



- Legenda**
- Confini provinciali
 - Confini Comunali
 - MU.VI.SC
 - Area Interesse
 - Area Imp.
 - Nessus Int
- PPR**
- * toponimiPPR
- Assetto ambientale**
- Alberi Monumentali
 - Oasi Protezione Faunistica
 - Interesse Comunitario
 - Aree Seminaturali
 - Aree Naturali Subnaturali





REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO CONNESSO ALLA R.T.N. DI POTENZA DI PICCO PARI A 62.961,36 kWp E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 54.872,88 kW

Denominazione Impianto: **IMPIANTO MUSEI VILLAMASSARGIA**

Ubicazione: **Comuni di Musei - Villamassargia**

ELABORATO	PPR SARDEGNA ASSETTO AMBIENTALE AREA IMPIANTO
TAV_D_04	

 <small>CLEAR ENERGY NATURALLY</small>	Project - Commissioning - Consulting CEN SRL STRADA DI GUINZA GRANDE 1 INT. 2 CAP 01014 MONTALTO DI CASTRO (VT)	Scala: Varie Data: 29/04/24	PROGETTO PRELIMINARE <input type="checkbox"/> DEFINITIVO <input checked="" type="checkbox"/> ESECUTIVO <input type="checkbox"/>
	Il Richiedente: CEN MUSEI SRL PIAZZA WALTHER VON VOGELWEIDE 8 39100 BOLZANO KANZLEI ROEDL & PARTNER P. IVA: 0321820210		

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	Firma
	