

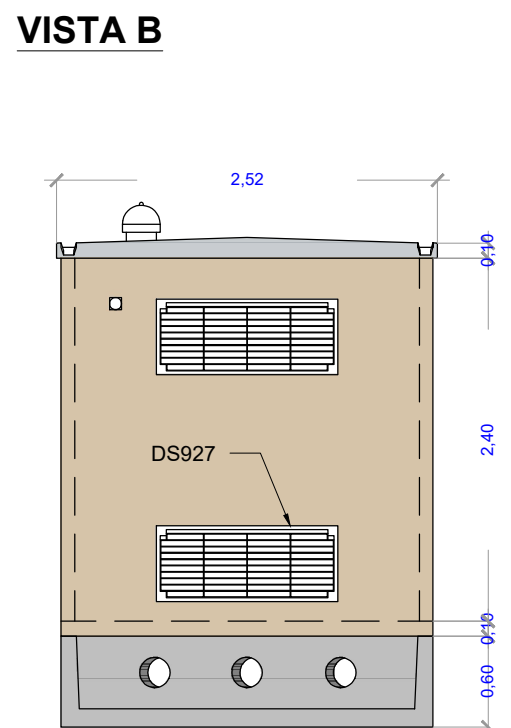
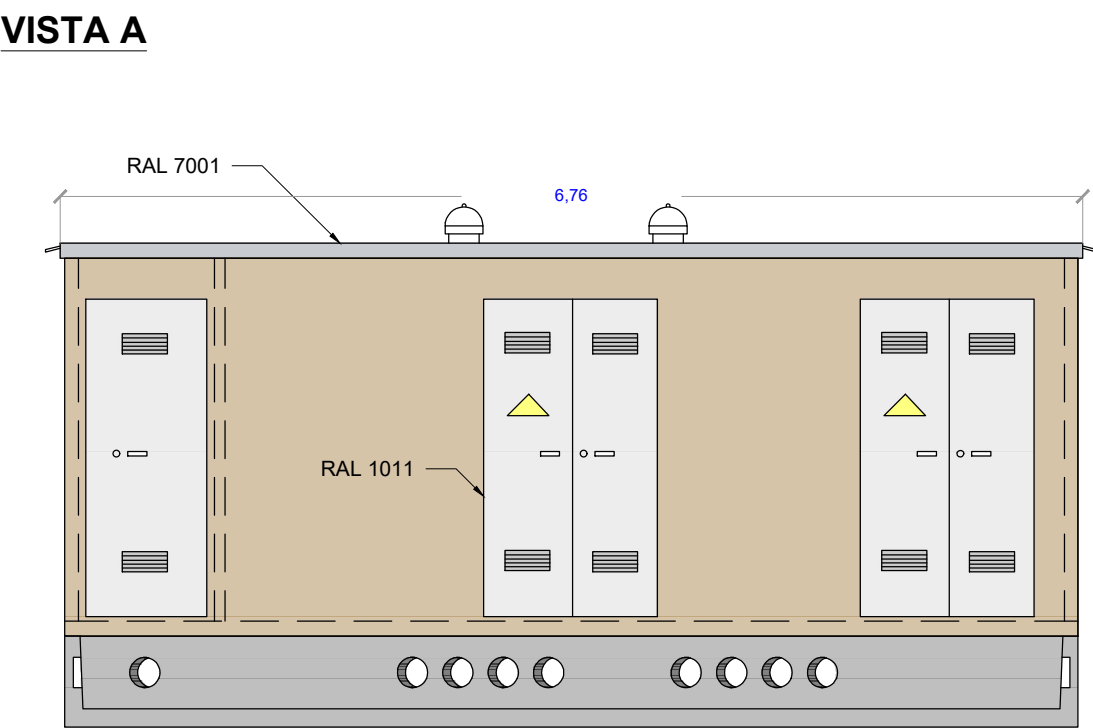
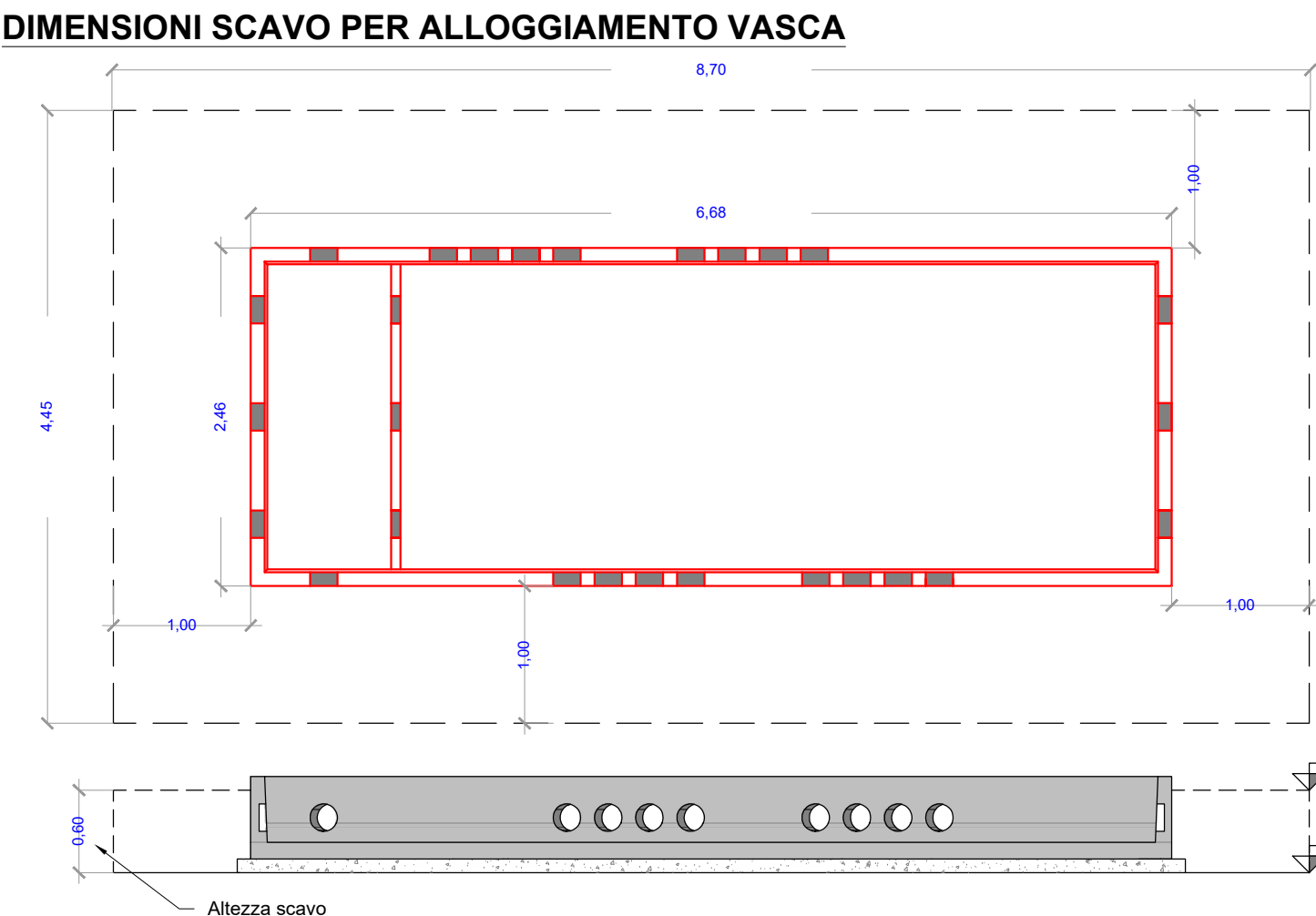
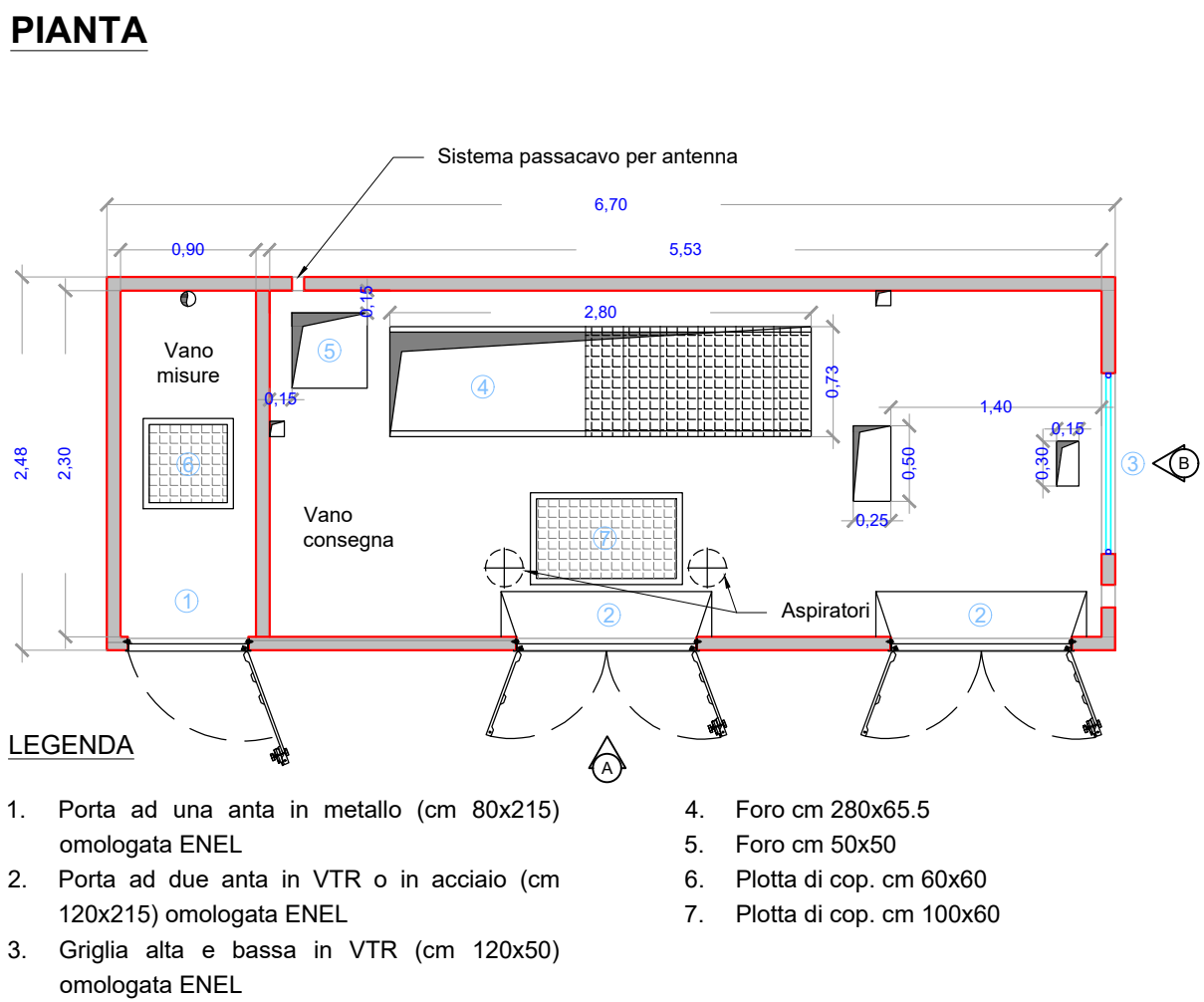


Regione Puglia  
Provincia di Lecce  
Comuni di Lecce e Surbo

PROGETTO DEFINITIVO: IMPIANTO FV-SALONNA



OGGETTO:  
PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 2,800 MW IN AC E 3,804 MW IN DC E DI TUTTE LE OPERE CONNESSE ED INFRASTRUTTURE



<b>IL COMMITTENTE</b> SOLAER CLEAN ENERGY ITALY 08 SRL VIA CARLO PORTA N.3 - GALLARATE (VA) P.IVA 03717980126		<b>IL PROGETTISTA</b> Ing. Giuseppe Santaromita Villa Collaboratori: Ing. Bazan Flavia Ing. Conoscenti Rosalia Ing. Lala Rosa Maria Ing. Messina Valeria Ing. Pintaldi Giulia Ing. Torrisi Roberta	
timbro e firma		timbro e firma	
TAVOLA	ELABORATO	SCALA	
P4	PARTICOLARE LOCALI TECNICI	varie	
REVISIONE	CODICE IMPIANTO	CODICE DI RINTRACCIABILITÀ	DATA
rev. 08	AG50	211425796	13/05/2025
TIMBRO ENTE AUTORIZZANTE			

