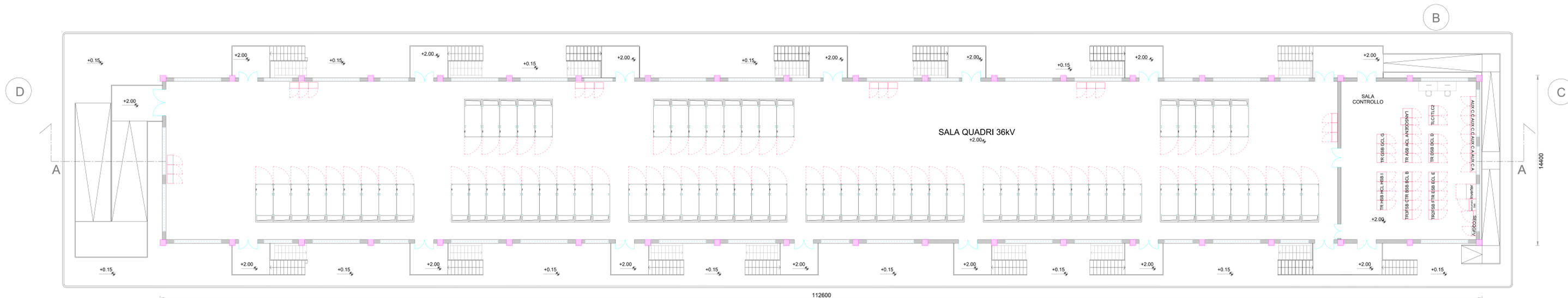
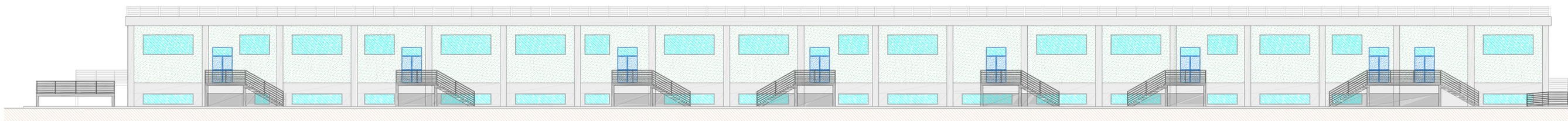


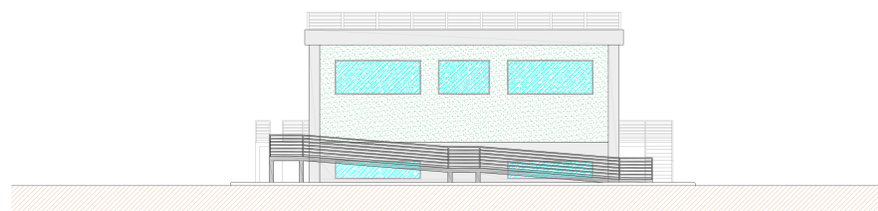
Sez. AA



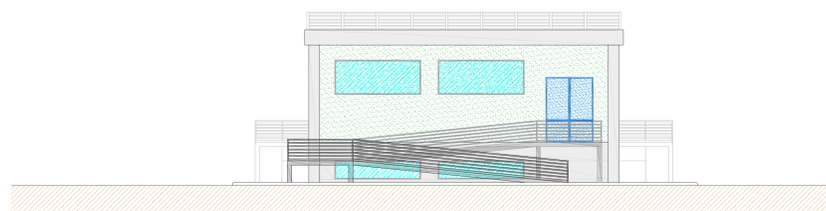
PIANTA Piano Rialzato



Prospetto A



Prospetto C



Prospetto D

Le scale e le rampe esterne dovranno essere scale e rampe di sicurezza, munite di parapetto regolamentare e realizzate con materiali di classe 0 di reazione al fuoco. Le pareti esterne dell'edificio su cui saranno collocate tali scale, compresi gli eventuali infissi, dovranno possedere, per una larghezza pari alla proiezione della scala, incrementata di 2,5m per ogni lato, requisiti di resistenza al fuoco almeno REI/EI 60.

Le uscite verso l'esterno dovranno avere una altezza non inferiore a 2,00m e consentire il deflusso verso un luogo sicuro. Gli infissi, unitamente all'involucro edilizio, dovranno essere di tipo antiesplosivo, con adeguate caratteristiche sia in termini di resistenza e reazione al fuoco che di prestazione termica, al fine di rispettare il raggiungimento dello status NZEB (Nearly Zero Energy Building) dell'edificio, nel rispetto della normativa vigente in materia (D.M. 26/06/2015 e ss.mm.ii).

Ai fini della progettazione di dettaglio fare comunque riferimento alla normativa di prevenzione incendi vigente in materia ed al D.P.R. n. 151/ 2011 e ss.mm.ii. e DM 15/07/2014 e ss.mm.ii.

COMITENTE		wood		STUDIO DI PROGETTAZIONE	
Geo Rinnovabile S.r.l. Via Sebastiano Caboto, 15 20094 Corsico (MI)					
0	Agg-22	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	DC	WA	RV
REV.	DATE	DESCRIPTION	BY	CHK	APP.
REVISIONS					
Nuova stazione elettrica di trasformazione della RTN 380/150/36 kV denominata "Olimado", da inserire in entrata alla linea RTN a 380 kV "Fiumesanto Carbo - Ittiri" Comune di Sassari (SS)			APPROVED FOR CONSTRUCTION ENG. REV. DATE SIGNATURE ORDER N° SUPPLIER CONTRACT N° SUBPRODUCT CODE THIS SHEET SUPERSEDES BY F.W. ENG. N° SHEET OF		
PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO DI RETE			SCALE 1:100		
Oggetto: Tav.24a Edificio quadri 36 kV - Piano e prospetti			REV. 841x1600		
Questo documento è di proprietà di Geo Rinnovabile S.r.l. e il detentore certificato deve il documento di stato corretto e aggiornato. Ogni utilizzo, riproduzione o divulgazione del documento deve essere oggetto di specifica autorizzazione da parte di Geo Rinnovabile S.r.l.					
CAD FILE NAME:					