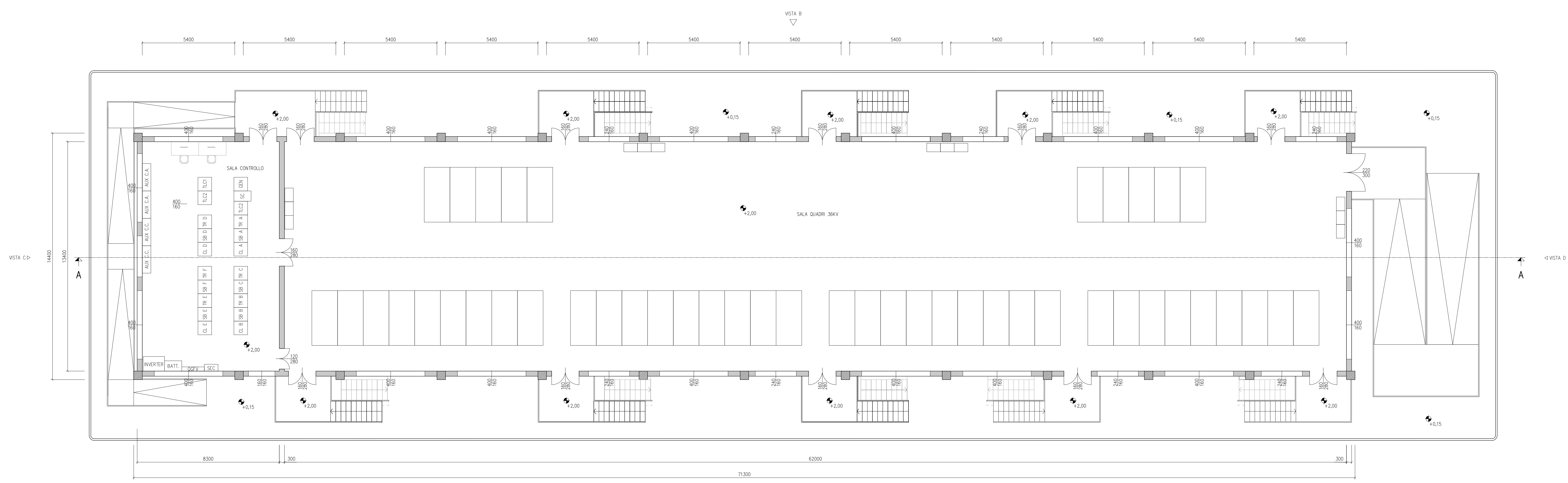
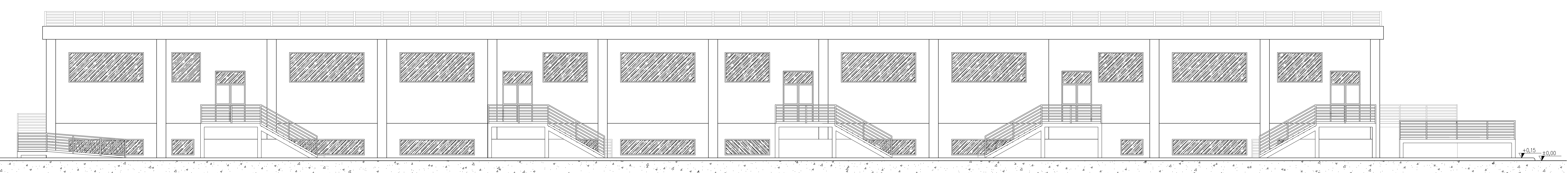


PLANIMETRIA



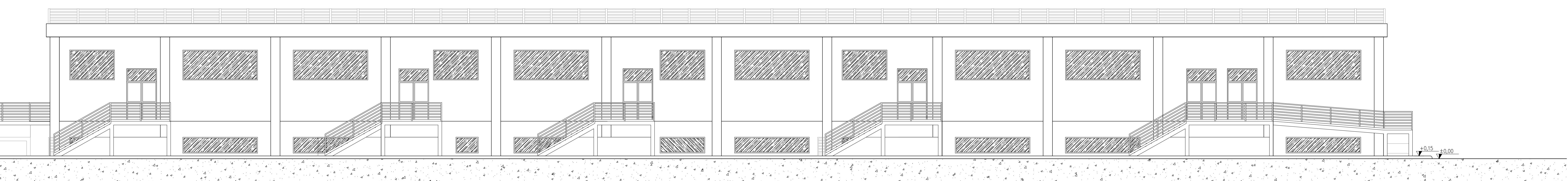
VISTA A

VISTA A

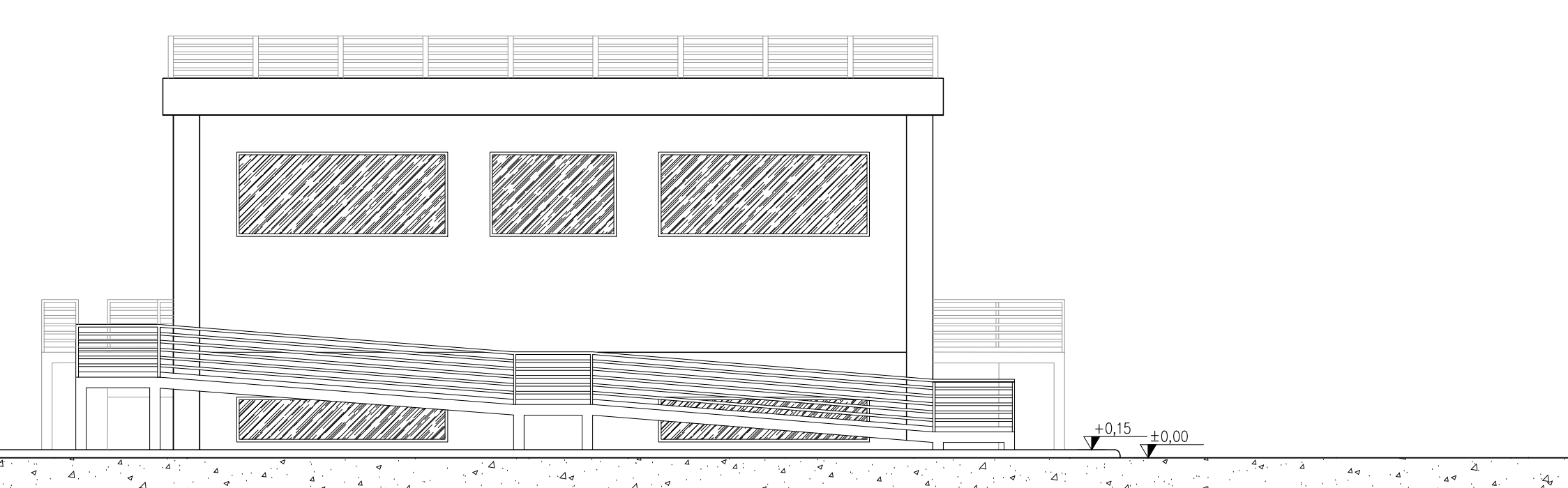


VISTA B

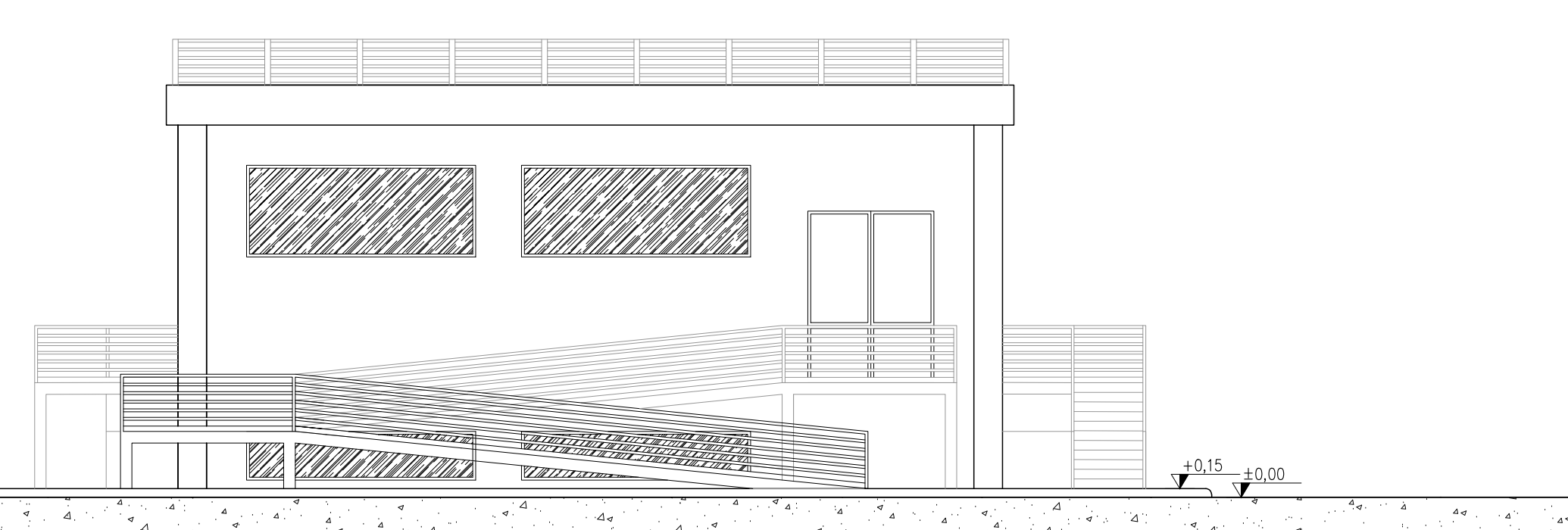
VISTA B



VISTA C



VISTA D



NOTE:  
 LE SCALE E LE RAMPE ESTERNE DEVONO ESSERE SCALE E RAMPE DI SICUREZZA, MONTE DI PARABETTO 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 INFESSI, DEVONO POSSEDERE, PER UNA LARGHEZZA PARI ALLA PROIEZIONE DELLA SCALE, INCREMENTATA DI 2,5M PER DON LATO, REQUISITI DI RESISTENZA AL FUOCO ANCHE 90/15/60.  
 LE USCITE VERSO L'ESTERNO DEVONO AVERE UNA ALTEZZA NON INFERIORE A 2,00M E CONSENTIRE IL DEFUSSO VERSO UN LUOGO SICURO.

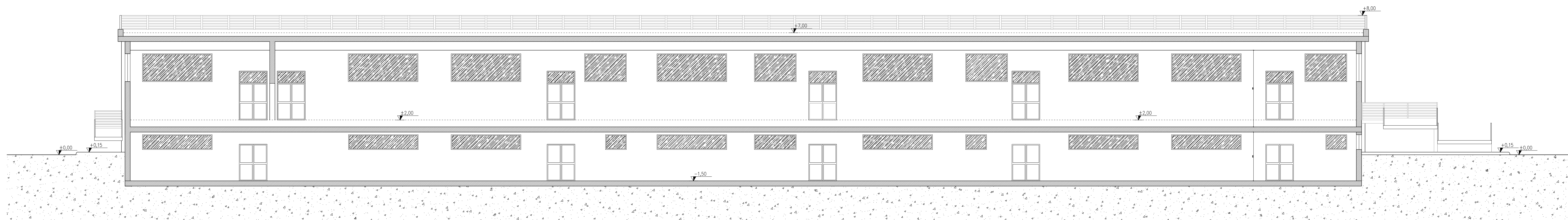
AI FINI DELLA PROGETTAZIONE DI DETTAGLIO FARE COMUQUE RIFERIMENTO ALLA NORMATIVA DI PREVENZIONE INCENDI IN VIGENTE IN MATERIA ED AL D.P.R. N. 151/ 2011 E S.S.M.I.I. E DM 15/07/2014 E S.S.M.I.I.



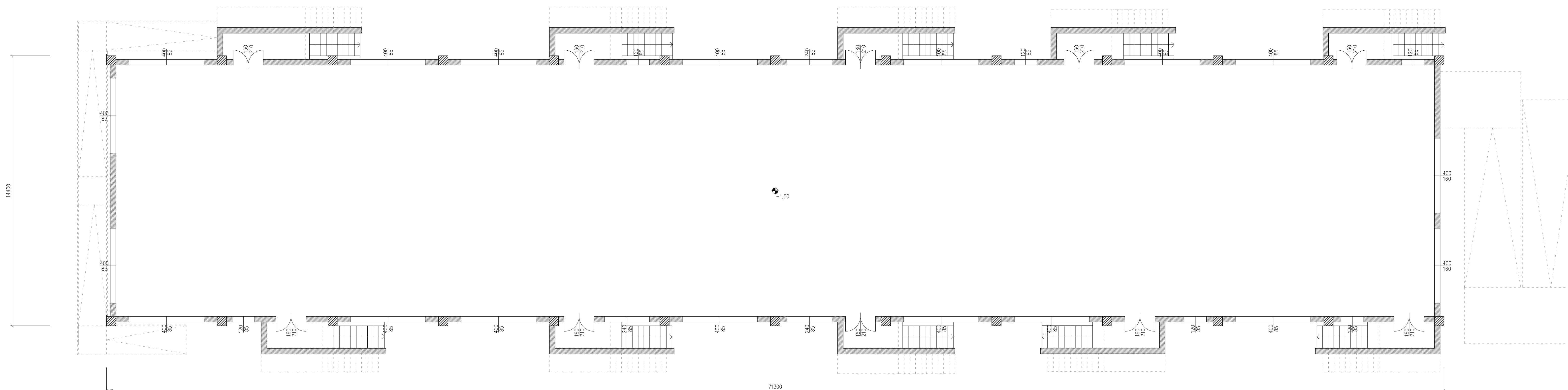
A		2.9.2022		100	013	Emissione per autorizzazione	
PRODOTTORE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE		
enfinity				SE 380/132/36 KV PORTOMAGGIORE			
BRULLI trasmissione				ARCHITETTONICO EDIFICIO QUADRI 36 KV			
SCALA	FORMATO	FUSCO / IN	N. DOCUMENTO				
1:100	A0	1/2	4 8 4 7 0 A				



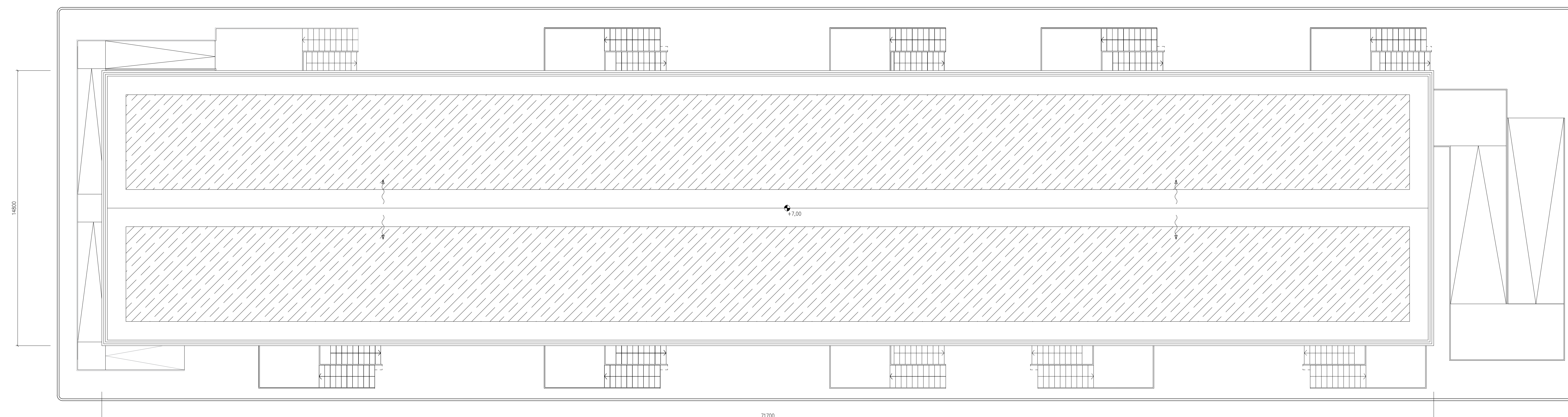
SEZIONE A - A



PLANIMETRIA PIANO INTERRATO



PLANIMETRIA COPERTURA



NOTE:

LE SCALE E LE RAMPE ESTERNE DEVONO ESSERE SCALE E RAMPE DI SICUREZZA, MONTE DI PARABETTO 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 INFESSI, DEVONO POSSEDERE, PER UNA LARGHEZZA PARI ALLA PROIEZIONE DELLA SCALA, INCREMENTATA DI 2,5M PER DON LATO, REQUISITI DI RESISTENZA AL FUOCO ANZIMO RS1/150.  
LE USCITE VERSO L'ESTERNO DEVONO AVERE UNA ALTEZZA NON INFERIORE A 2,00M E CONSENTIRE IL DEFUSSO VERSO UN LUOGO SICURO.

AI FINI DELLA PROGETTAZIONE DI DETTAGLIO FARE COMUQUE RIFERIMENTO ALLA NORMATIVA DI PREVENZIONE INCENDI IN VIGENTE IN MATERIA ED AL D.P.R. N. 151/ 2011 E S.S.M.I.I. E DM 15/07/2014 E S.S.M.I.I.



*Luca Baffa*

A		2.9.2022		100		013		Emissione per autorizzazione	
PROIEZIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE				
CONTRATTORE					SE 380/132/36 kV PORTOMAGGIORE				
PROIEZIONE A COSTRUZIONE					TITOLO				
BRULLI trasmissione					ARCHITETTONICO EDIFICIO QUADRI 36 KV				
Scala	Formato	Foglio / di		N. DOCUMENTO					
1:100	A0	2/2		4 8 4 7 0 A					