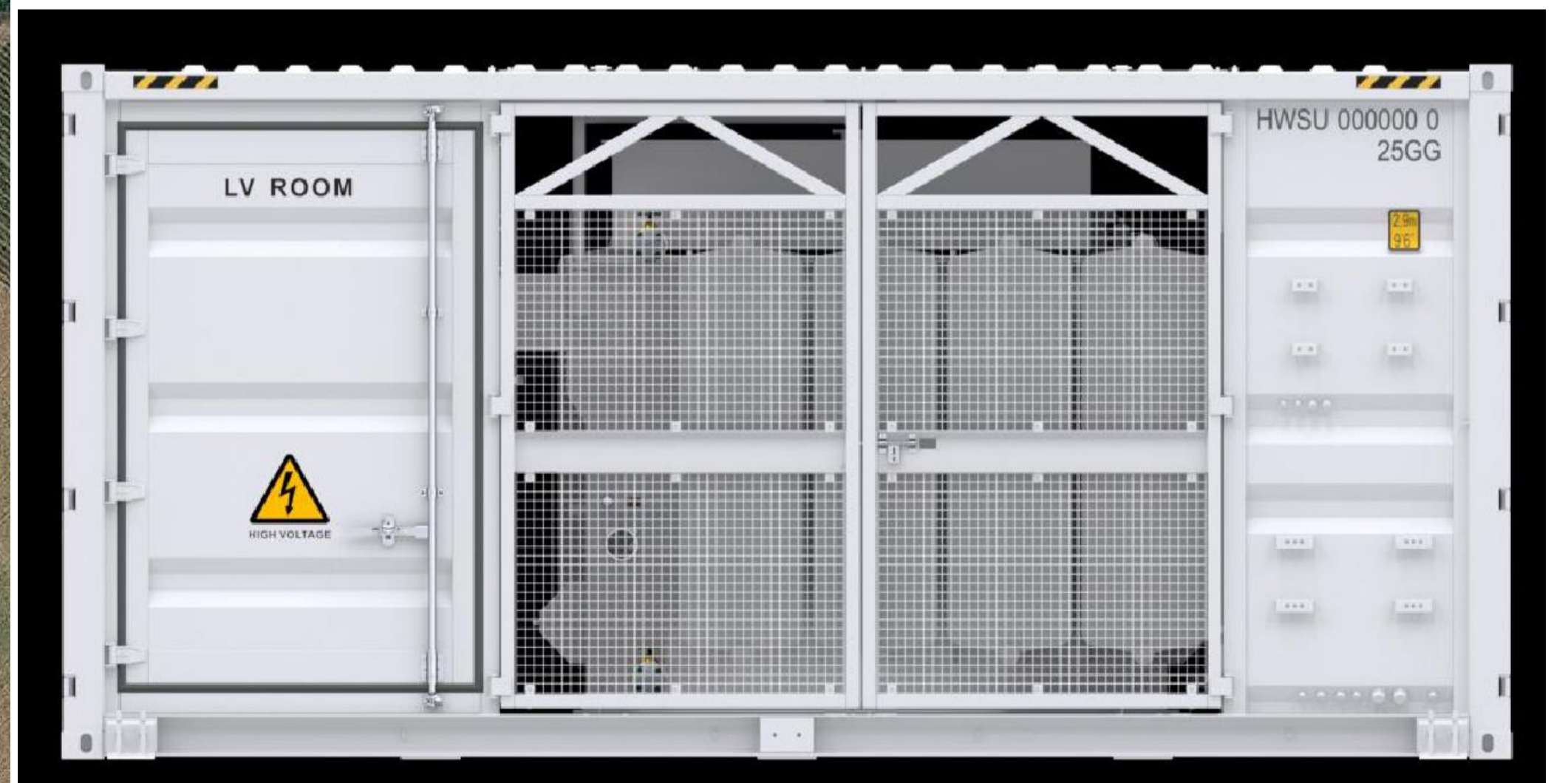
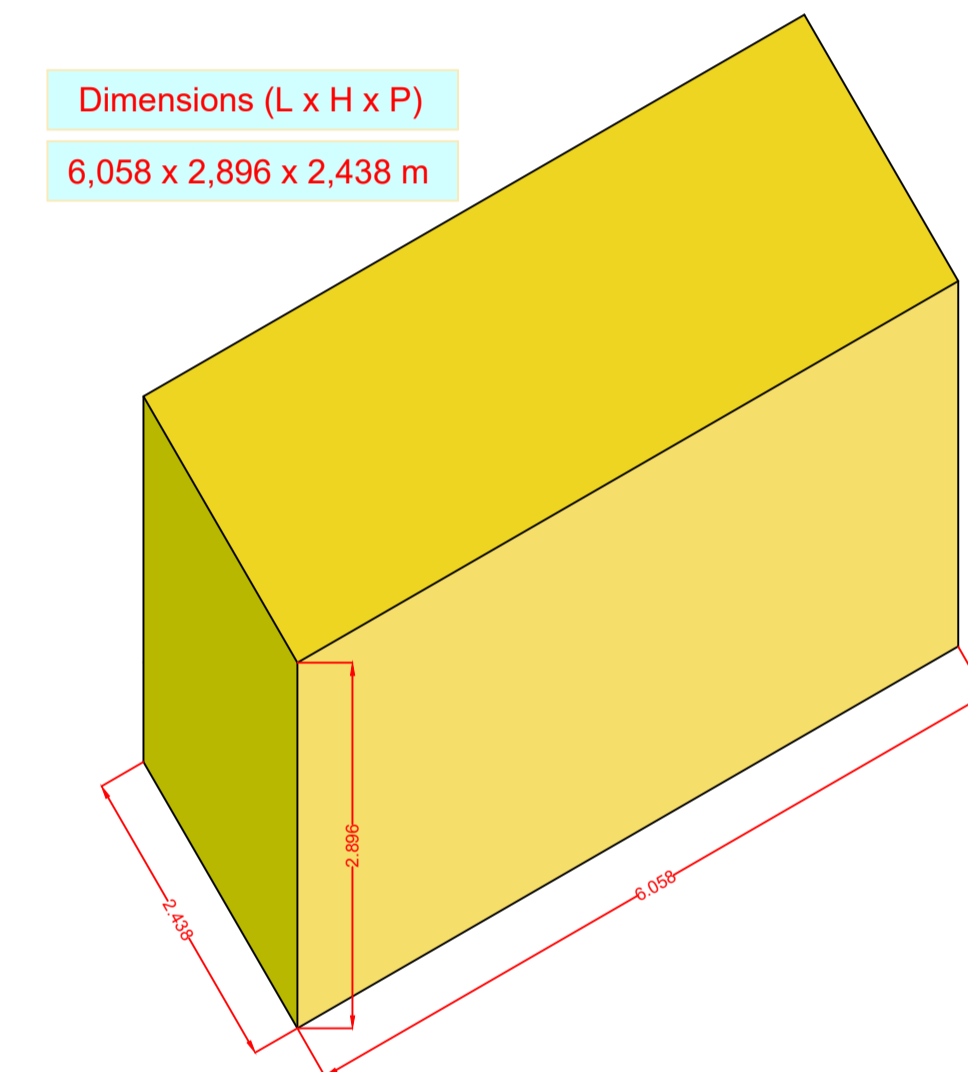


**JUPITER-6000K-H1**  
Smart Transformer Station  
(TX1 - TX3)

**JUPITER-3000K-H1**  
Smart Transformer Station  
(TX2)



REGIONE PUGLIA	PROVINCIA DI BRINDISI	COMUNE DI BRINDISI					
OGGETTO:							
"Progetto di un impianto agrivoltaico denominato "CSPV BRINDISI", di potenza pari a 17,8 MWp e delle relative opere di connessione alla RTN, da realizzarsi nel comune di Brindisi (BR)"							
ELABORATO:							
Cabina di trasformazione							
<p>PROPOSTA: <b>AEI SOLAR PROJECT VI SRL</b> P.I. 16805281009</p> <p>AEI SOLAR PROJECT VI S.R.L. VIA VINCENZO BELLINI, 22 00198 - ROMA (RM) P.IVA 16805281009</p> <p>PROGETTAZIONE: <b>EGM PROJECT</b></p> <p>Geol. Raffaele Martone Iscr. n. 1872 Ordine Ingegneri Potenza C.F. MRTCMB73D56H703E</p> <p>Geol. Raffaele Martone Iscr. n. 243 Ordine Geologi Basilicata C.F. NRDRL71B04A509M REA PZ-206983</p>							
Livello prog.	Cat. opera	N°. prog.elaborato	Tipo elaborato	N° foglio	Tot. fogli	Nome file	Scala
PD	I.IF	A.50	D			A.50Cabin_di_trasformazione	
REV.	DATA	DESCRIZIONE				ESEGUITO	VERIFICATO
00	SETTEMBRE 2023	Emissione				Erod. Carmen Martone EGM Project	Ing. Carmen Martone EGM Project