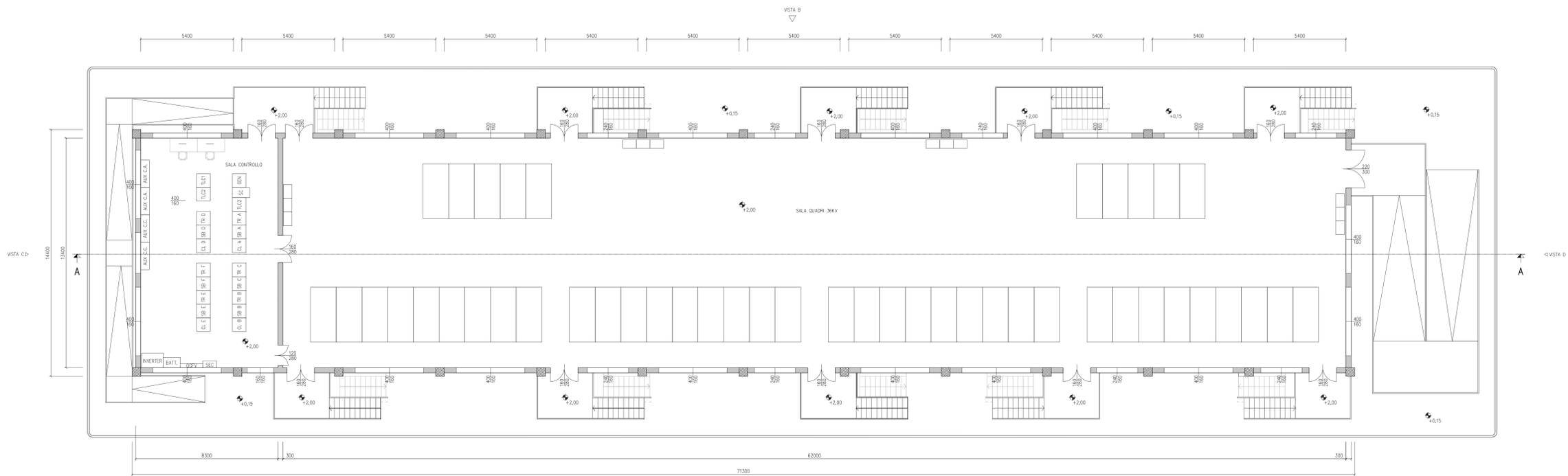
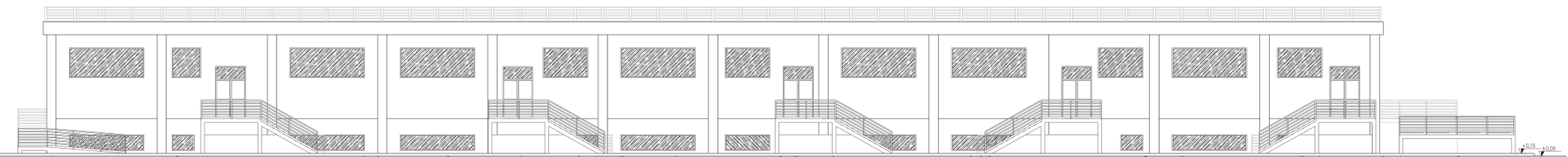


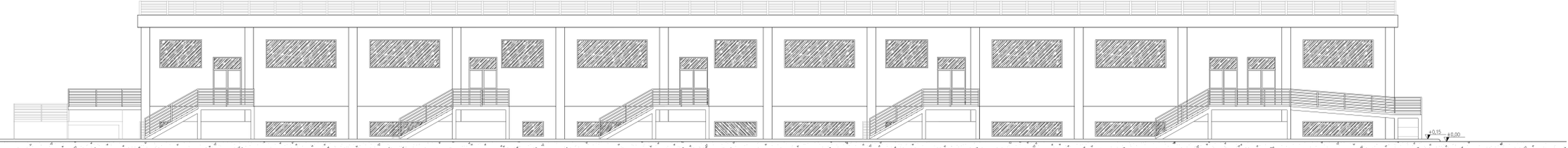
PLANIMETRIA



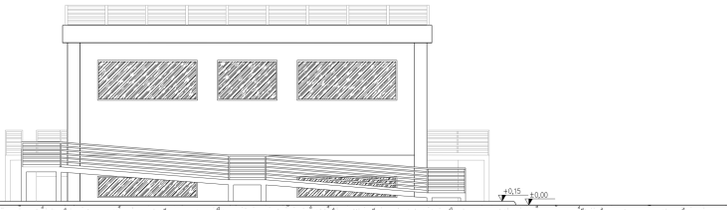
VISTA A



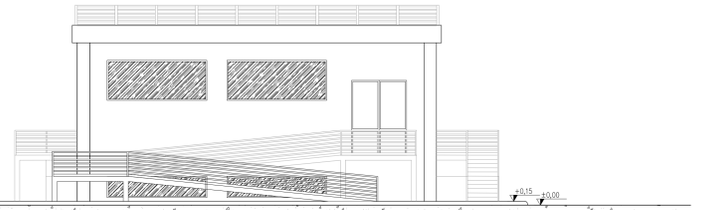
VISTA B



VISTA C



VISTA D

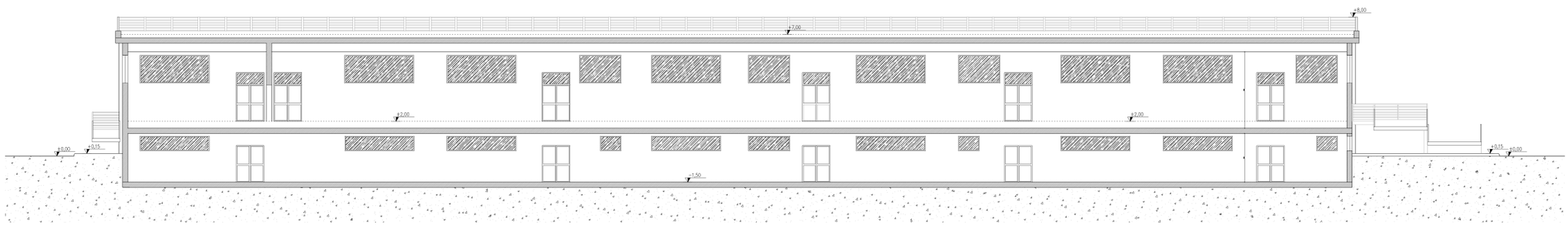


NOTE:  
 LE SCALE E LE RAMPE ESTERNE DOVRANNO ESSERE SCALE E RAMPE DI SICUREZZA, MUNITI DI PARAPETTO REGOLAMENTARE E REALIZZATE CON MATERIALI DI CLASSE 0 DI REAZIONE AL FUOCO. LE PARETI ESTERNE DELL'EDIFICIO SU CUI SARANNO COLLOCATE TALI SCALE, COMPRESI GLI ELEMENTI INTESI, DOVRANNO POSSEDERE PER UNA LARGHEZZA PARI ALLA PROIEZIONE DELLA SCALA, INCLINATA DI 2,34° PER OGNI LATO, REQUISITI DI RESISTENZA AL FUOCO ALMENO RE/VEI 60.  
 LE USATE VERSO L'ESTERNO DOVRANNO AVERE UNA ALTEZZA NON INFERIORE A 2,00M E CONSENTIRE IL DEFUSSO VERSO UN LUOGO SICURO.  
 AI FINI DELLA PROGETTAZIONE DI DETTAGLIO FARE COMUNIQUE RIFERIMENTO ALLA NORMATIVA DI PREVENZIONE INCENDI VIGENTE IN MATERIA ED AL D.P.R. N. 157/ 2011 E S.S.M.I.A. E DM 15/07/2014 E S.S.M.I.A.

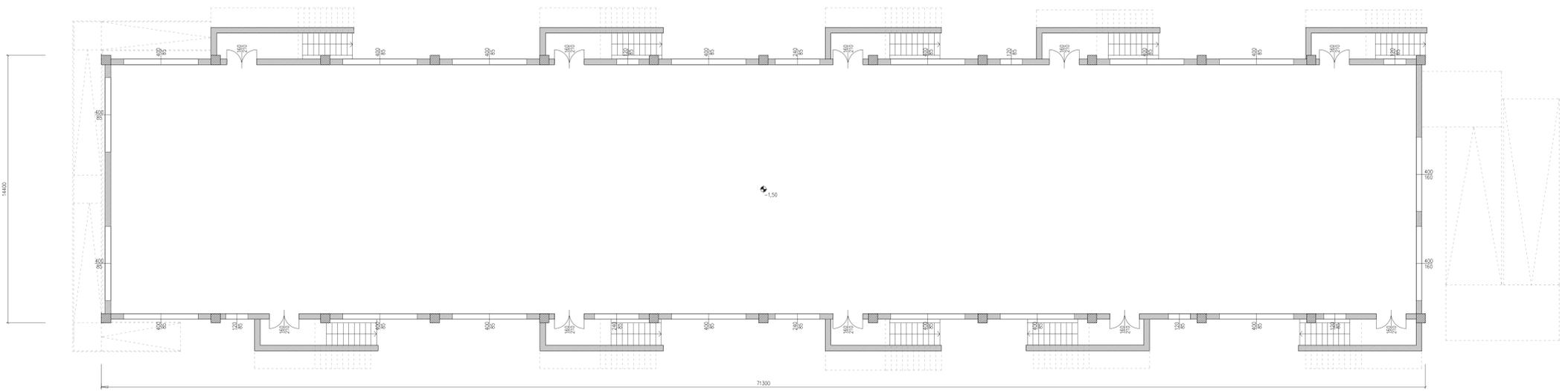


PROGETTO	SE 380/132/36 KV CARISIO
PROGETTORE	ARCHITETTONICO EDIFICIO QUADRI SEZIONE 36 KV
SCALA	1:100
FORMATO	A0
FUSO / DI	1/2
N. DOCUMENTO	3 5 8 7 0 A

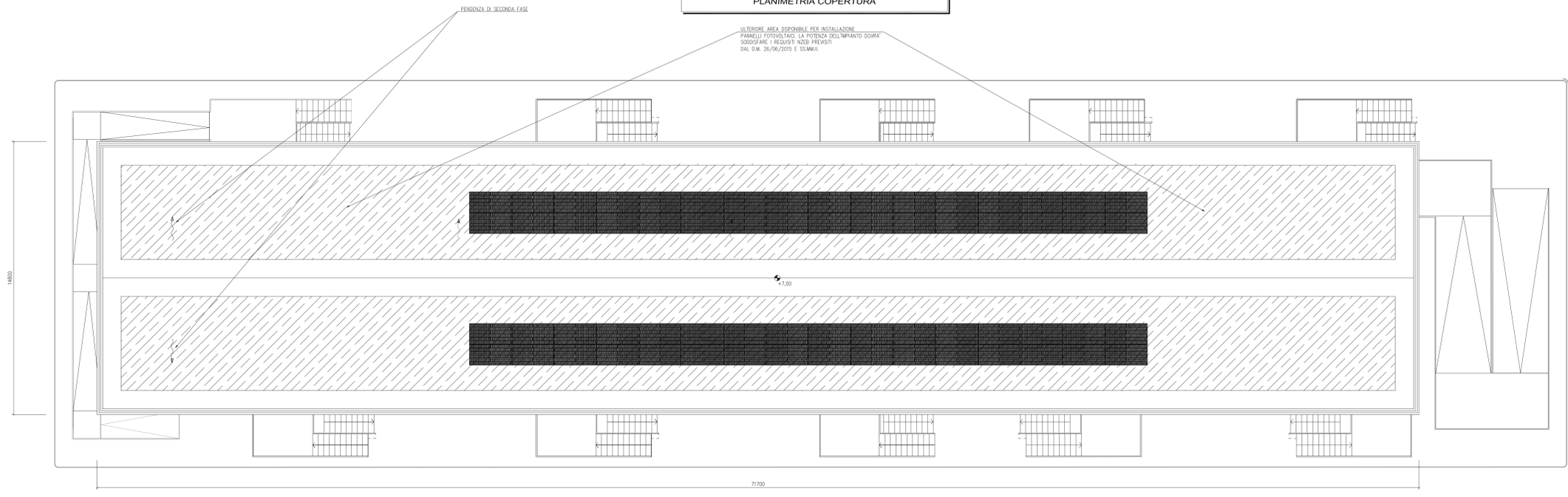
**SEZIONE A - A**



**PLANIMETRIA PIANO INTERRATO**



**PLANIMETRIA COPERTURA**



**NOTE:**  
 LE SCALE E LE RAMPE ESTERNE DOVRANNO ESSERE SCALE E RAMPE DI SICUREZZA, MUNITI 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 ELEMENTI INTESI, DOVRANNO POSSEDERE PER UNA LARGHEZZA PARI ALLA PROIEZIONE DELLA SCALE, INCLINATA DI 2,34° PER OGNI LATO, REQUISITI DI RESISTENZA AL FUOCO ALMENO RE/VEI 60.  
 LE UScite VERSO L'ESTERNO DOVRANNO AVERE UNA ALTEZZA NON INFERIORE A 2,00M E CONSENTIRE IL DEFUSSO VERSO UN LUOGO SICURO.

AI FINI DELLA PROGETTAZIONE DI DETTAGLIO FARE COMULQUE RIFERIMENTO ALLA NORMATIVA DI PREVENZIONE INCENDI VIGENTE IN MATERIA ED AL D.P.R. N. 157/2011 E S.S.M.M.I.I. E DM 15/07/2014 E S.S.M.M.I.I.

REDAZIONE	DATA	ELABORATO	VEDICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
A	23/11/2023	107	013	053	Emissione per autorizzazione
COMITENTE	<b>SETTE SORELLE S.R.L.</b> Via Leonardo da Vinci, 12 99100 Solesina (SZ) P.I. 02486590277				SE 380/132/36 kV CARISIO
INIZIATIVA & COSTRUZIONE	<b>BRULLI</b> Trasmissione				TITOLO ARCHITETTONICO EDIFICIO QUADRI SEZIONE 36 kV
SCALA	FORMATO	FUSCO / IN	N. DOCUMENTO		
1:100	A1	2/2	3 5 8 7 0 A		