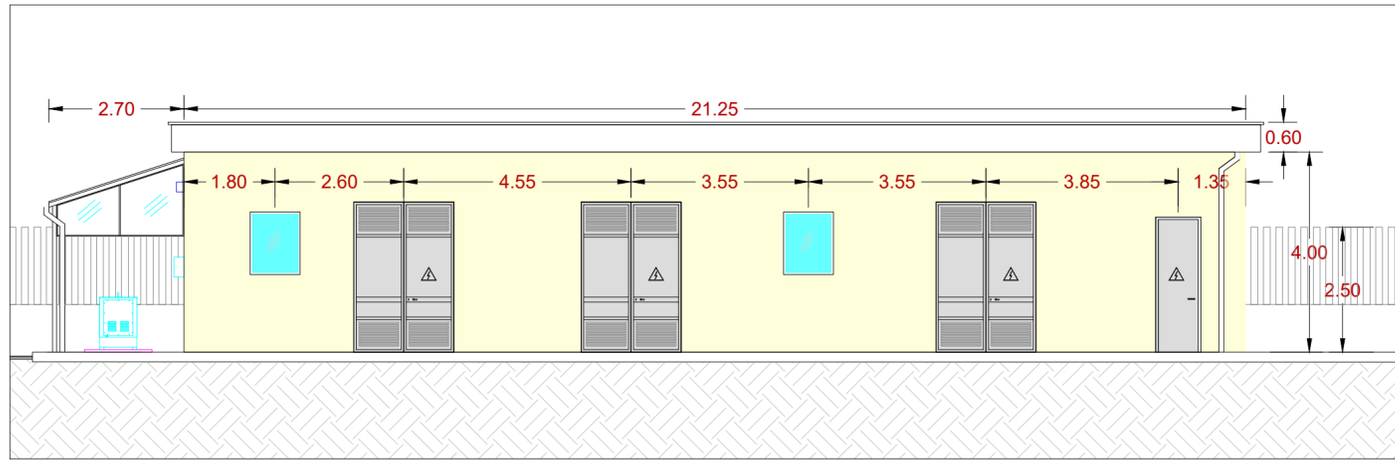
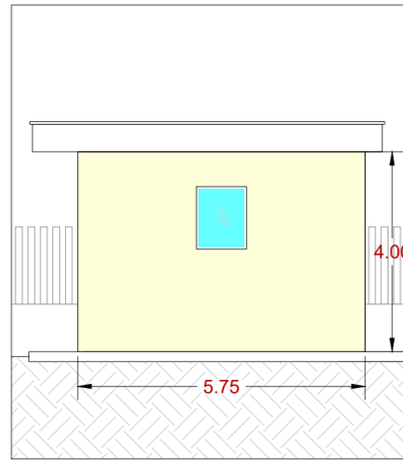


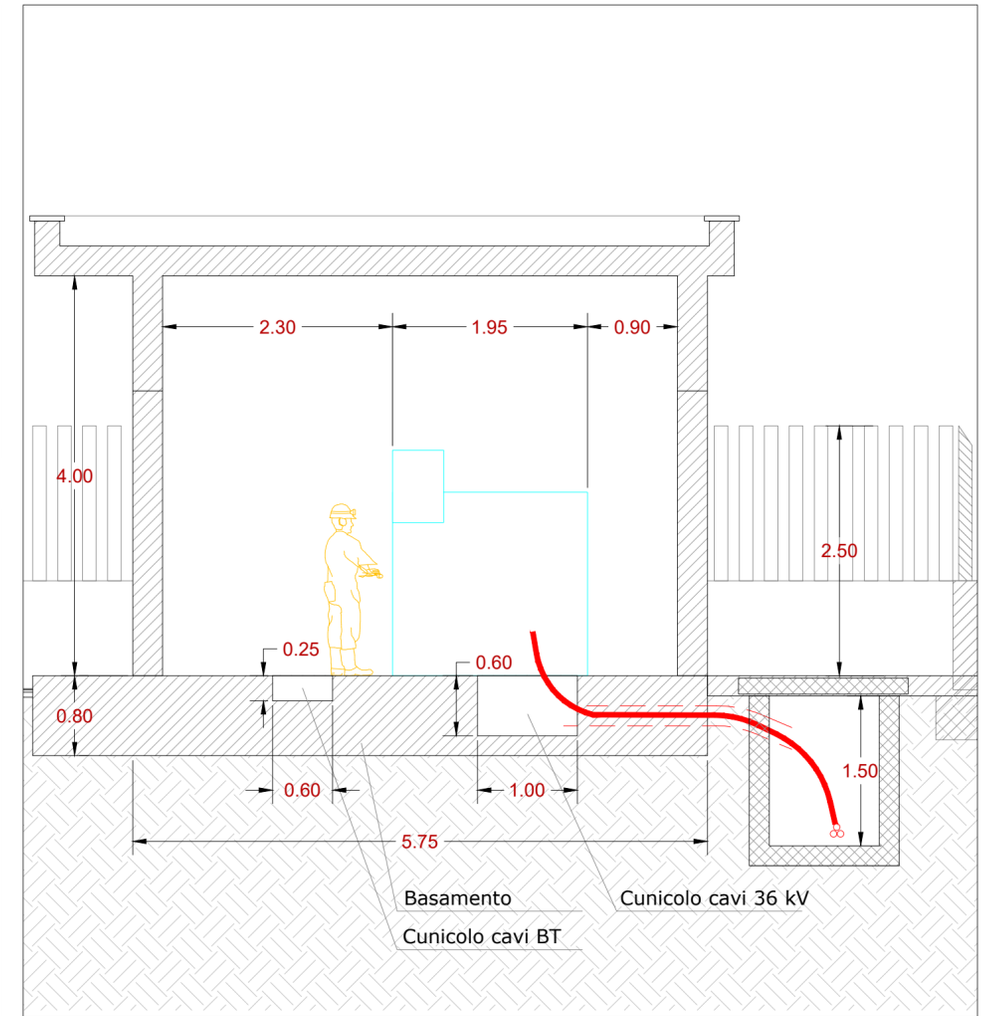
Vista A - Scala 1:100



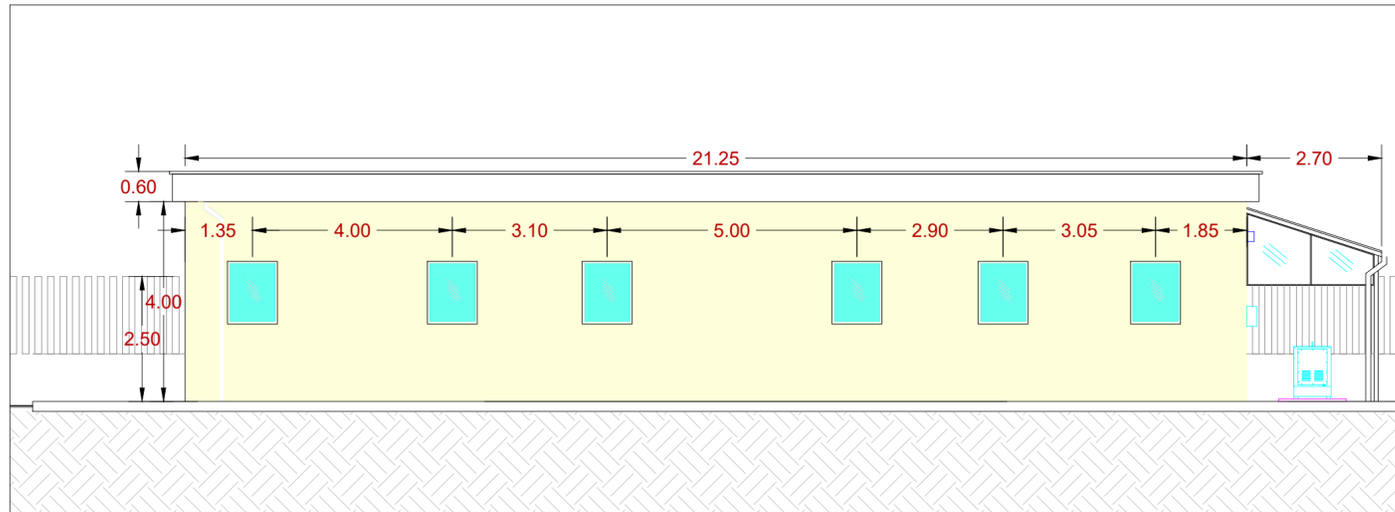
Vista C - Scala 1:100



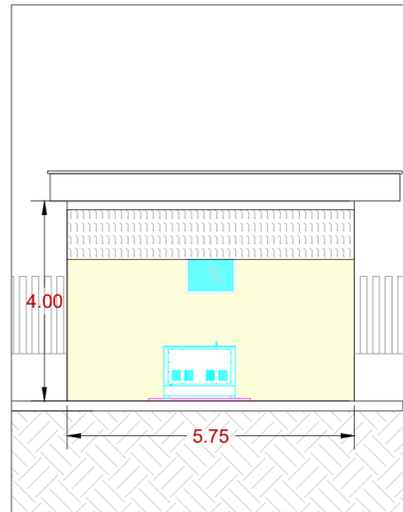
Sezione 1-1 - Scala 1:50



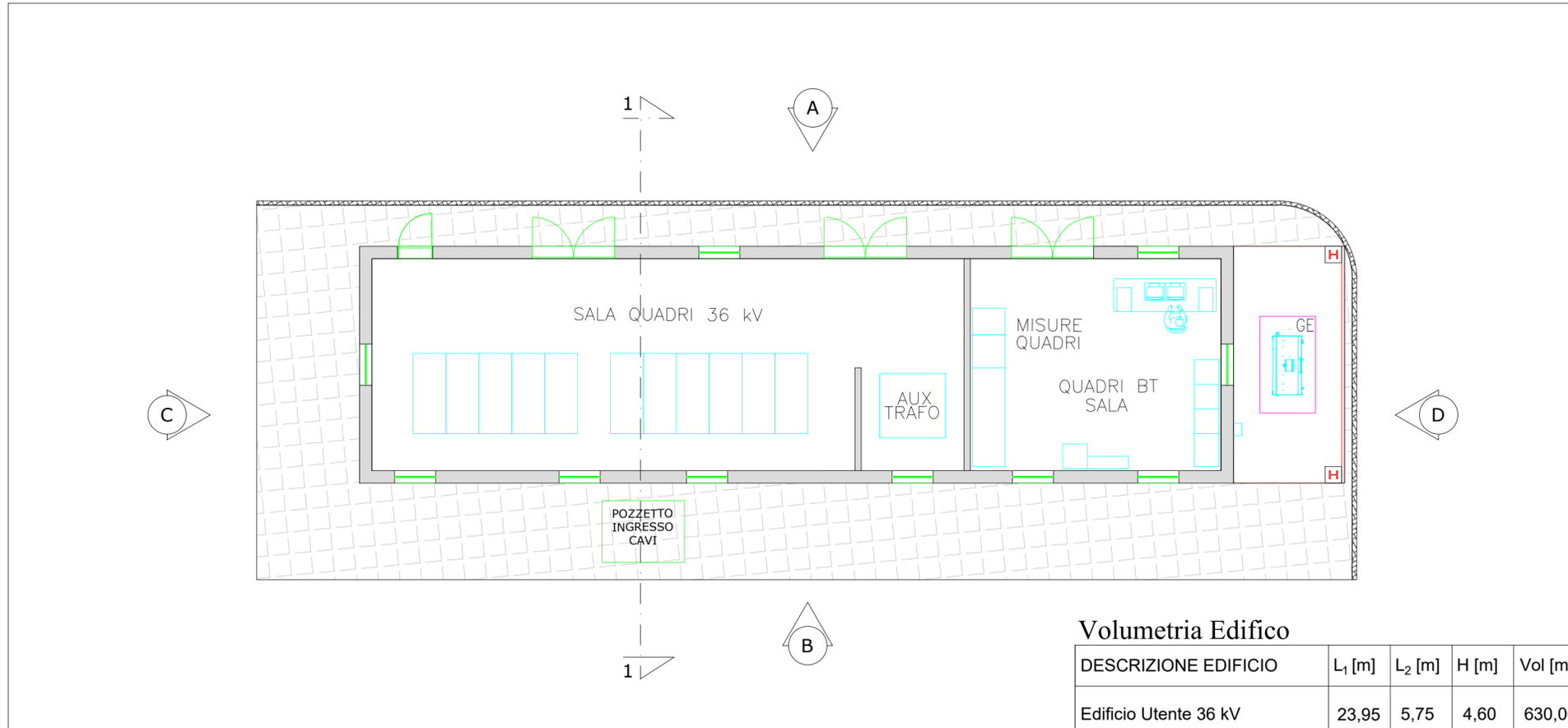
Vista B - Scala 1:100



Vista D - Scala 1:100



Planimetria interna - Edificio Utente - Scala 1:100



Volumetria Edificio

DESCRIZIONE EDIFICIO	L ₁ [m]	L ₂ [m]	H [m]	Vol [m ³]
Edificio Utente 36 kV	23,95	5,75	4,60	630,00

COMMITTENTE

Oro Rinnovabile S.r.l.
Via Sebastiano Caboto, 15
20094 Corsico (MI)

wood.

STUDIO DI PROGETTAZIONE

SCM
INGEGNERIA

Doc. Ing.
Daniele CAVALLO
n° 1220
Sezione: A
Categorie: Civile - Ambientale
Incarichi: Ingegnere
Membro Ordine Ingegneri Provincia di Brescia

O	SET-23	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	DC	FP	RM
REV.	DATE	DESCRIPTION	BY	CHD	APP.

REVISIONS

<p>Impianto agrivoltaico "Argenta 1" da 68.309,3kWp, opere connesse e infrastrutture indispensabili. Comuni di Argenta e Portomaggiore (FE)</p> <p>PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRIVOLTAICO E OPERE DI UTENZA</p>	APPROVED FOR CONSTRUCTION	
	DWG. REV.	DATE
	SIGNATURE	
	ORDER N°	
<p>TAV. 41 Planimetria, viste e sezioni Edificio Utente</p>	CONTRACT N° OBN1025A	
	SUBPROJECT CODE:	
	THIS DWG. SUPERSEDED BY	SCALE
THIS DWG. SUPERSEDES	Varie	
Questo documento è di proprietà di Oro Rinnovabile S.r.l. e il detentore certifica che il documento è stato ricevuto legalmente. Ogni utilizzo, riproduzione o divulgazione del documento deve essere oggetto di specifica autorizzazione da parte di Oro Rinnovabile S.r.l.	FWI DWG N°	REV.
CAD FILE NAME:	SHEET	OF
		A2