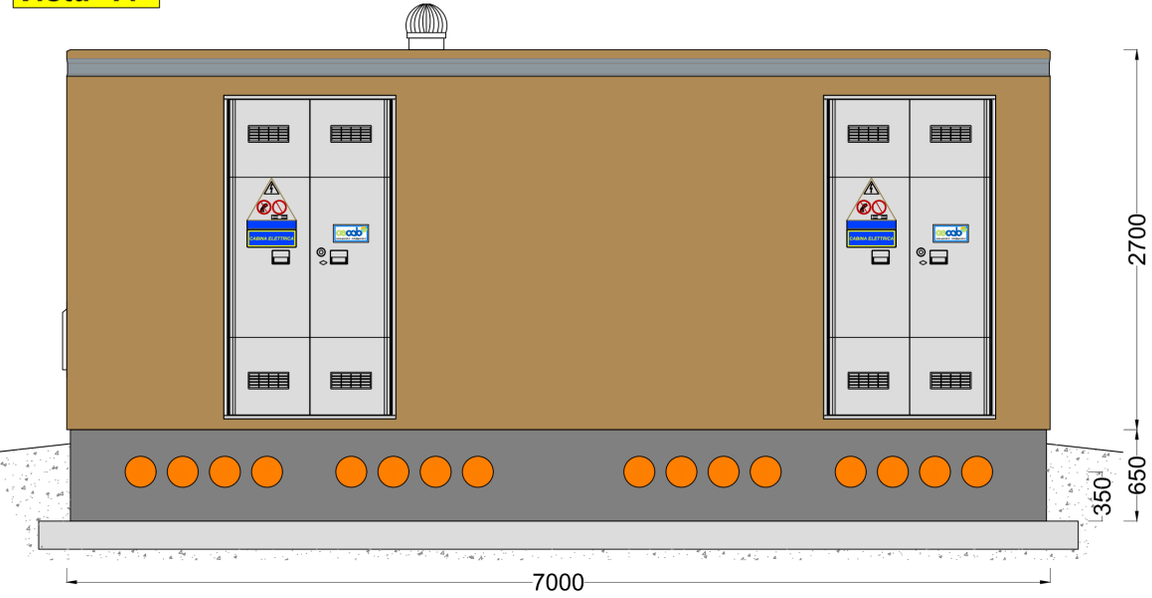
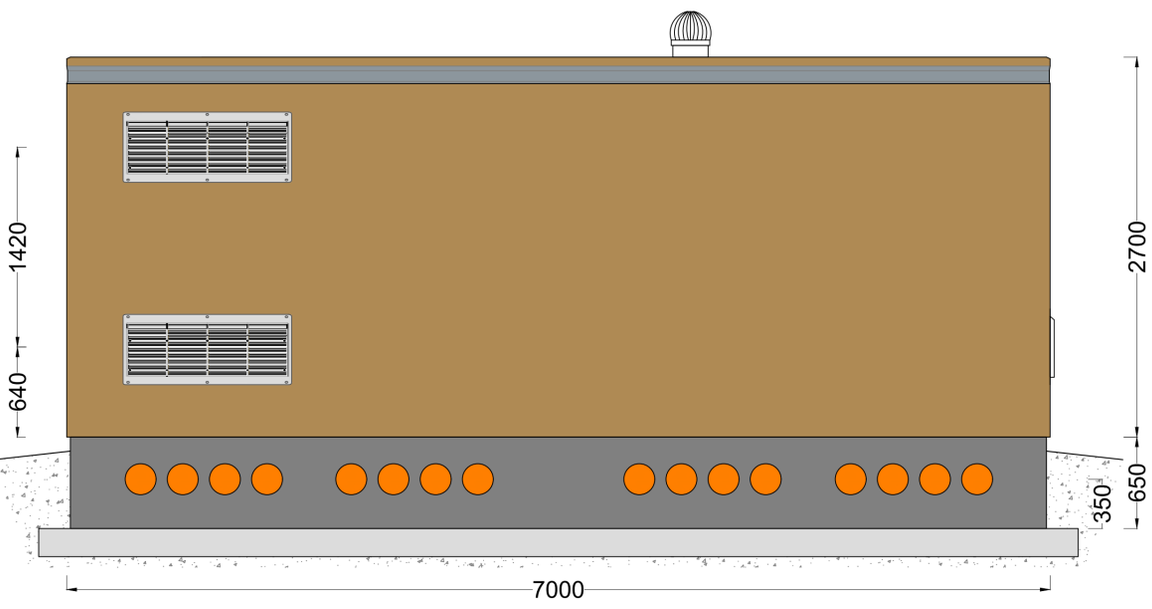


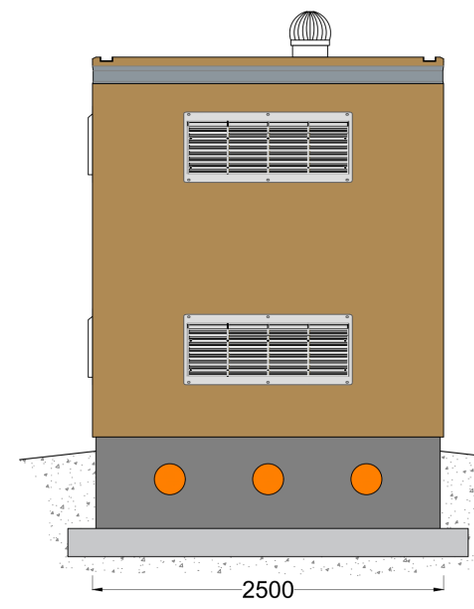
Vista "A"



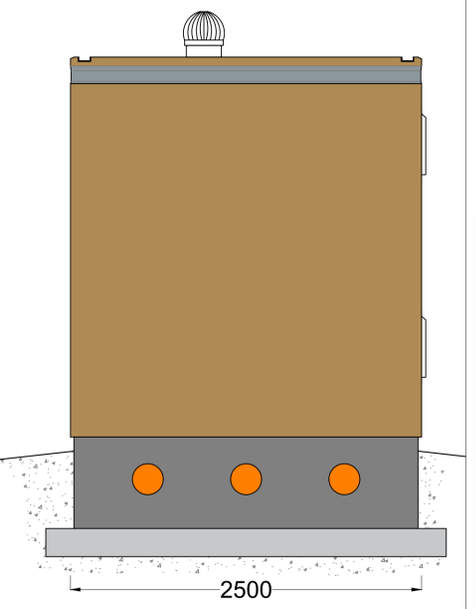
Vista "C"



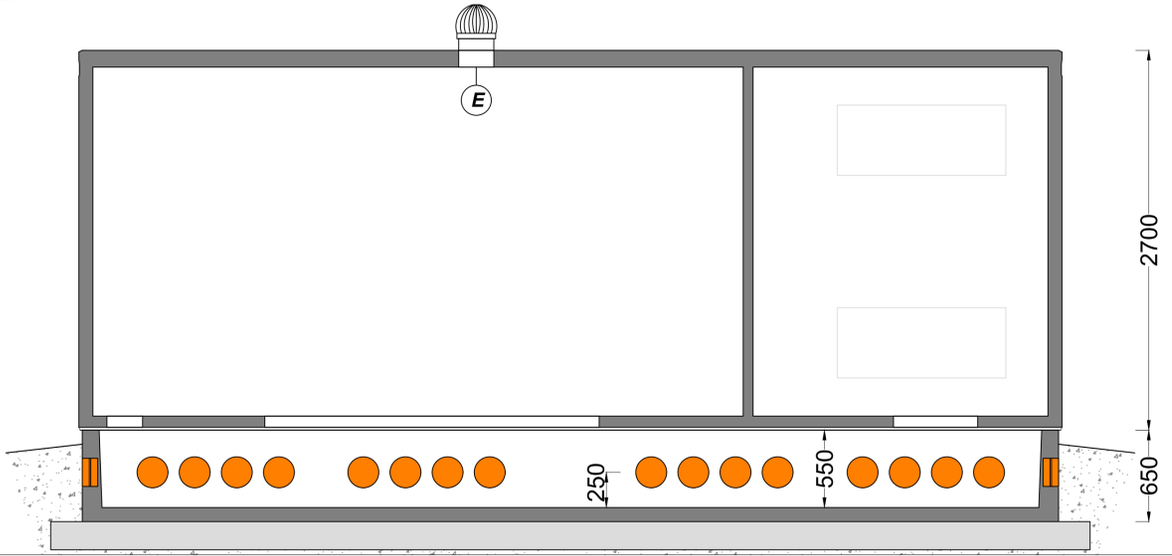
Vista "B"



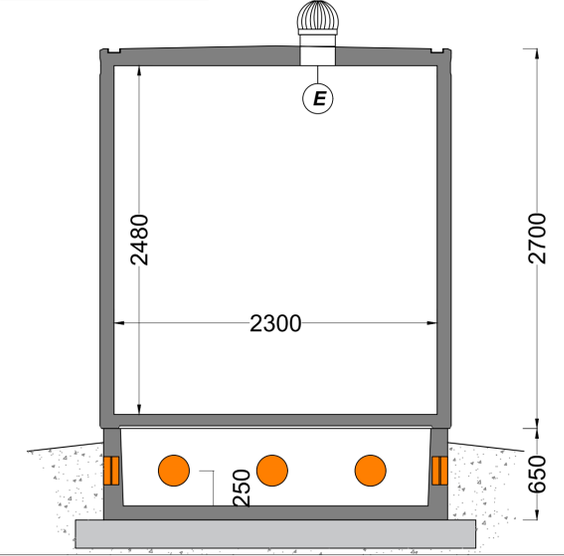
Vista "D"



Sezione Longit.



Sezione Trasv.



**REGIONE SICILIA**  
**PROVINCIA DI TRAPANI**  
**COMUNE DI ERICE**

**PROGETTO DI UN IMPIANTO**  
**AGRO - FOTOVOLTAICO**

REALIZZAZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE FOTOVOLTAICA E PER LA PRODUZIONE AGRICOLA DELLA POTENZA DI 57 MW E DELLE RELATIVE OPERE CONNESSE E DI CONNESSIONE ALLA RETE

DESCRIZIONE ELABORATO	Livello Progetto	Codice Elaborato
Cabina utente - prospetti e sezioni	PD	RS06EPD0065A0
	Scala	Formato stampa
	Varie	A1
		Codice Progetto
		ITA10130

PROGETTAZIONE e SVILUPPO

TECNICO  
Ing. Giuseppe Calabrese

TECNICO  
Ing. Giovanni Savarese

Proponente:  
V-RIDIUM SOLAR SICILIA 6 S.r.l.  
Viale Giorgio Ribotta n.21 - 00164 Roma (RM)

REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	REVISIONE

Questo progetto e' di nostra proprieta' riservata a termine di legge e ne e' vietata la riproduzione anche parziale senza nostra autorizzazione scritta