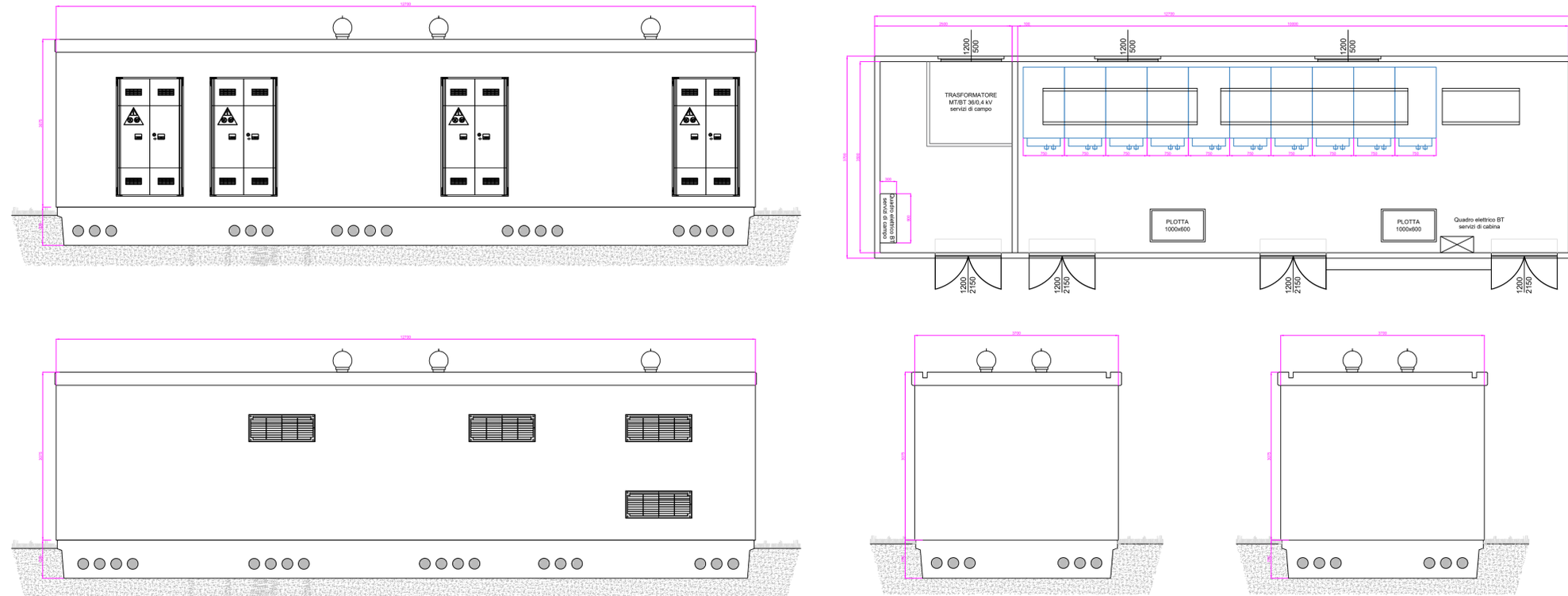
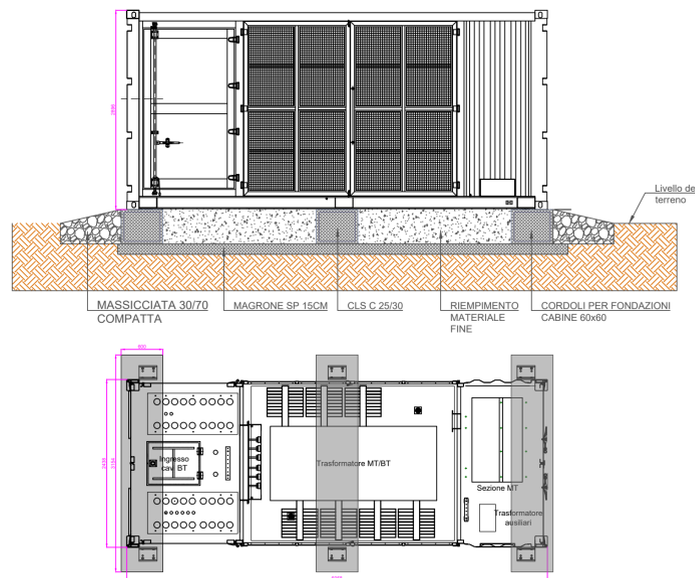
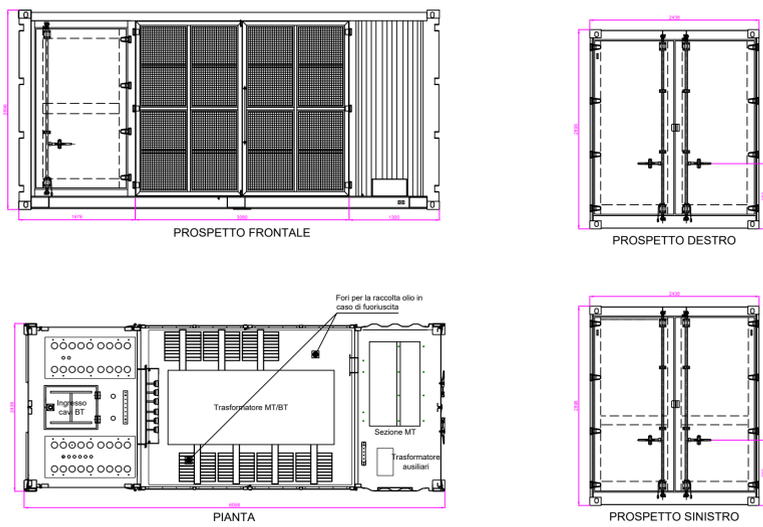


Pianta e prospetti cabina utente: totale 3 unità

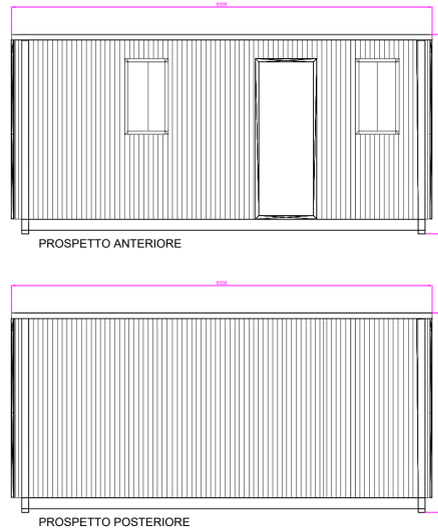
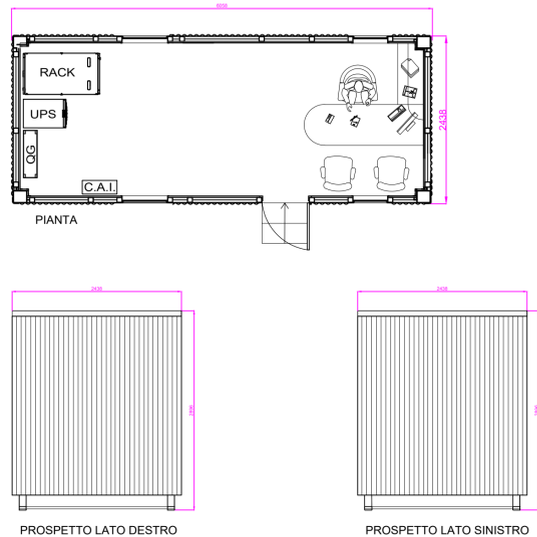


Pianta e prospetti Power Station: totale 26 unità (16+10 sistema di accumulo)

Installazione e fissaggio Power Station



Pianta e prospetti Contro Room: totale 1 unità



REGIONE SARDEGNA



COMUNE DI MUSEI



COMUNE DI VILLAMASSARGIA

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		PIANTE PROSPETTI E SEZIONI CABINE ELETTRICHE	
TAV_D_27			
 Project - Commissioning - Consulting CEN SRL STRADA DI GUINZA GRANDE 1 INT. 2 CAP 01014 MONTALTO DI CASTRO (VT)	Scala:	1:50	
	Data:	29/04/24	
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 Scani - 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