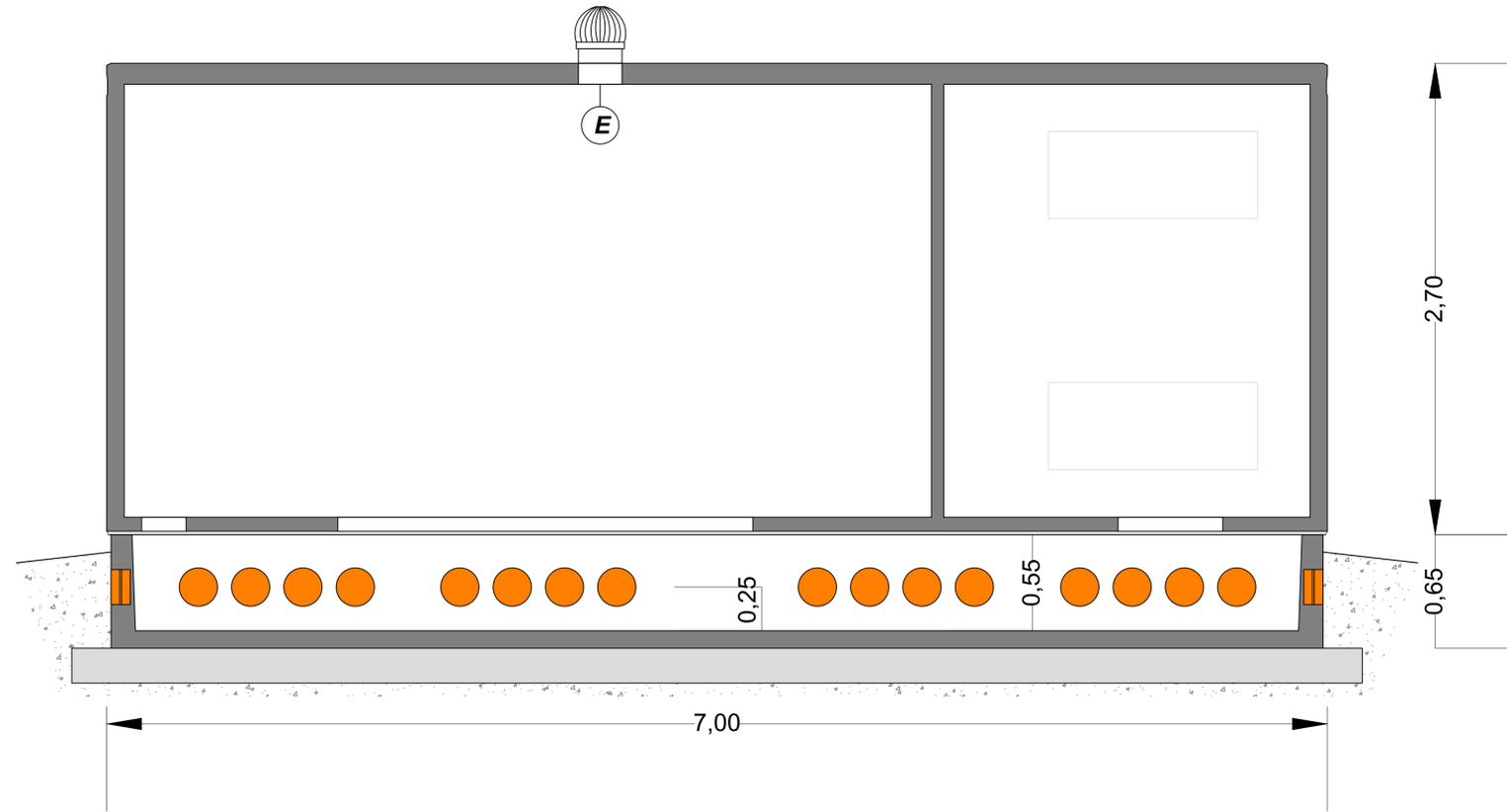
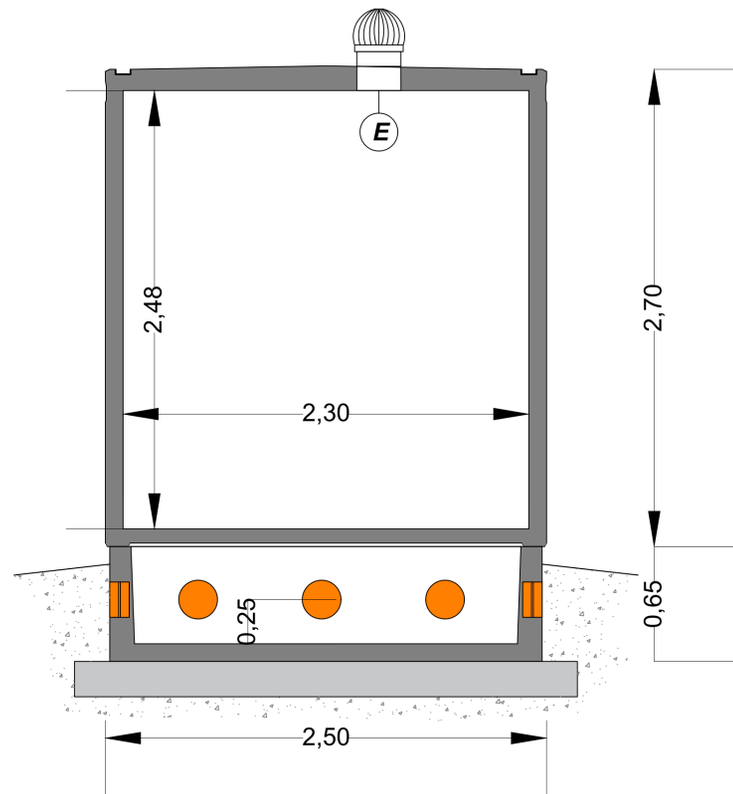


**Sezione Longit.**



**Sezione Trasv.**



**REGIONE SICILIA**  
**PROVINCIA DI TRAPANI**  
**COMUNE DI BUSETO PALIZZOLO**

**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 91 MWp E  
 IMMISSIONE DI 89,01 MWp E DI IMPIANTO DI ACCUMULO  
 DI 9,375 MWp DELLE RELATIVE OPERE CONNESSE E DI  
 CONNESSIONE ALLA RETE

DESCRIZIONE ELABORATO	Livello Progetto	Codice Elaborato
Cabina utente - sezioni	<b>PD</b>	RS06EPD0077A0
	Scala	Formato stampa
	<b>1:50</b>	<b>A1</b>
		Codice Progetto
		<b>ITA10132</b>

PROGETTAZIONE e SVILUPPO

Proponente:

**Mr Wind**  
 MR WIND S.r.l.  
 Via Alessandro Manzoni 33 - Battipaglia (SA)

**Ing. Giuseppe Calabrese**  
 TECNICO

**Ing. Giovanni Savarese**  
 TECNICO

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

NO	REVISIONE	DATA	REVISIONE	DATA
NO	REVISIONE	DATA	REVISIONE	DATA
NO	REVISIONE	DATA	REVISIONE	DATA
NO	REVISIONE	DATA	REVISIONE	DATA