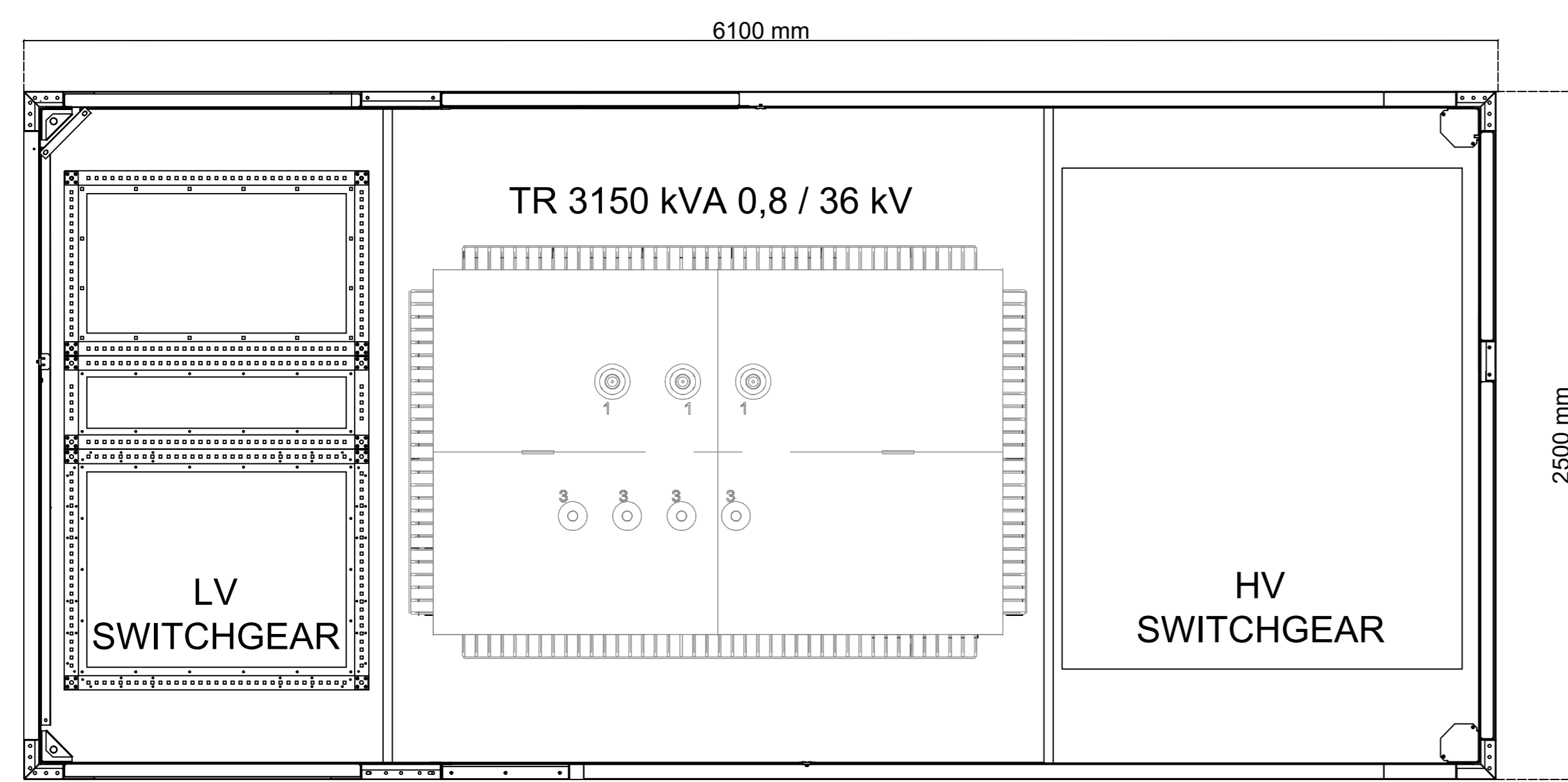
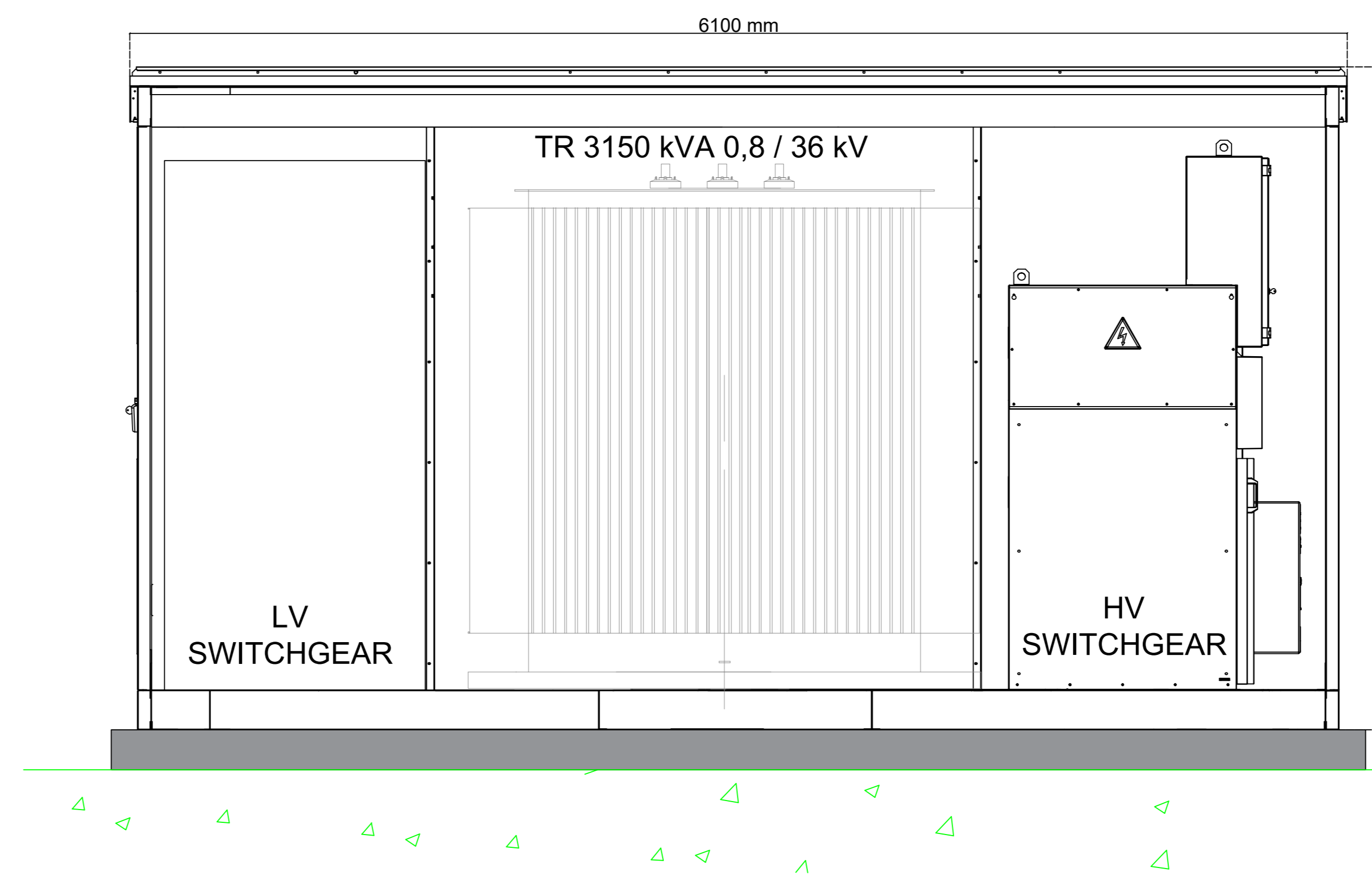


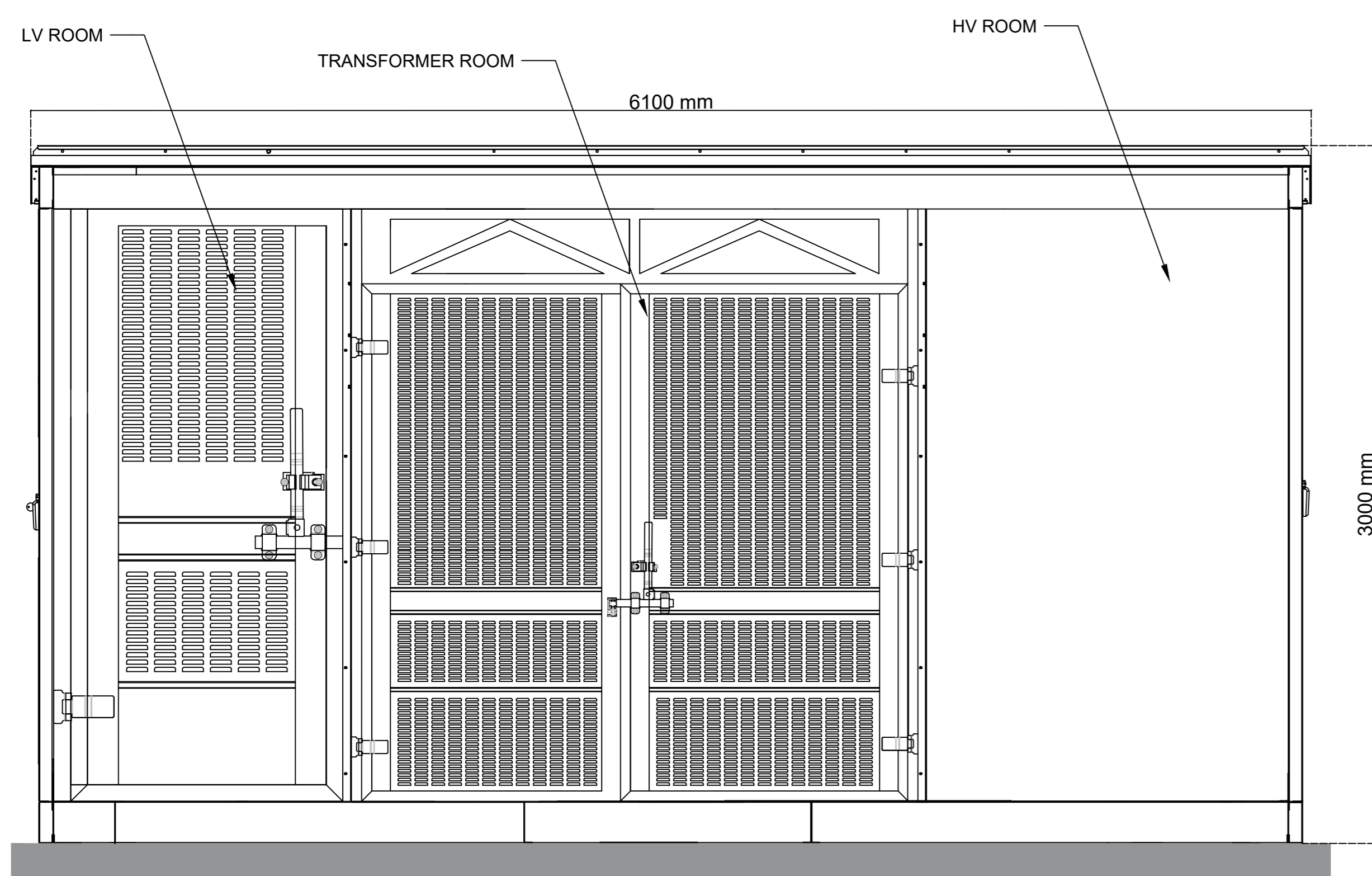
PIANTA PS (VISTA CON COMPONENTI) - SCALA 1:20



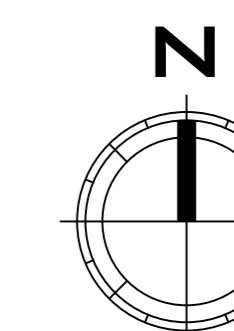
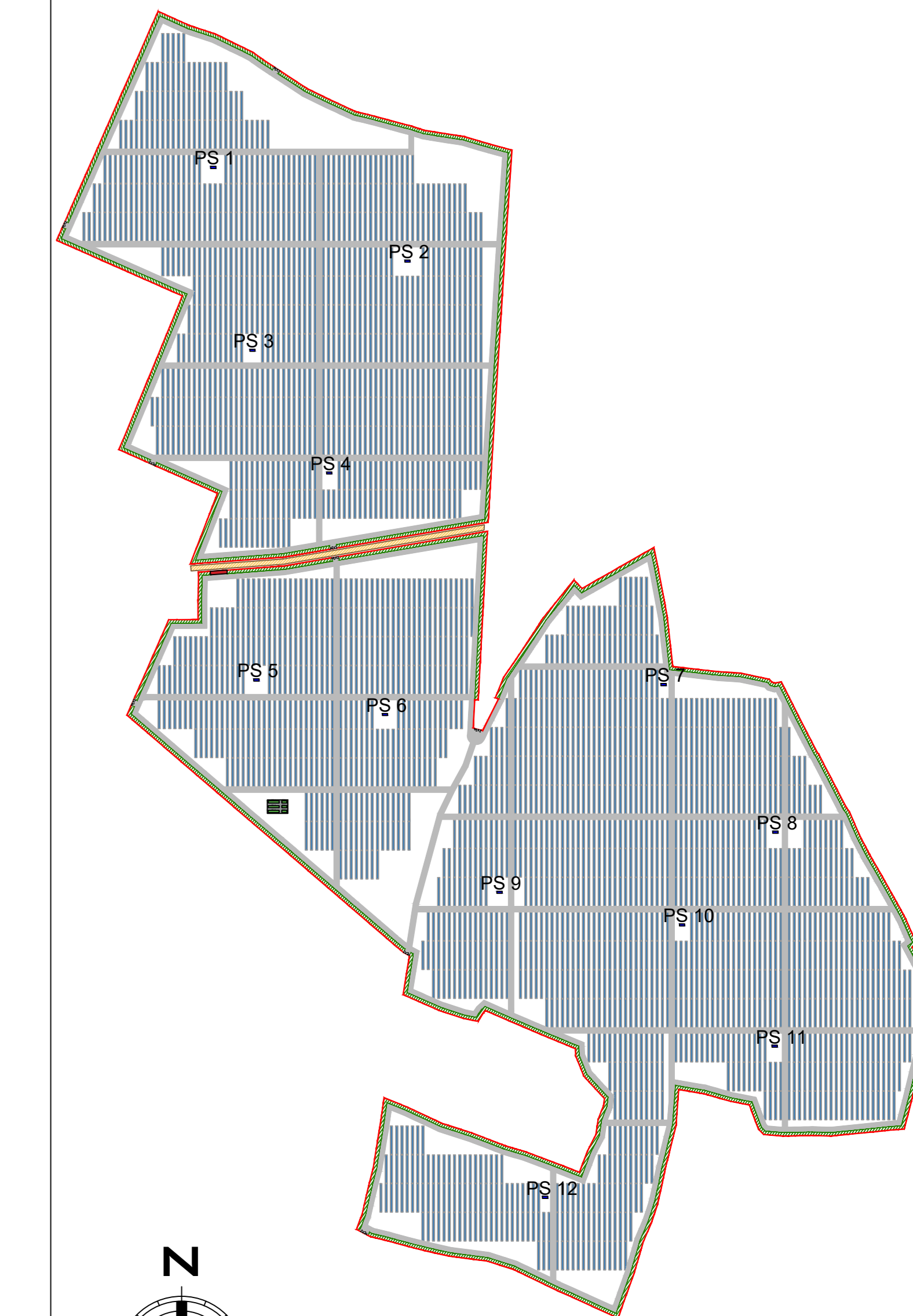
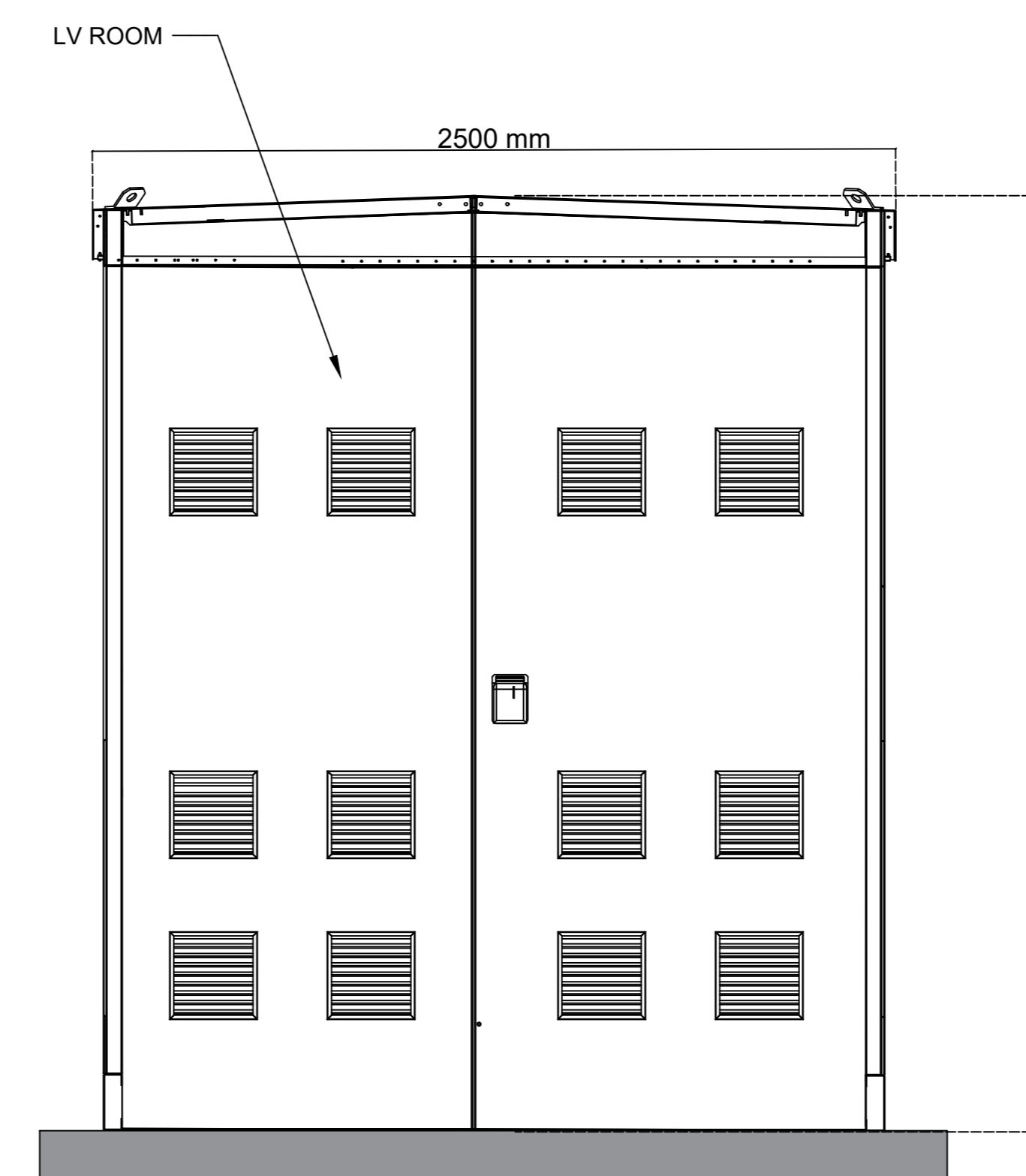
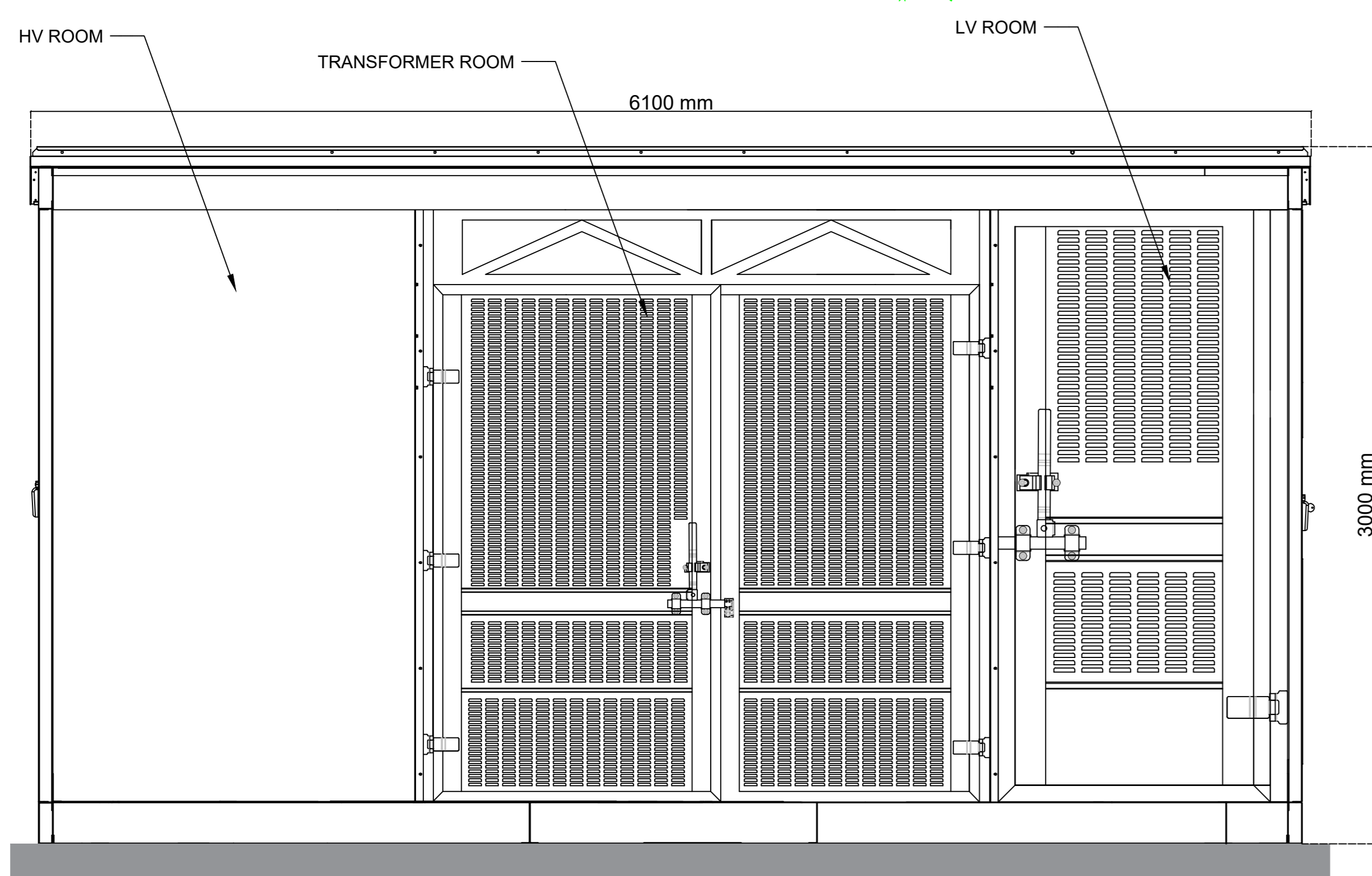
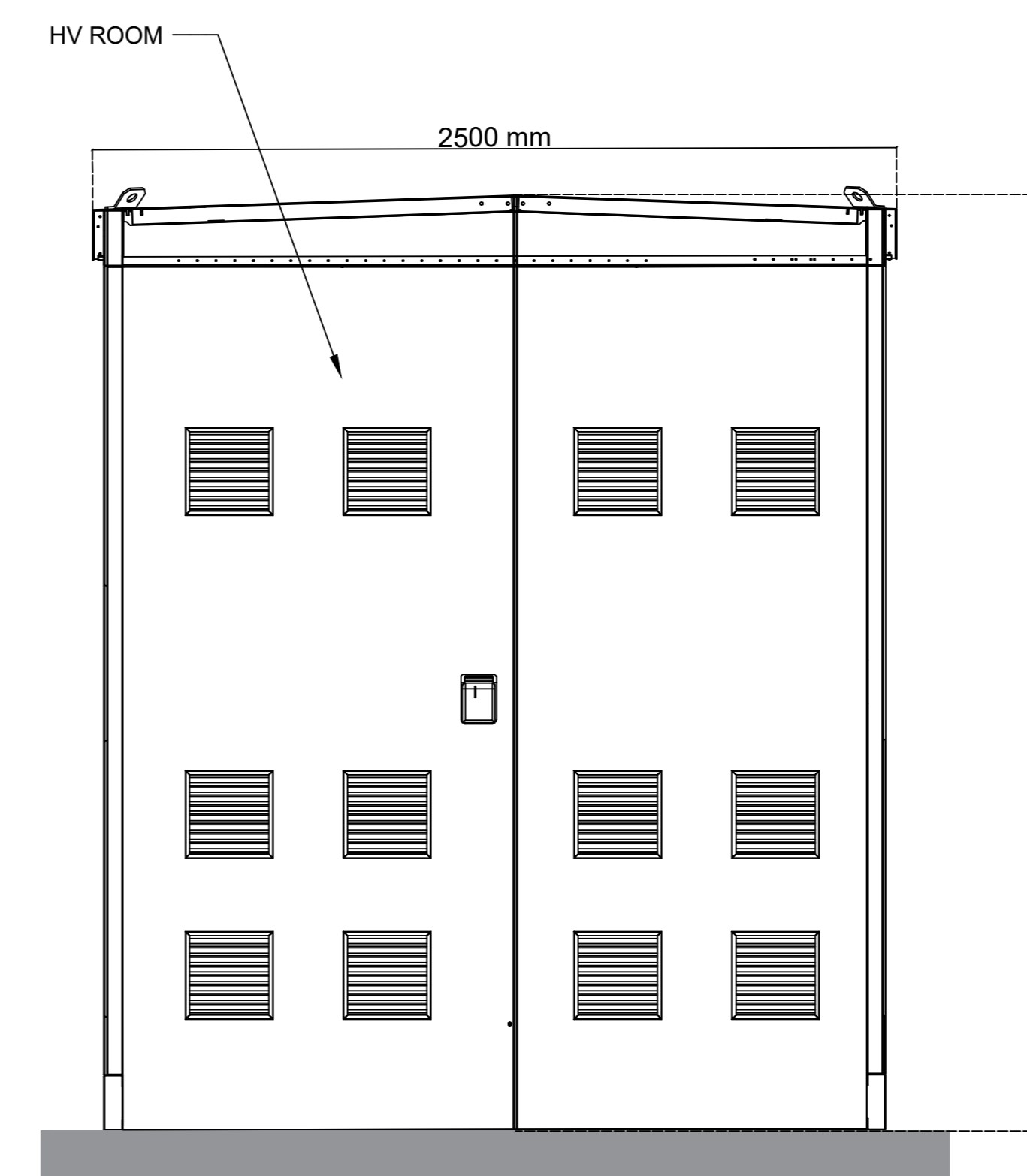
PROSPETTO LATERALE (VISTA CON COMPONENTI) - SCALA 1:20



PROSPETTI FRONTALI PS - SCALA 1:20



PROSPETTI LATERALI PS - SCALA 1:20



LEGENDA	
	PERIMETRO AZIENDA AGRICOLA FATTORIA SOLARE "SIAMAGGIORE 1"
	VIABILITÀ INTERNA E PERIMETRALE
	FASCIA DI MITIGAZIONE A VERDE
	CABINA DI RACCOLTA
	PS X
	POWER STATION
	TRACKER 1x27
	SC X
	SPS X
	STORAGE CONTAINER 2.5 MW + STORAGE POWER STATION



PROGETTO DEFINITIVO

DETTAGLIO POWER STATION

Tipo Elaborato	Codice Elaborato	Data	Scala CAD	Formato	Foglio / di	Scala
TAV.	2102_T.P.15	05/04/2023	VARIE	A0	1/1	VARIE

PROponente	Sviluppo
EF AGRI Società Agricola A R.L. Via del Brennero, 111 38121 - Trento (TN)	 SET SVILUPPO s.r.l. Corso Trieste, 19 00198 - Roma (RM)

Progettazione	
 GIACOMO GRECO Ingegnere Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari	 MARCO MARSICO Ingegnere Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
00	05/04/2023	Prima Emissione	Ing. M. Marsico	Ing. G. Greco	Ing. M. Marsico