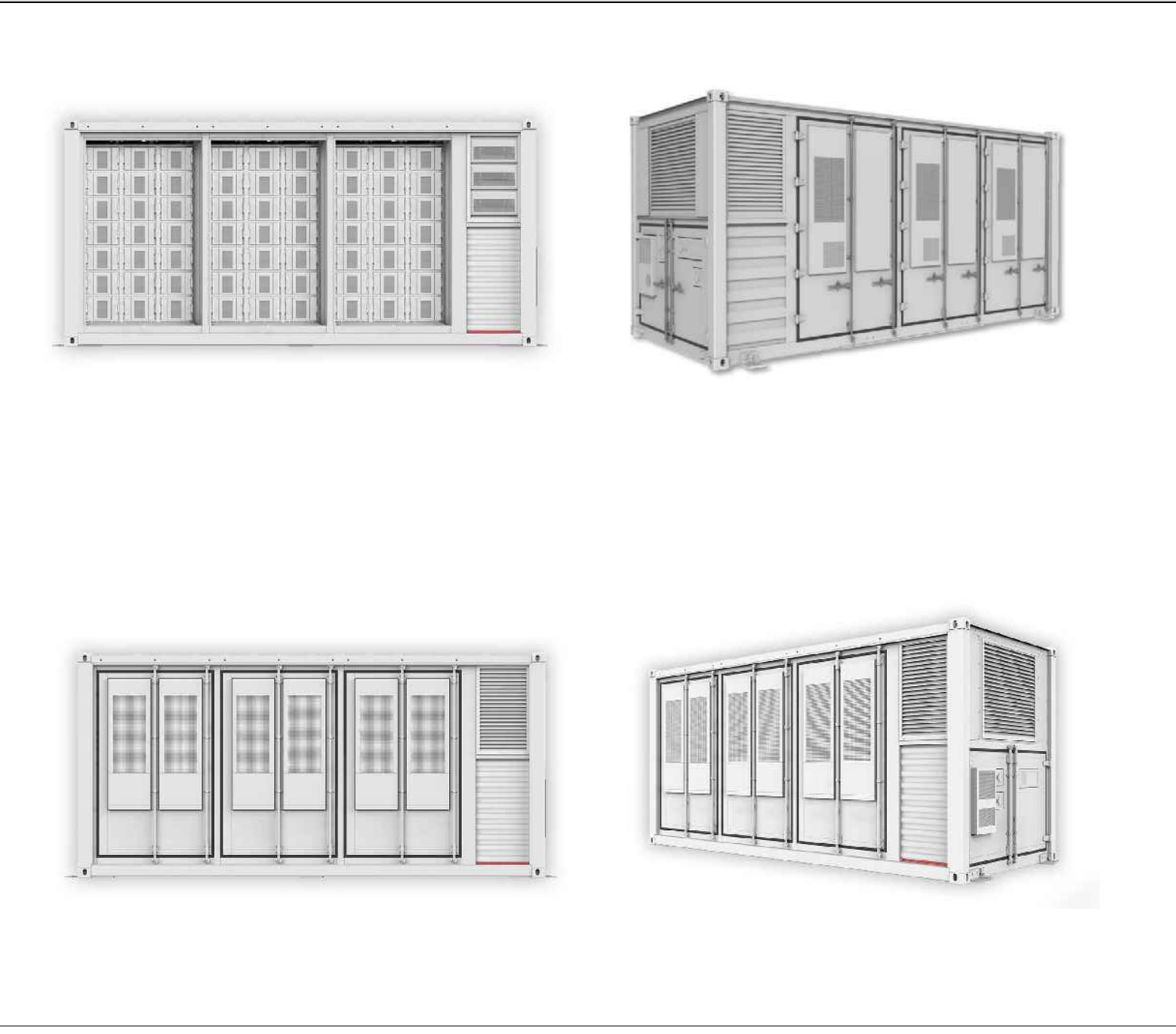


### CONTAINER SISTEMA BATTERIE POT. 2,064 MW - PARTICOLARI



**REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO AVANZATO CONNESSO ALLA R.T.N. TERNA DELLA POTENZA DI PICCO 65,292 MWp**

Denominazione Impianto: **IMPIANTO FOTOVOLTAICO "VITERBO 2"**

Ubicazione: **Comune di Viterbo**

ELABORATO: **PIANTE PROSPETTIVE E SEZIONI SISTEMA DI ACCUMULO P<sub>n</sub> 20 MW - Capacità 80 MWh**

VT02.PC.07.TAV.01.01.C

	Project - Commissioning - Consulting	Scala: 1:50	PROGETTO		
	CEN SRL STRADA DI GUINZA GRANDE 1 INT. 2 CAP 01014 MONTALTO DI CASTRO (VT)	Data: 12/06/23	PRELIMINARE <input type="checkbox"/>	DEFINITIVO <input checked="" type="checkbox"/>	ESECUTIVO <input type="checkbox"/>

Il Richiedente: **CEN Viterbo 2 S.r.l.**  
 PIAZZA WALTHER VON VOGELWEIDE 8  
 39100 BOLZANO  
 KANZLEI ROEDL & PARTNER  
 P.IVA 03210110213

Tecnici:  
 Ing. Mauro Marchino - Albo Ingegneri Viterbo n° A666

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato
01	06/11/23	Emissione	Marchino	Marchino	Marchino
02					
03					
04					

Firma Produttore:

