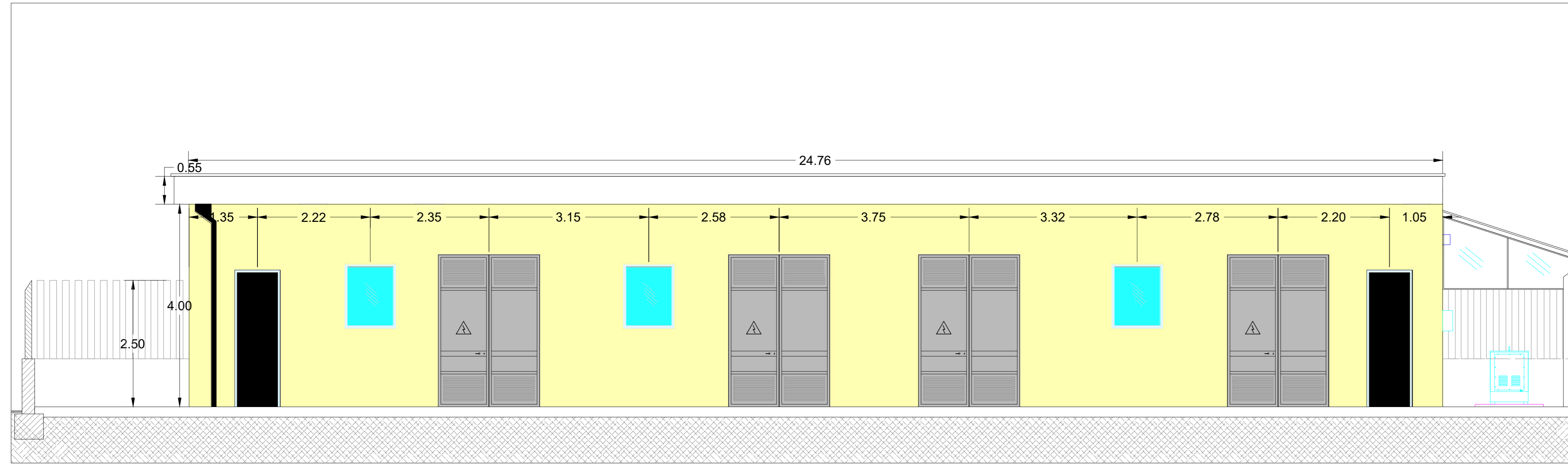
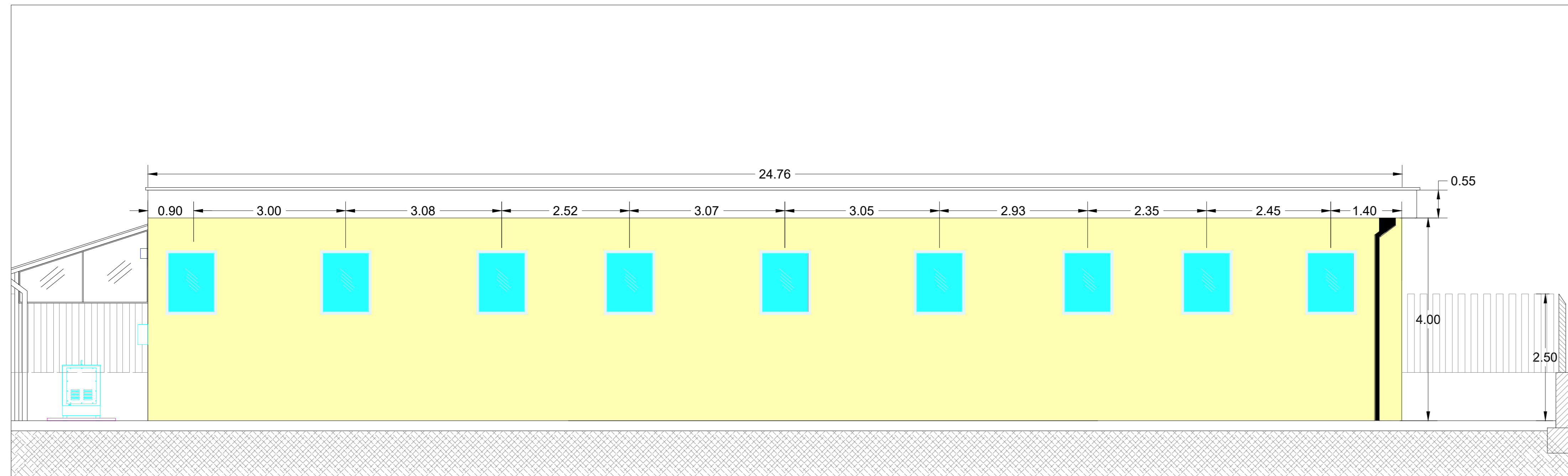


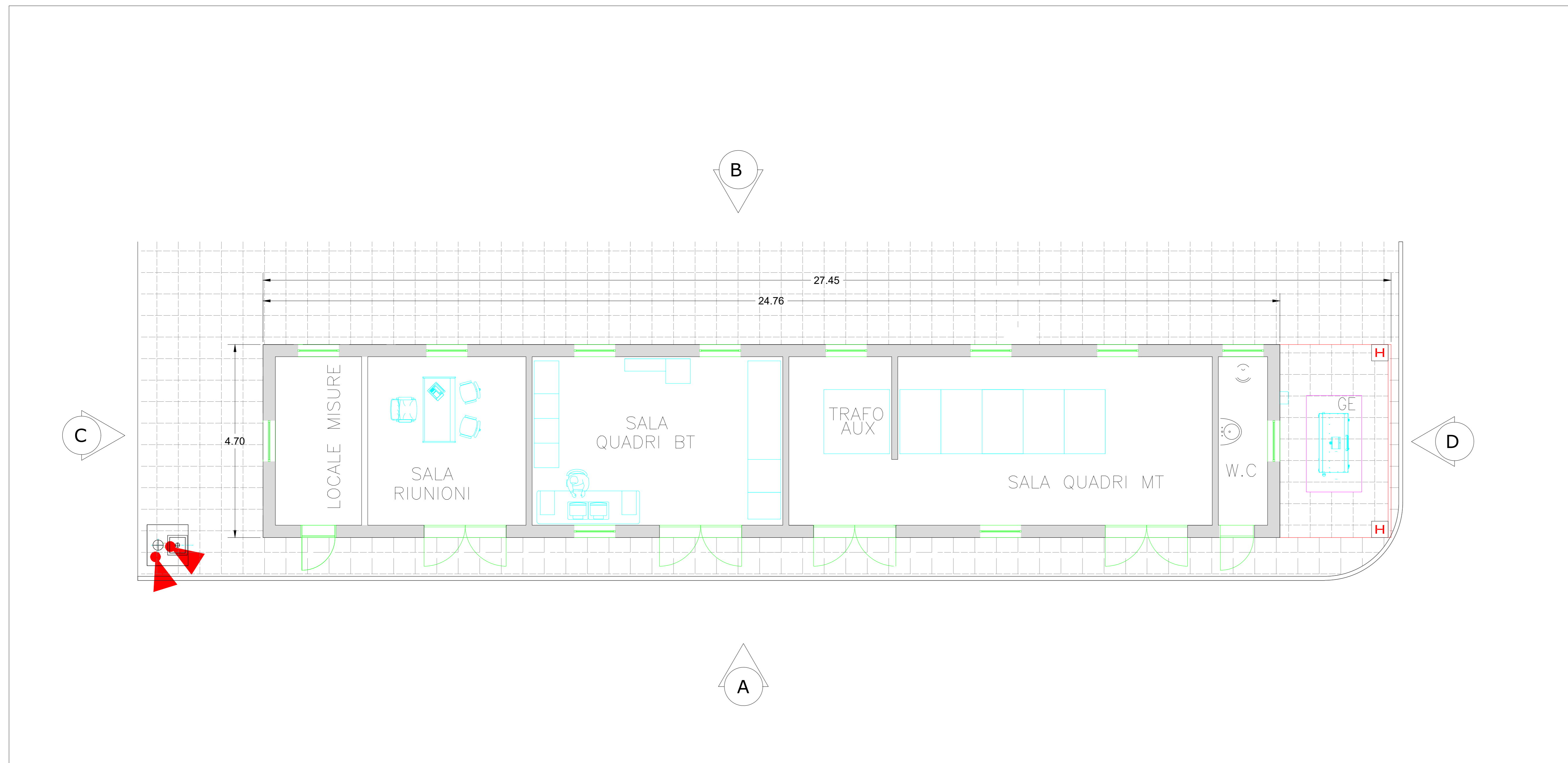
VISTA A - SCALA 1:100



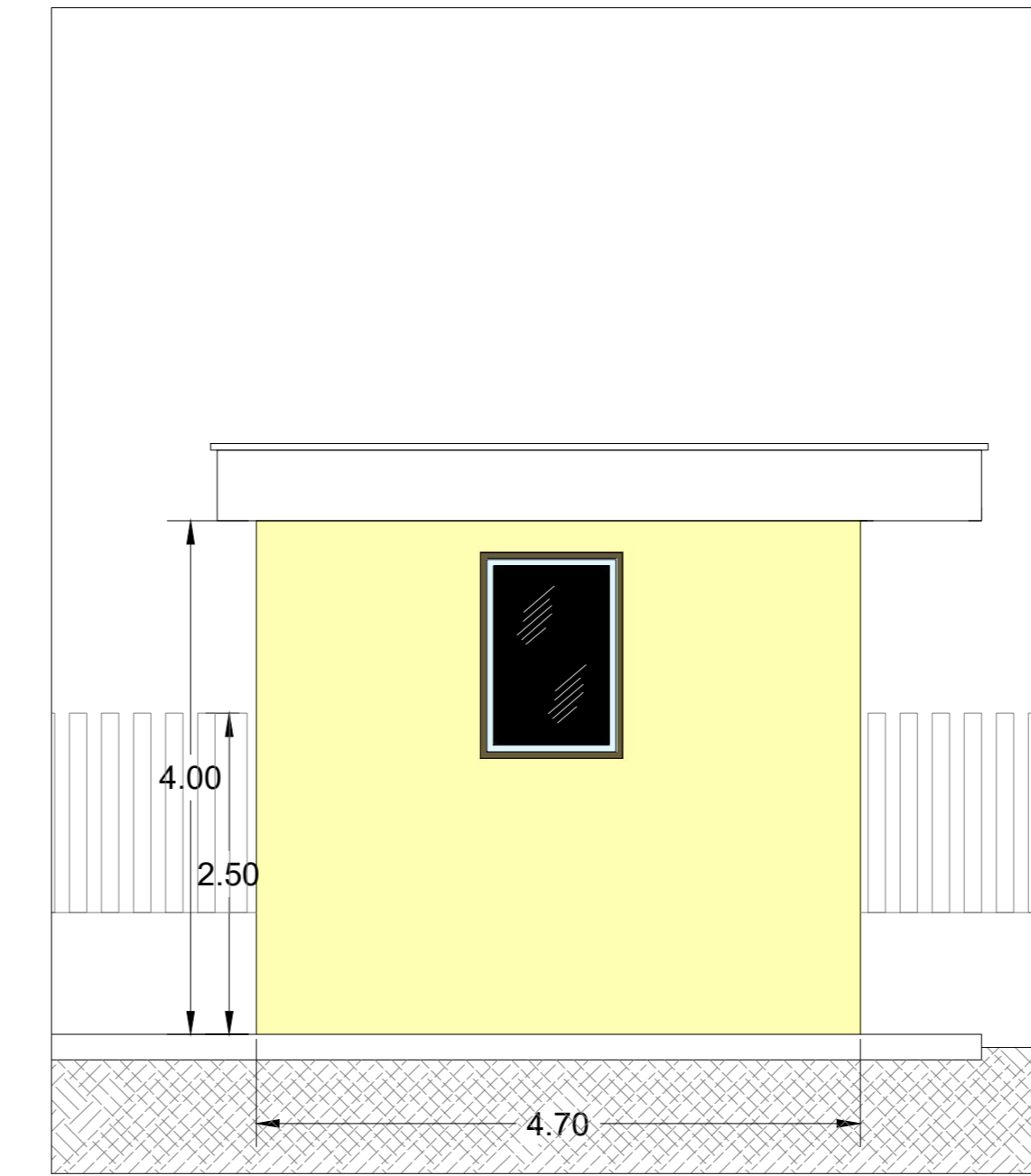
VISTA B - SCALA 1:100



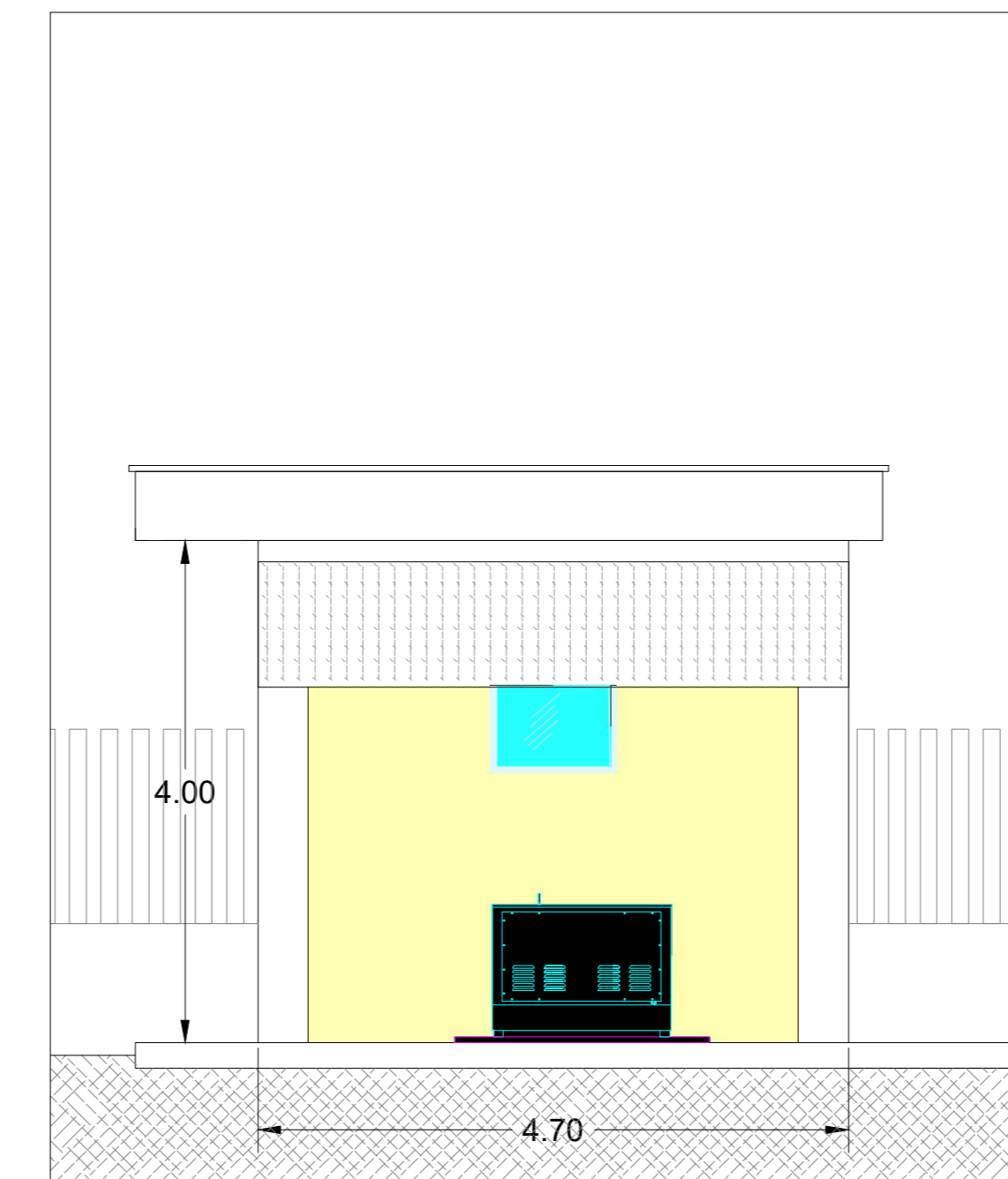
PLANIMETRIA INTERNA - EDIFICIO UTENTE SCALA 1:100



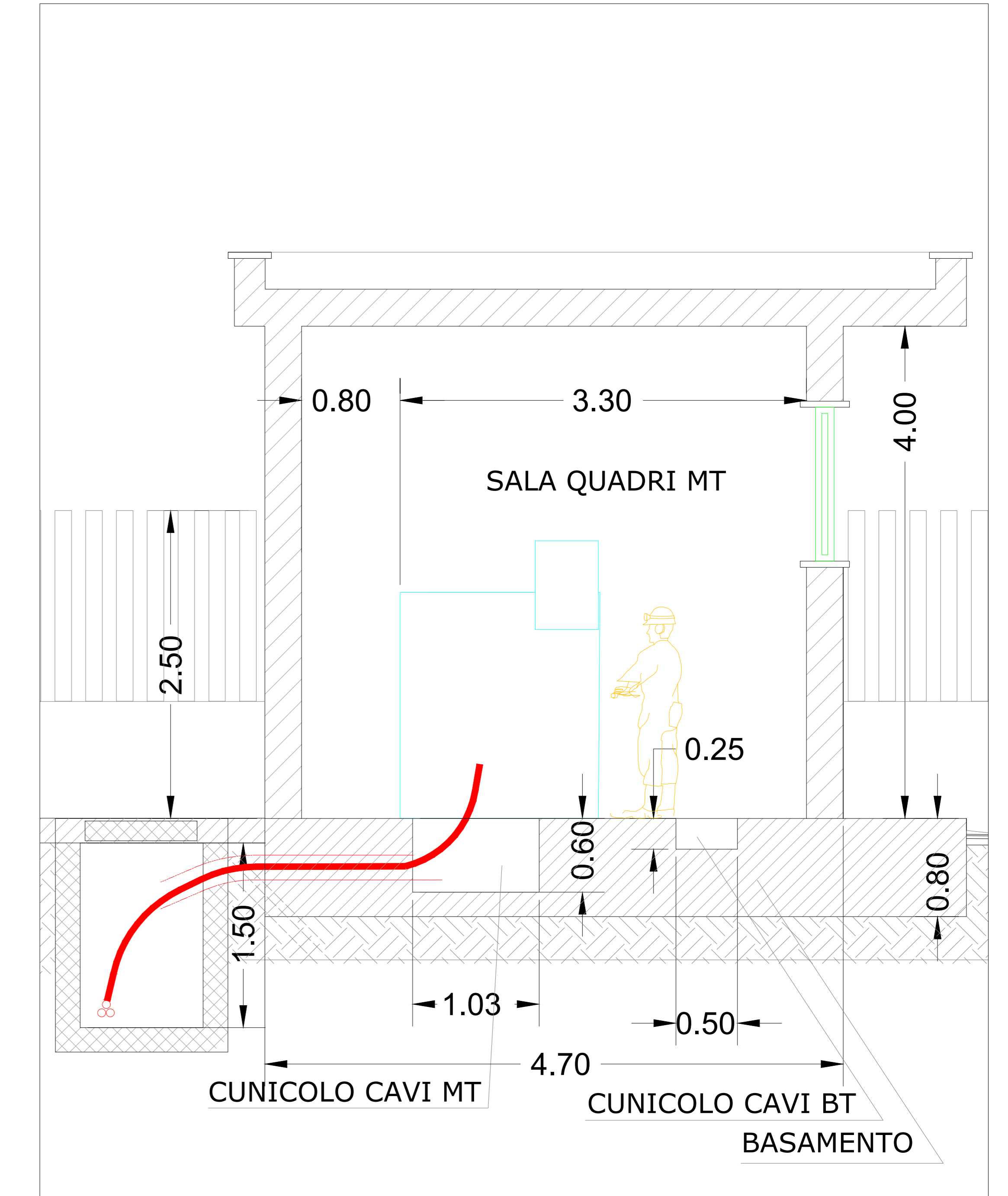
VISTA C - SCALA 1:100



VISTA D - SCALA 1:100



SEZIONE 1-1 SCALA 1:50



**REGIONE SICILIA**  
**PROVINCIA DI PALERMO**  
**COMUNE DI PIANA DEGLI ALBANESI**

Oggetto:  
**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 46.19715 MWp DA UBICARSI NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI PIANA DEGLI ALBANESI LOCALITÀ JENCHERIA**

Elaborato:  
**Planimetria viste e sezioni Edificio Utente - Stazione Utente**

TAVOLA:  
**EPD00048**

PROPRONTE:  
 Piana degli Albanesi Srl  
 Via dell'Amministrazione 23/R, Milano (MI)

PROGETTAZIONE:  
  
 Tecnico:  
 Ing. Gaetano Voccia

MR WIND SRL  
 Via E. Mattei 10  
 40020 Santeramo (BO)

SCALA:  
 1:100

DATA:  
 Novembre 2021

REDAZIONE:      CONTROLLO:      APPROVAZIONE:

Codice Progetto: **FM.19.001**      Rev.: 00 - Presentazione Istanza VIA e AU

GAmIAN Consulting Srl si riserva la proprietà di questo documento e ne vieta la riproduzione e la divulgazione a terzi se non espressamente autorizzato

SPAZIO RISERVATO ALL'ENTE PUBBLICO