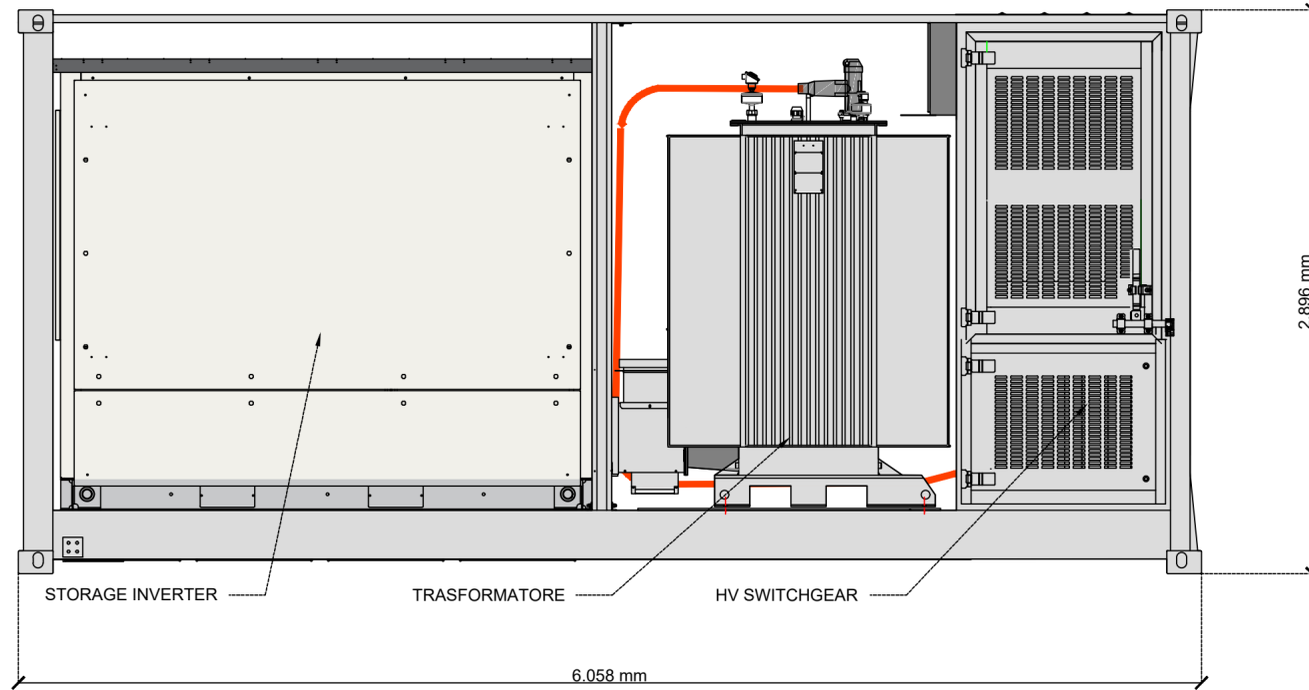


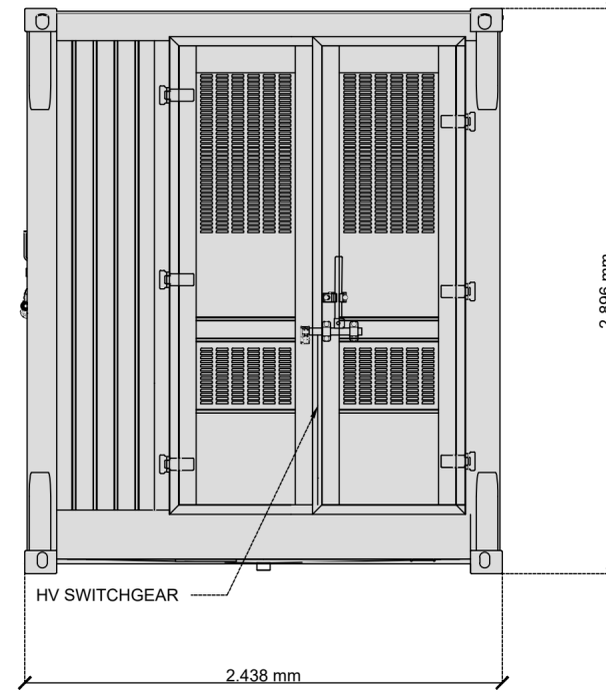
# POWER-STATION

SCALA 1:25

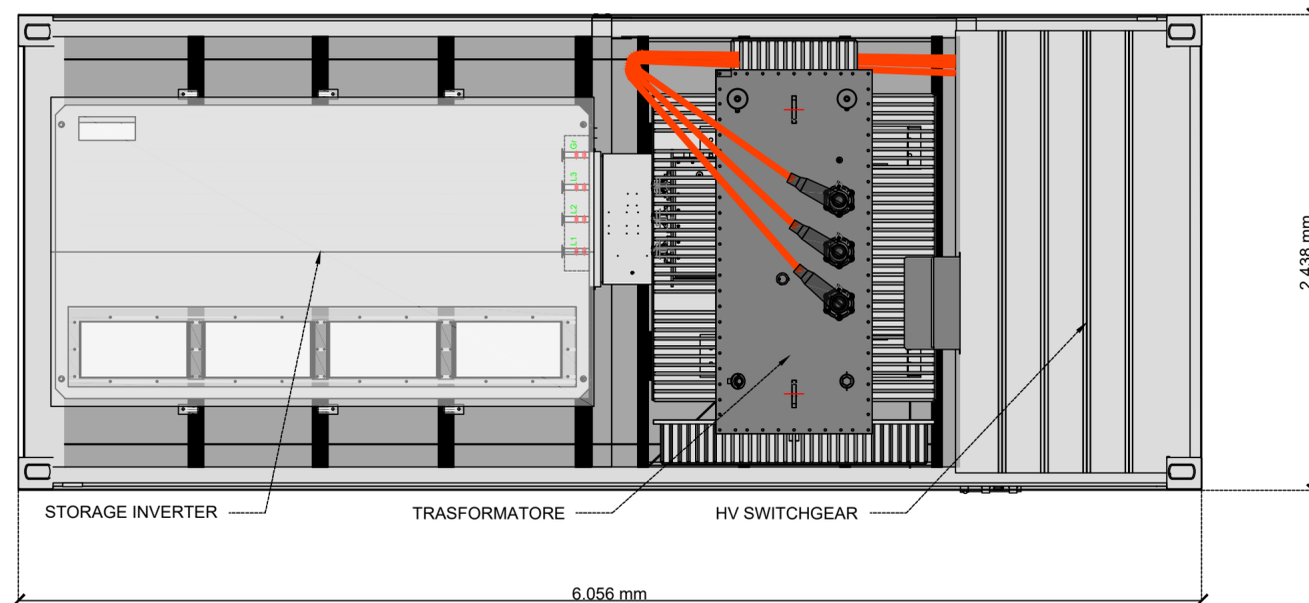
PROSPETTO LATERALE SPS (VISTA CON COMPONENTI) - SCALA 1:20



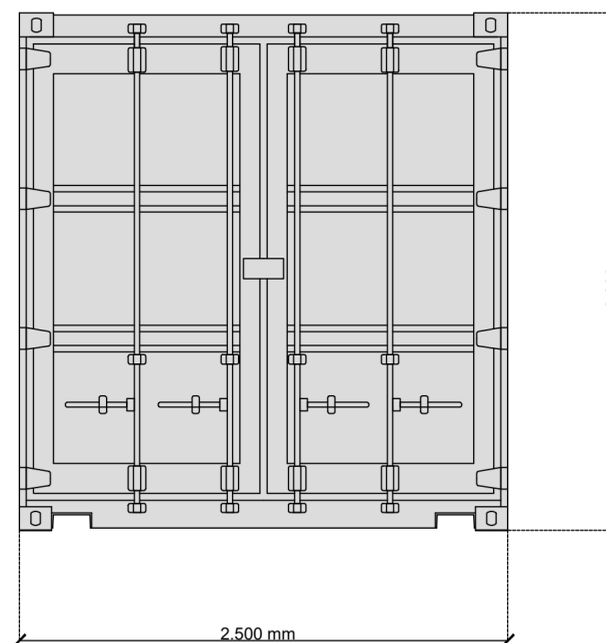
PROSPETTO FRONTALE SPS - SCALA 1:20



PIANTA SPS (VISTA CON COMPONENTI) - SCALA 1:20



PROSPETTO FRONTALE SC - SCALA 1:20



**NEX 051 - San Pancrazio**  
 Comuni: San Pancrazio Salentino e San Donaci  
 Provincia: Brindisi  
 Regione: Puglia

**Proponente:**

**SAN PANCRAZIO SOLAR S.r.l.**  
 Via Dante, 7  
 20123 Milano (MI)  
 P.Iva: 13080450961  
 PEC: sanpancraziosolarsrl@pec.it

**Consulenza ambientale e progettazione:**

**ARCADIS Italia S.r.l.**  
 Via Monte Rosa, 93 | 20149 | Milano (MI)  
 T. +39 02 00 62 46 65 | F. +39 02 80 42 13  
 P.Iva: 01521770212  
 info@arcadis.it | www.arcadis.com



Rev.	Data	Descrizione	Dis.	Contr.	App.
0	Dic.23	Progetto Definitivo - Prima Emissione	CR	MA	SDA
<b>Nome Progetto :</b> NEX 051 - San Pancrazio - Progetto di un impianto agrivoltaico sito nei comuni di San Donaci e San Pancrazio Salentino in località "Mass. San Marco" di potenza nominale pari a 68.05 MWp in DC			<b>Codice documento:</b> PRO_TAV_20		
<b>Nome Documento :</b> Campo FV - Disegno architettonico Cabina di Trasformazione AT/BT			<b>Scala :</b> 1:20		