------|
| PRELIMINARE | DEFINITIVO | ESECUTIVO |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

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

Tecnici:
Ing. Federico BONI - Inscrizione 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

