




- Legenda**
- Confini provinciali
 - Confini Comunali
 - Elettrodotto interrato
 - SE_Musei



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

Denominazione Impianto: **IMPIANTO MUSEI VILLAMASSARGIA**
 Ubicazione: **Comuni di Musei - Villamassargia**

ELABORATO **INQUADRAMENTO SU ORTOFOTO OPERE DI RETE**
TAV_D_02.2

 **Project - Commissioning - Consulting** Scala: Varie
 CEN SRL Data: 29/04/24
 STRADA DI GUINZA GRANDE PRELIMINARE DEFINITIVO ESISTENTE
 1 INT. 2 CAP 01014 MONTALTO DI CASTRO (VT)

Il Richiedente:
CCEN 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:  