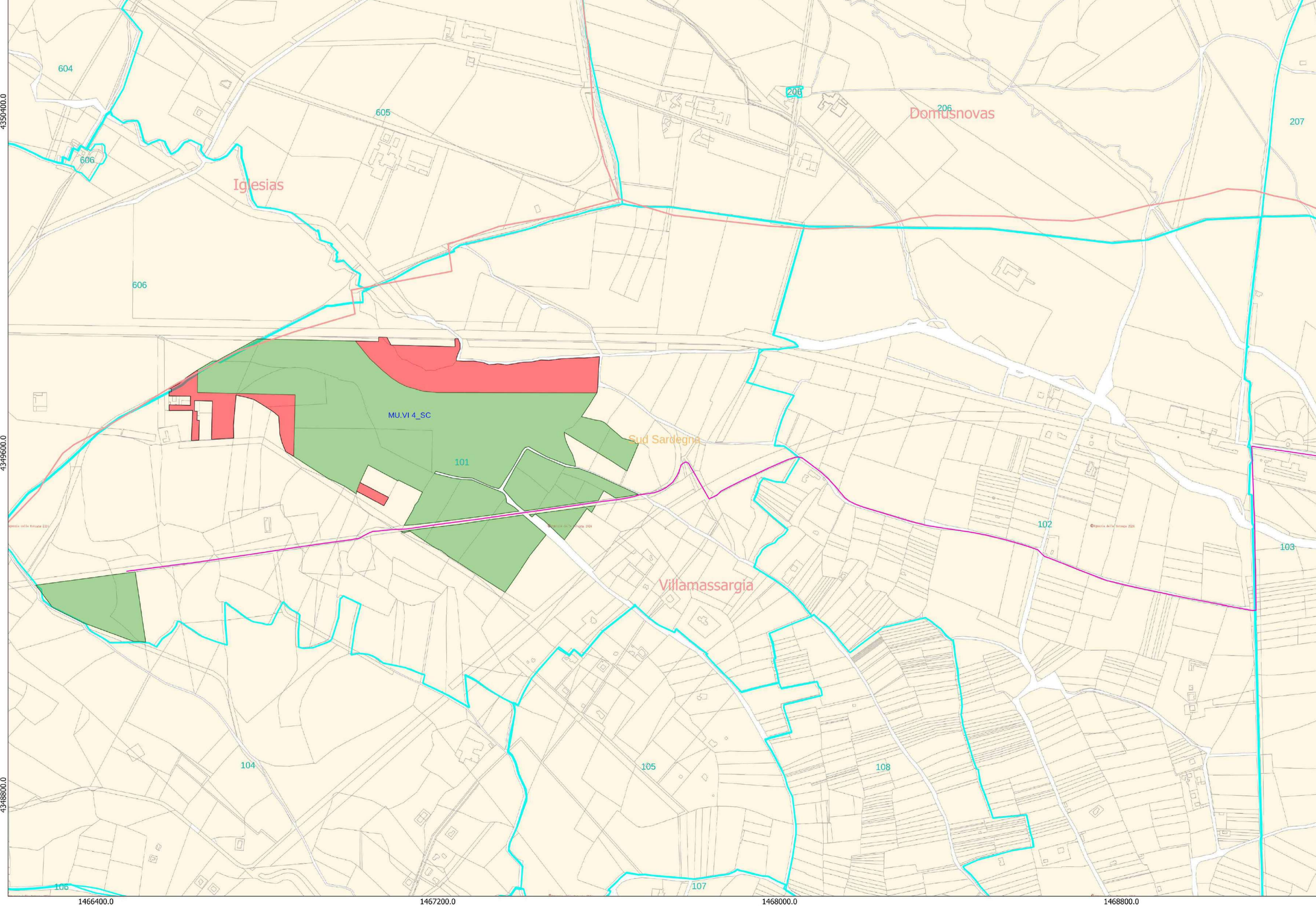


- Legenda**
- Confini provinciali
 - Confini Comunali
 - Fogli Catastali
 - MU.VI_SC
 - Elettodotto interrato
 - SE_Musei
 - Area Interesse
 - Area Imp.
 - Nessun Int







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	INQUADRAMENTO CATASTALE AREA TOTALE INTERVENTO		
TAV_D_01.2			
 cen CLEAN ENERGY NATURALLY	Project - Commissioning - Consulting CEN SRL STRADA DI GUINZA GRANDE 1 INT. 2 CAP 01014 MONTALTO DI CASTRO (VT)		PROGETTO
	Scala: Varie	Data: 29/04/24	<input type="checkbox"/> PRELIMINARE <input checked="" type="checkbox"/> DEFINITIVO <input type="checkbox"/> ESECUTIVO
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
01			
02			
03			
04			
Firma Produttore		Firma	
			