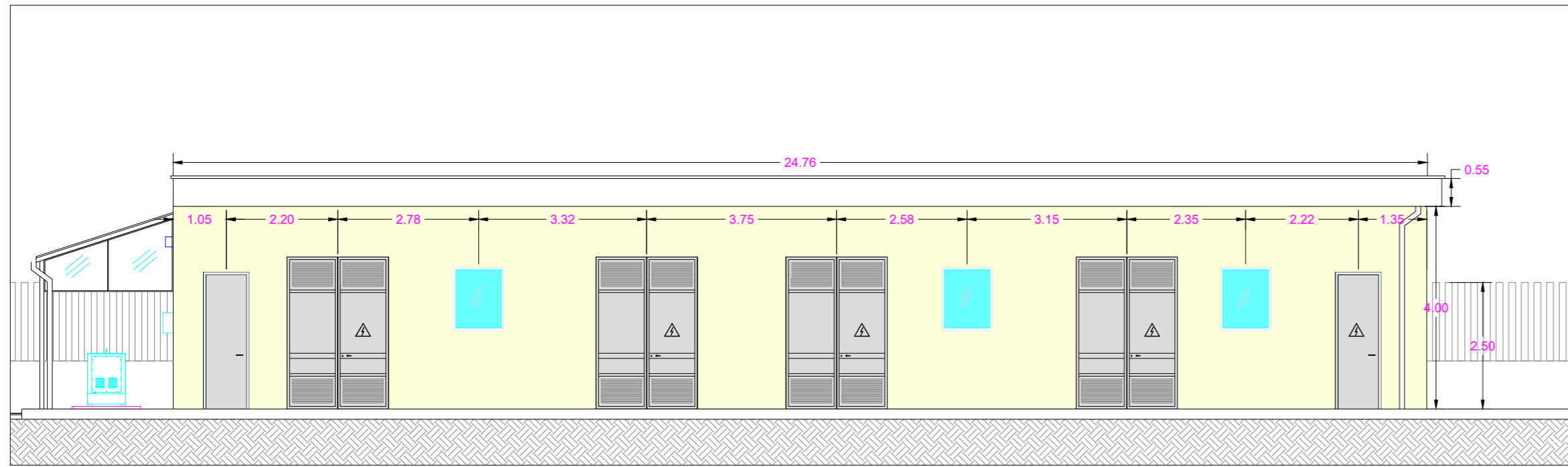
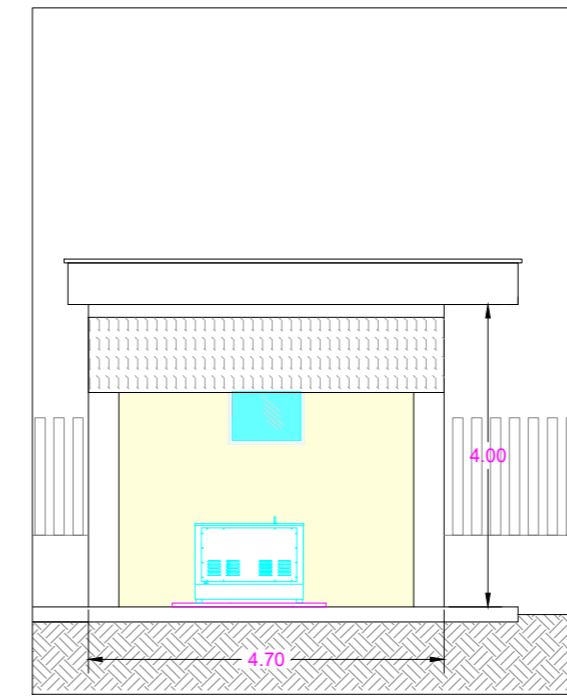


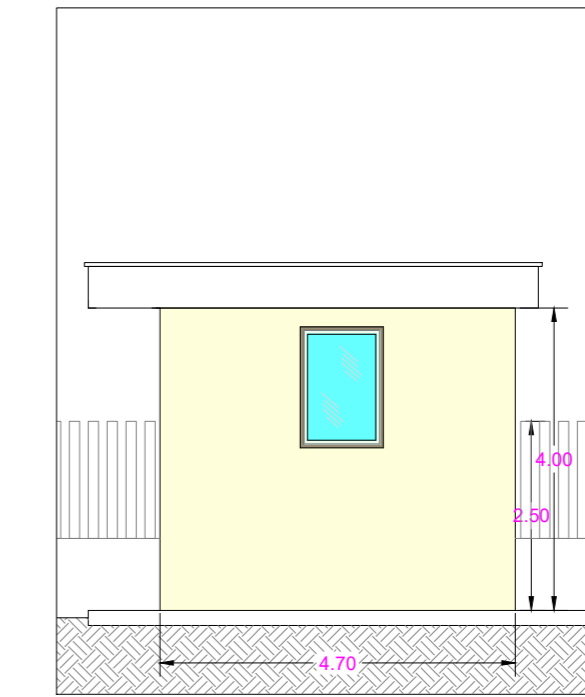
Vista A - Scala 1:100



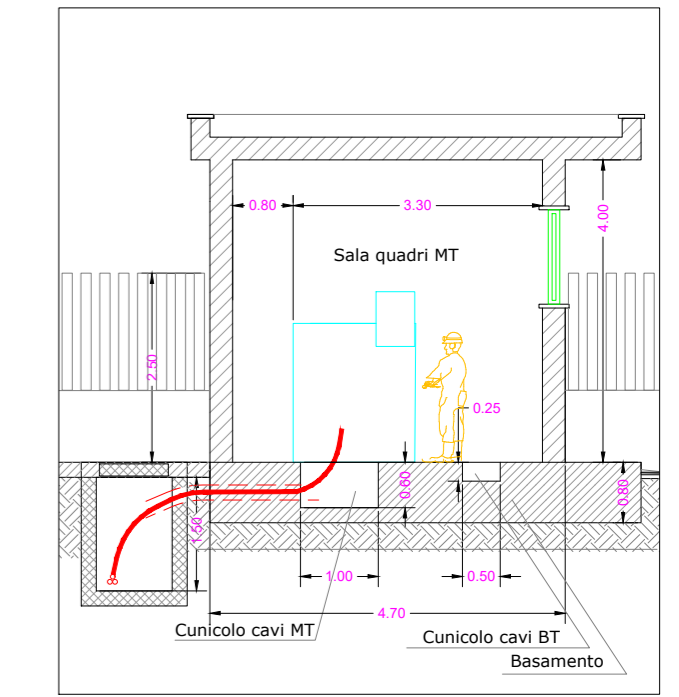
Vista C - Scala 1:100



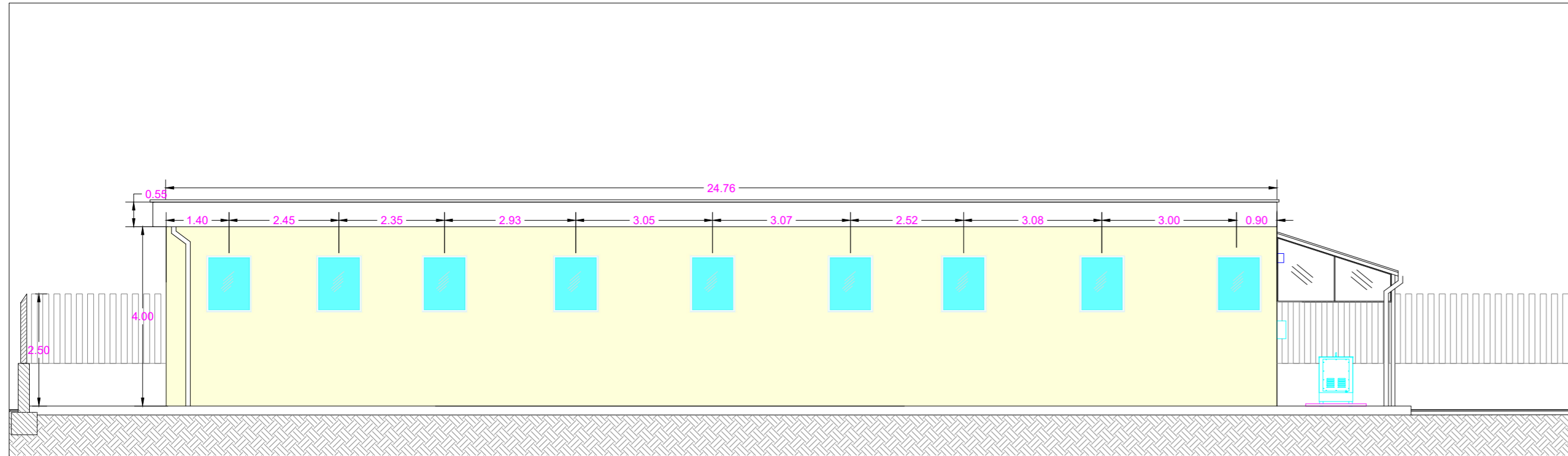
Vista D - Scala 1:100



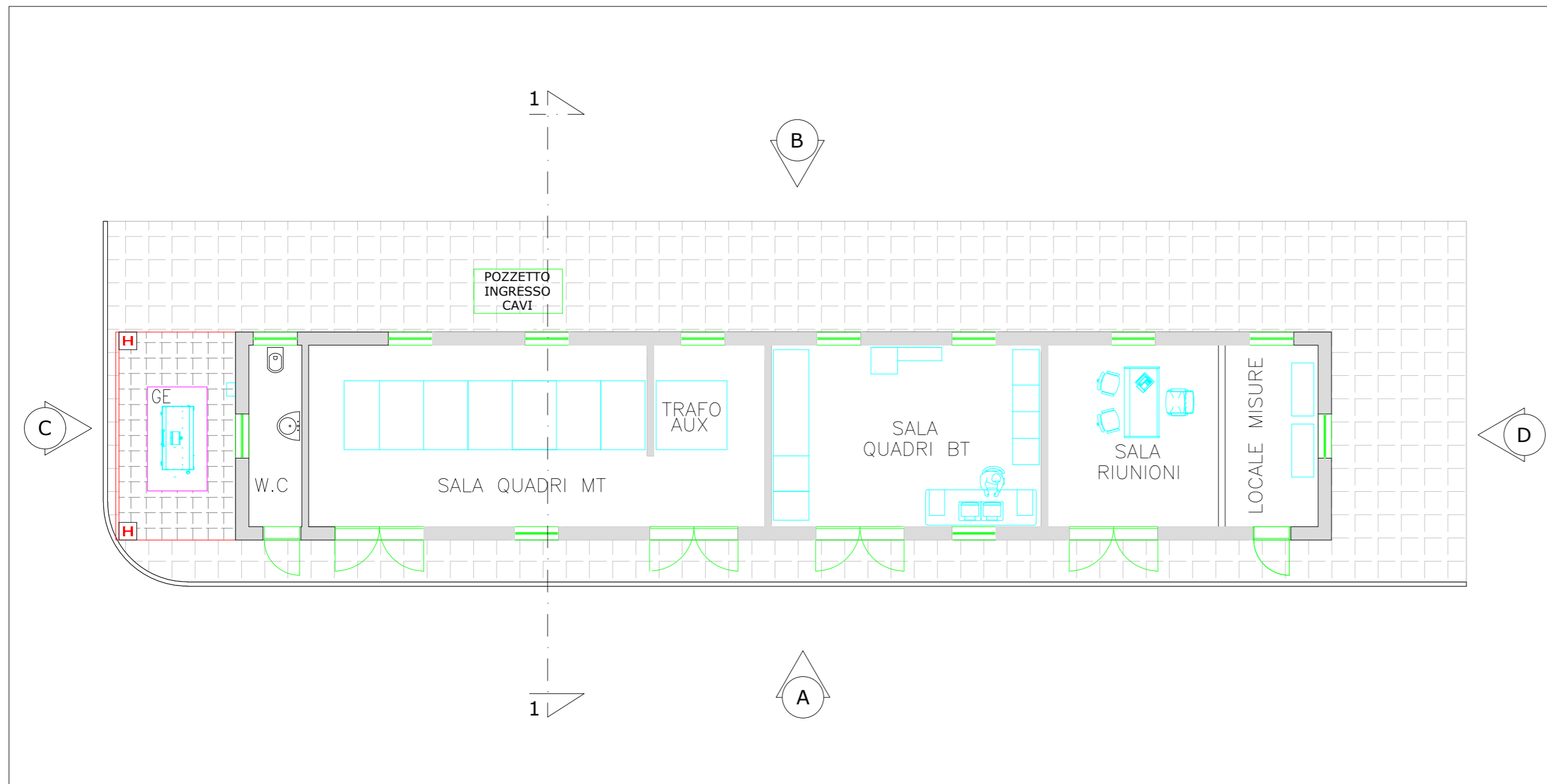
Sezione 1-1 - Scala 1:100



Vista B - Scala 1:100



Planimetria interna - Edificio Utente - Scala 1:100



REGIONE SICILIA
COMUNE DI RACALMUTO (AG)

PROGETTO

IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI POTENZA PARI A 38745 kWp
(29785 kWp IN IMMISSIONE) DENOMINATO "Tolalp - Racalmuto"
ED OPERE CONNESSE INDISPENSABILI DA REALIZZARSI NEL
COMUNE DI RACALMUTO (AG)

TITOLO

Tav.10 - Planimetria, viste e sezioni edificio utente - Stazione Utente

PROGETTISTI



SCM Ingegneria S.r.l.
Via Carlo del Croix, 55
Tel.: +39 0831-728955
72022 Latiano (BR)
Mail: info@scmingegneria.com



SICILWIND S.r.l.
Viale Croce Rossa, 25
Tel.: +39 091 9763933
90144 Palermo (PA)
PEC: sicilwindsrl@pec.it

PROPONENTE

TOLALP ENERGY S.R.L.

Sede legale e Amministrativa:
Via Michelangelo Buonarroti, 39
20145 MILANO (MI)
PEC: tolalpenergysrl@legalmail.it

VISTI

PROGETTAZIONE



Scala 1:100	Formato Stampa A2	Cod. Elaborato FVRCMD-U_Tav.10	Rev. 00	Nome File Planimetria, viste e sezioni Edificio Utente - Stazione utente	Foglio 1 di 1
----------------	----------------------	-----------------------------------	------------	---	------------------

Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
00	Mag-23	Prima Emissione	R.Cavallo	D.Cavallo	L.Nettuno