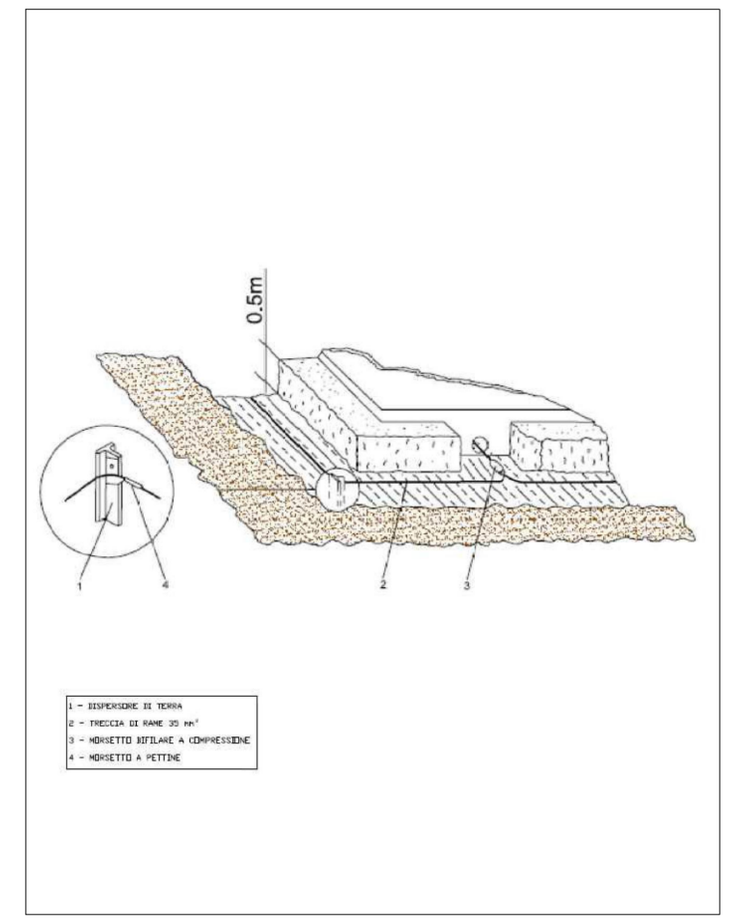
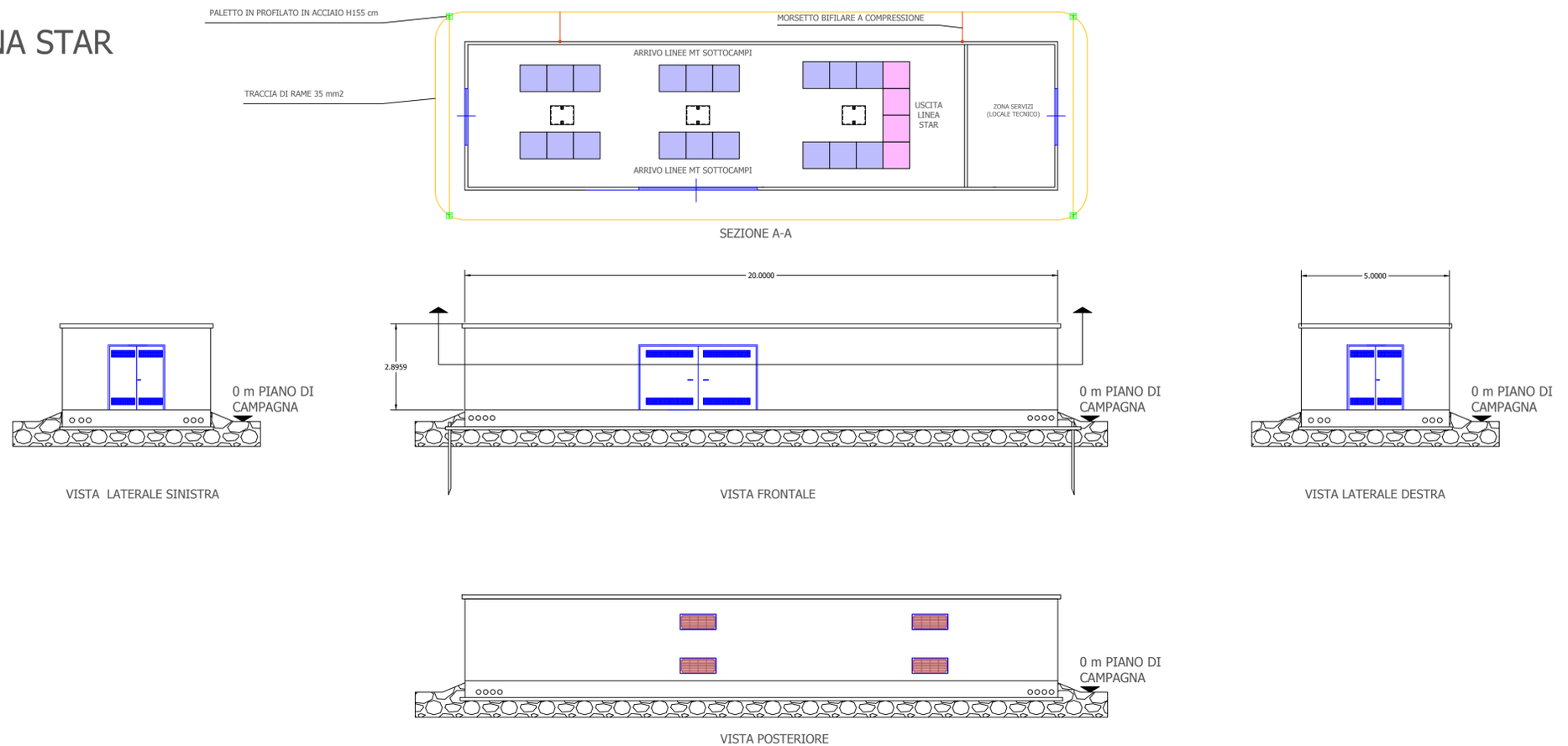
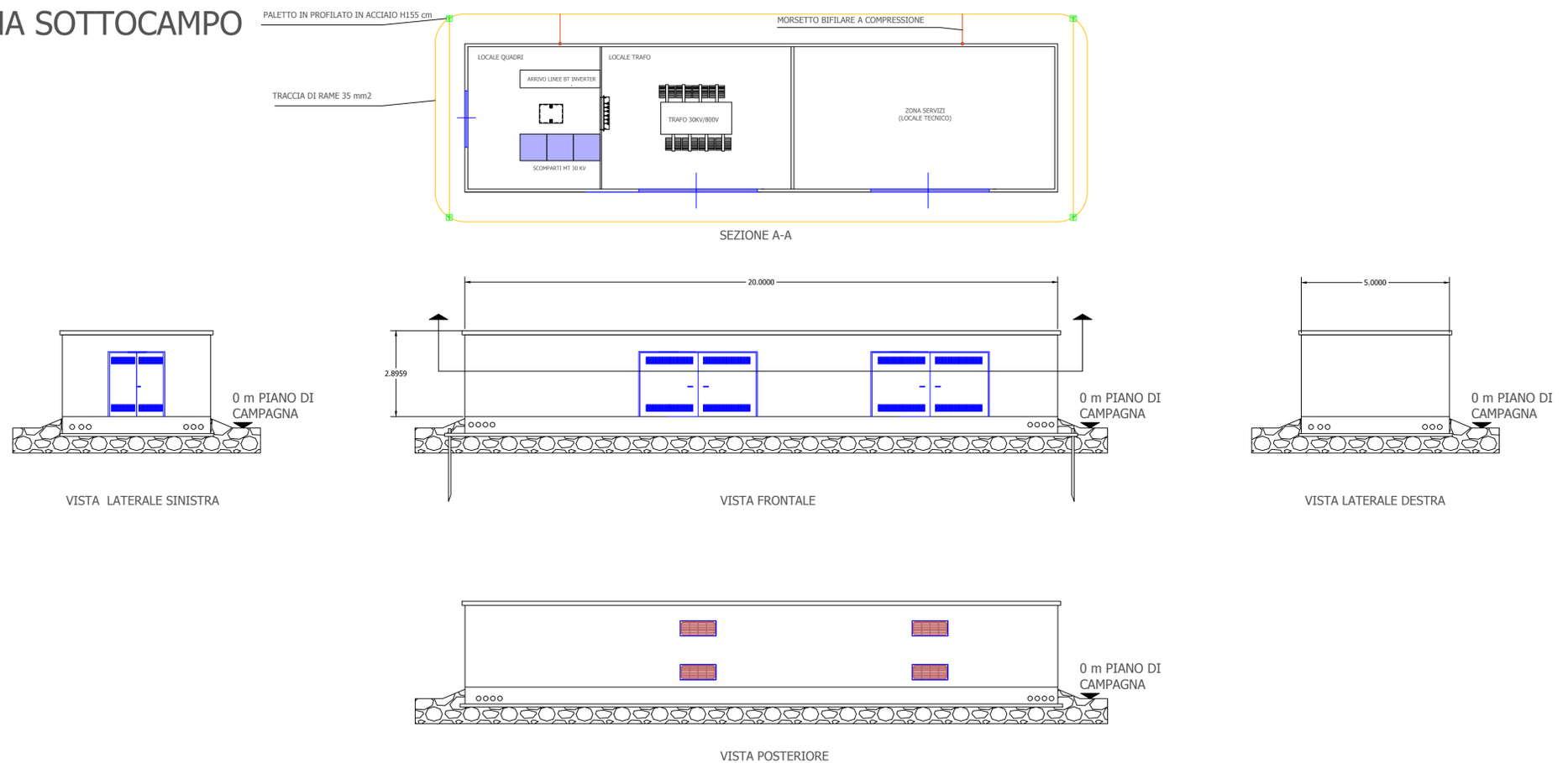


# CABINA STAR



# CABINA SOTTOCAMPO



<b>REGIONE SICILIANA</b> Libero Consorzio Comunale di Ragusa		<b>COMUNE DI ACATE E VITTORIA</b>	
NOME PROGETTO <b>VICTORIA SOLAR FARM</b>		TITOLO PROGETTO <b>PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE E L'ESERCIZIO DI UN PARCO AGROVOLTAICO DA 190 MWP NEI COMUNI DI ACATE E VITTORIA E DELLE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE DI TRASMISSIONE NAZIONALE</b>	
N. ELABORATO <b>D23</b>		N. REVISIONE <b>01</b>	
N. GENERALE <b>052</b>		TITOLO ELABORATO <b>Architettonico cabine MT</b>	
GRADO PROG. <b>PD</b>		IDENTIFICATORE <b>VSF052PROD23</b>	
AMBITO <b>PRO</b>		PROGETTAZIONE <b>METRAN s.r.l.</b> Via Gen. C. A. Dalla Chiesa n. 40 90143 Palermo CF e P. IVA 06514460820 PEC: metran@pec.it	
TIPO ELAB. <b>D</b>		ING. F. TRENTACOSTI Ordine Ingegneri Palermo n. 6363	
SCALA <b>1:100</b>		ING. G. DI MARTINO Ordine Ingegneri Palermo n. 7391	
VISTI E APPROVAZIONI		COLLABORAZIONE SPERIMENTALE Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente Di3A	
SOGGETTO PROPONENTE <b>EDPR Sicilia PV s.r.l.</b> Via Lepetit n. 8-10 20124 Milano CF e P. IVA 11064600965 pec: edprsicilapv@legasmail.it		data: _____ oggetto: _____ Esiguito: _____ Validato: _____	
EMISSIONE FEBBRAIO 2022		P.U.A. - art. 27 D.Lgs 152/06 e ss.mm.ii. Ingg. Di Martino - Trentacosti	
REV. 1		SETTEMBRE 2023	