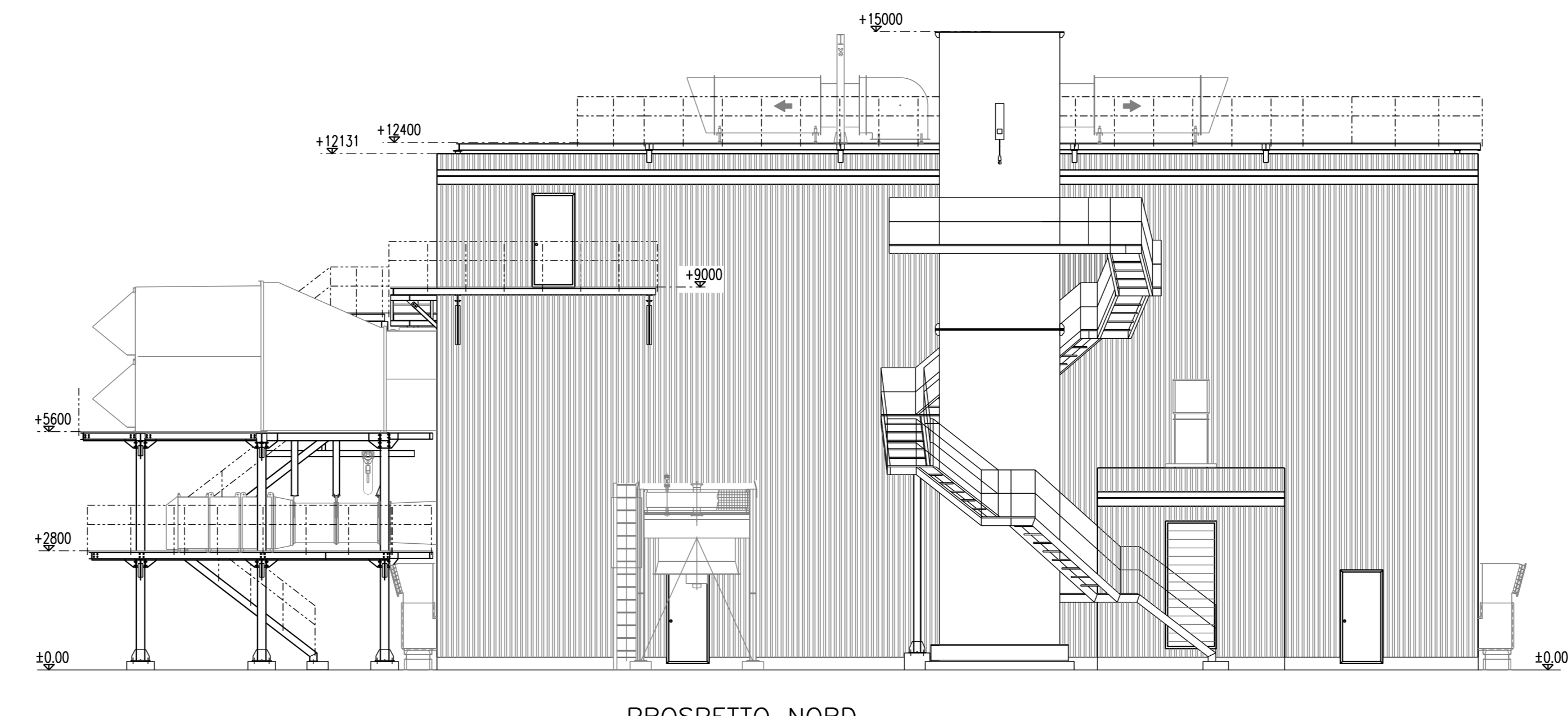
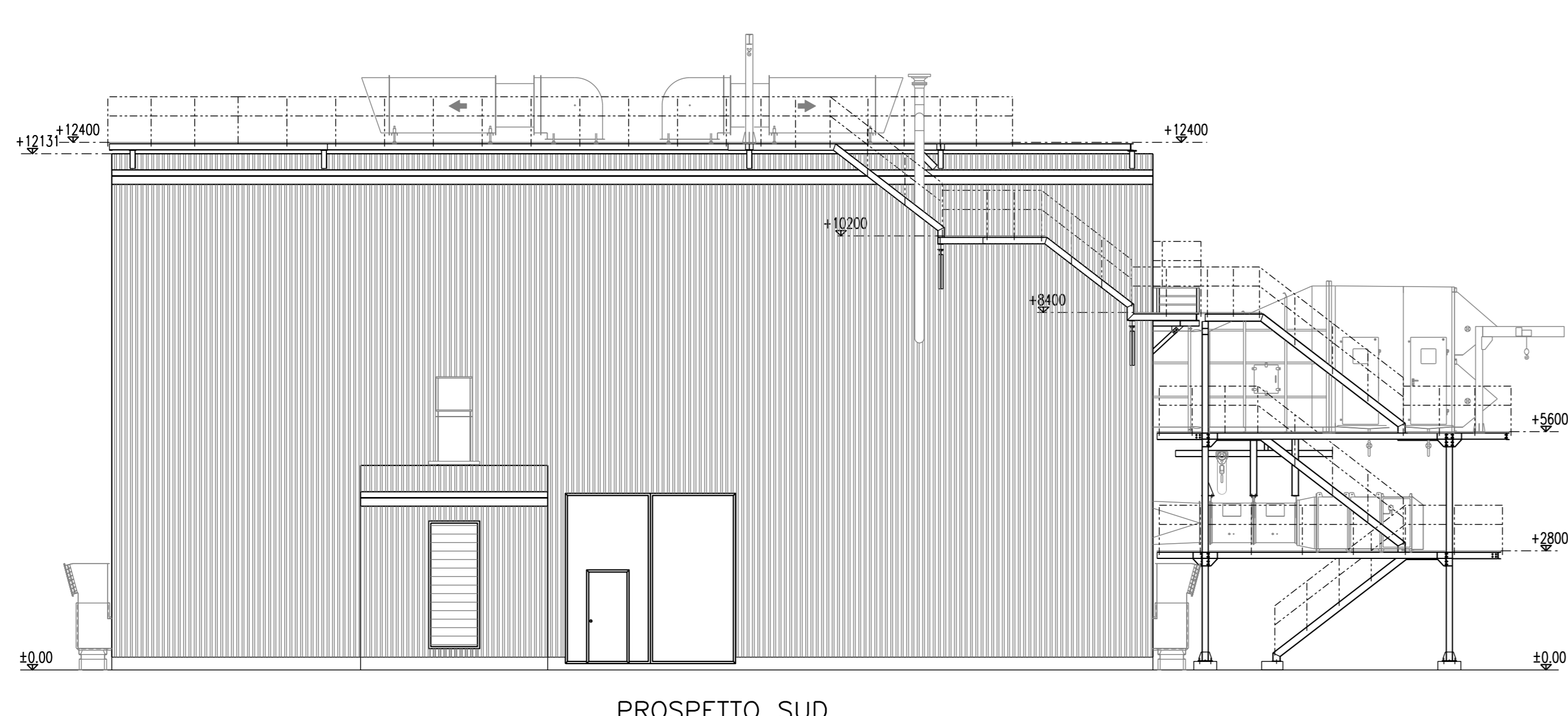
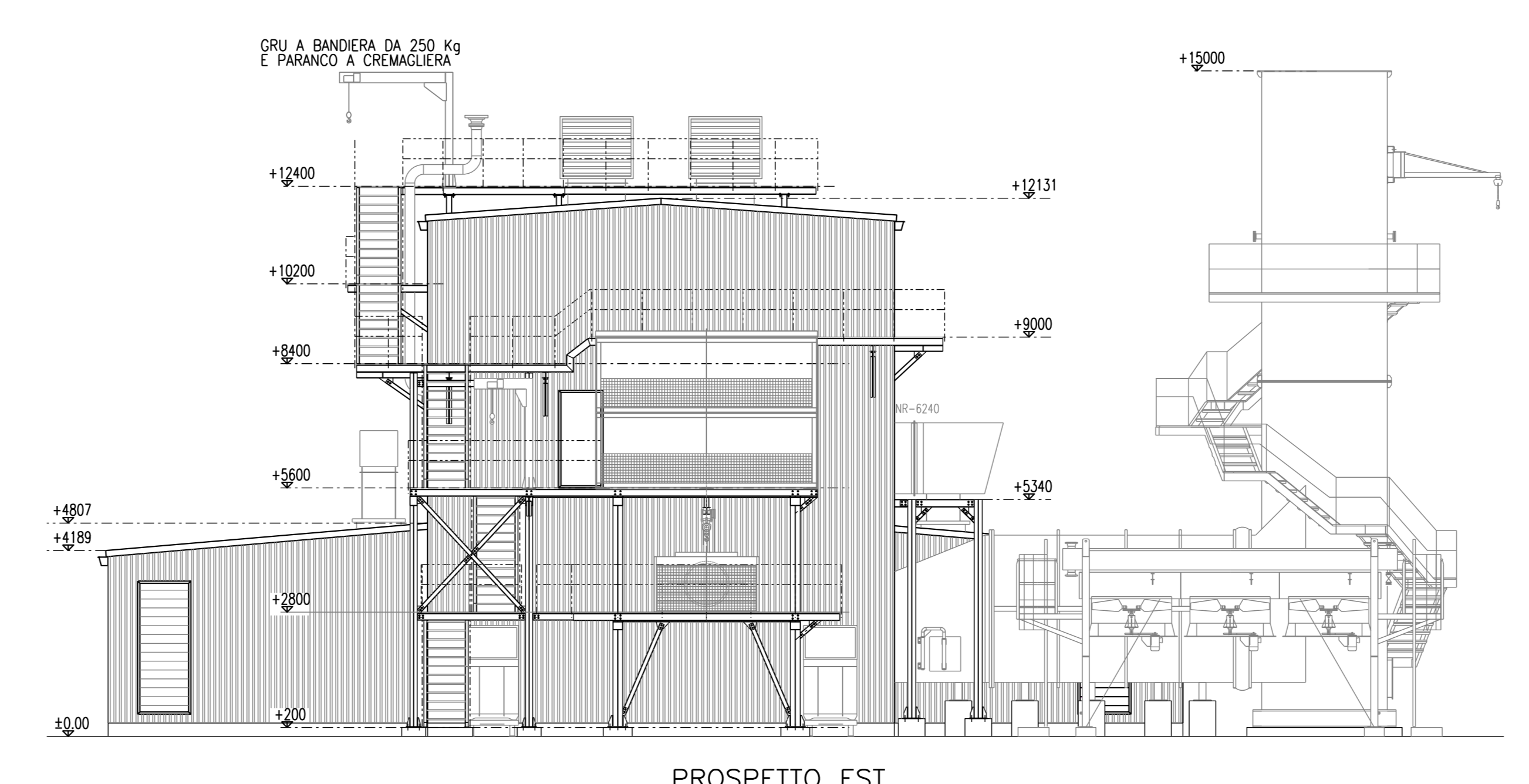
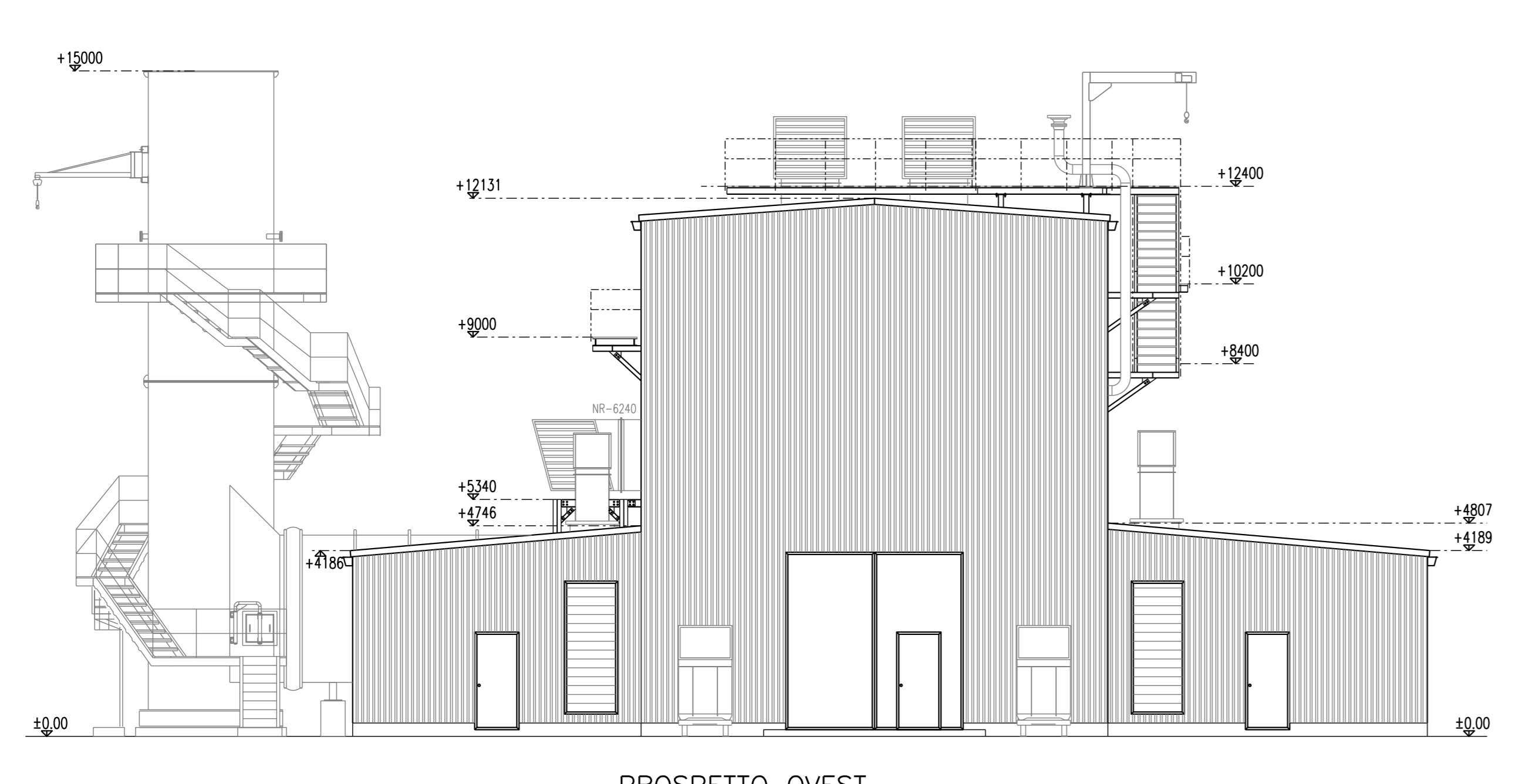
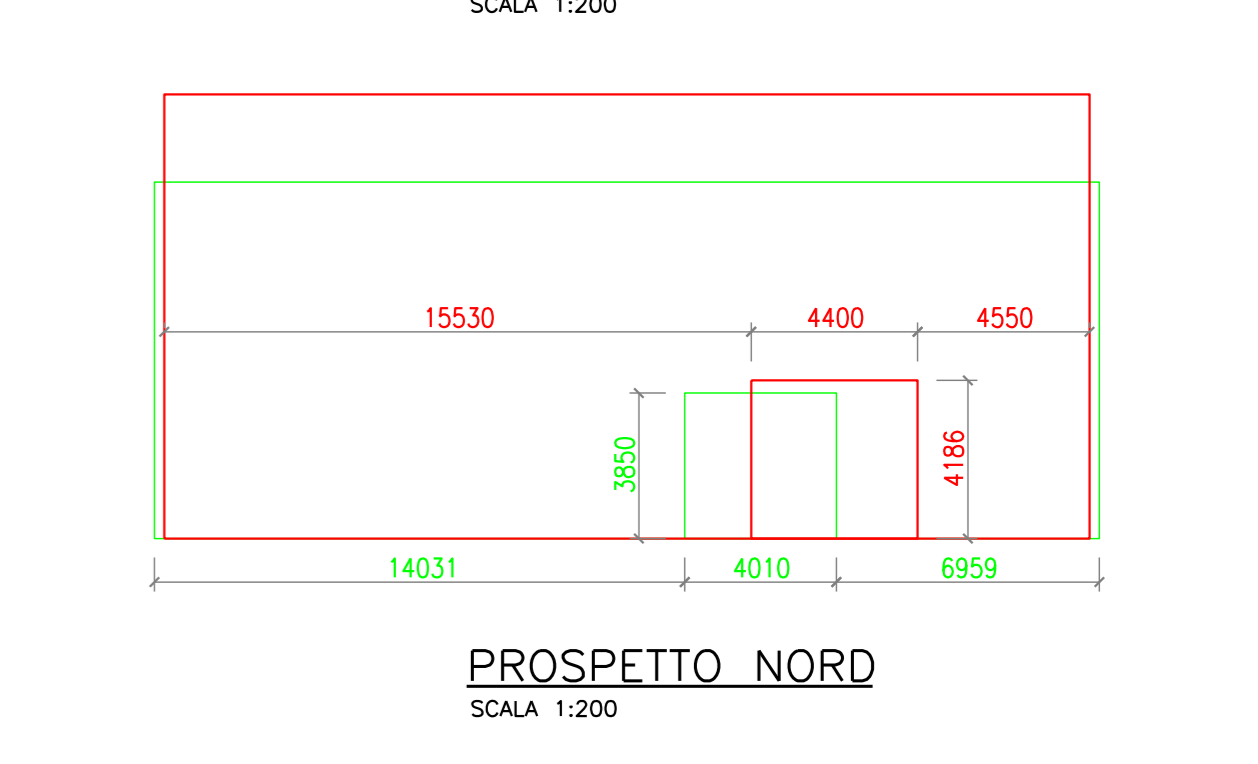
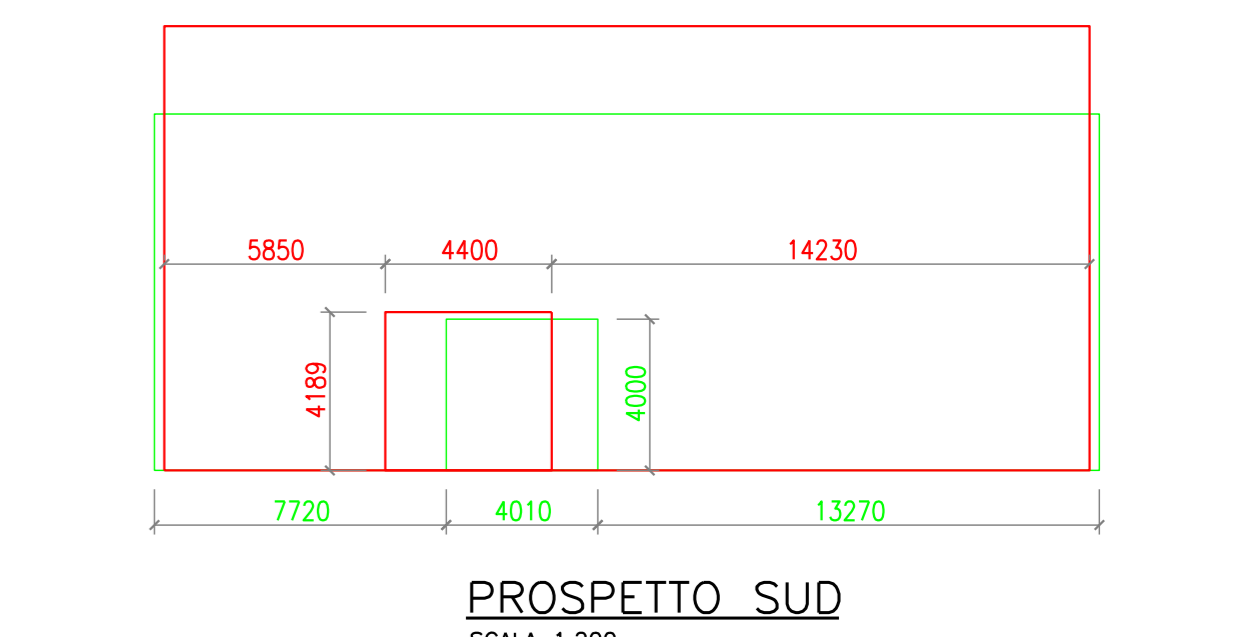
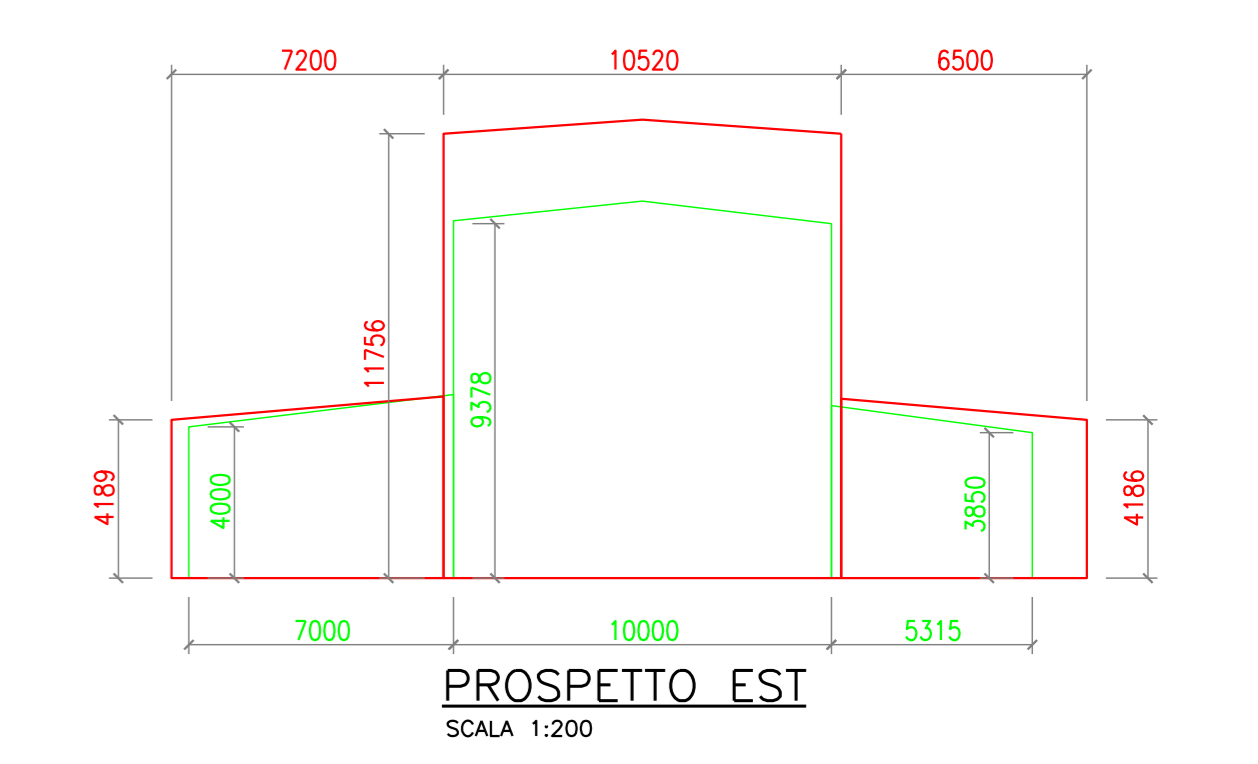
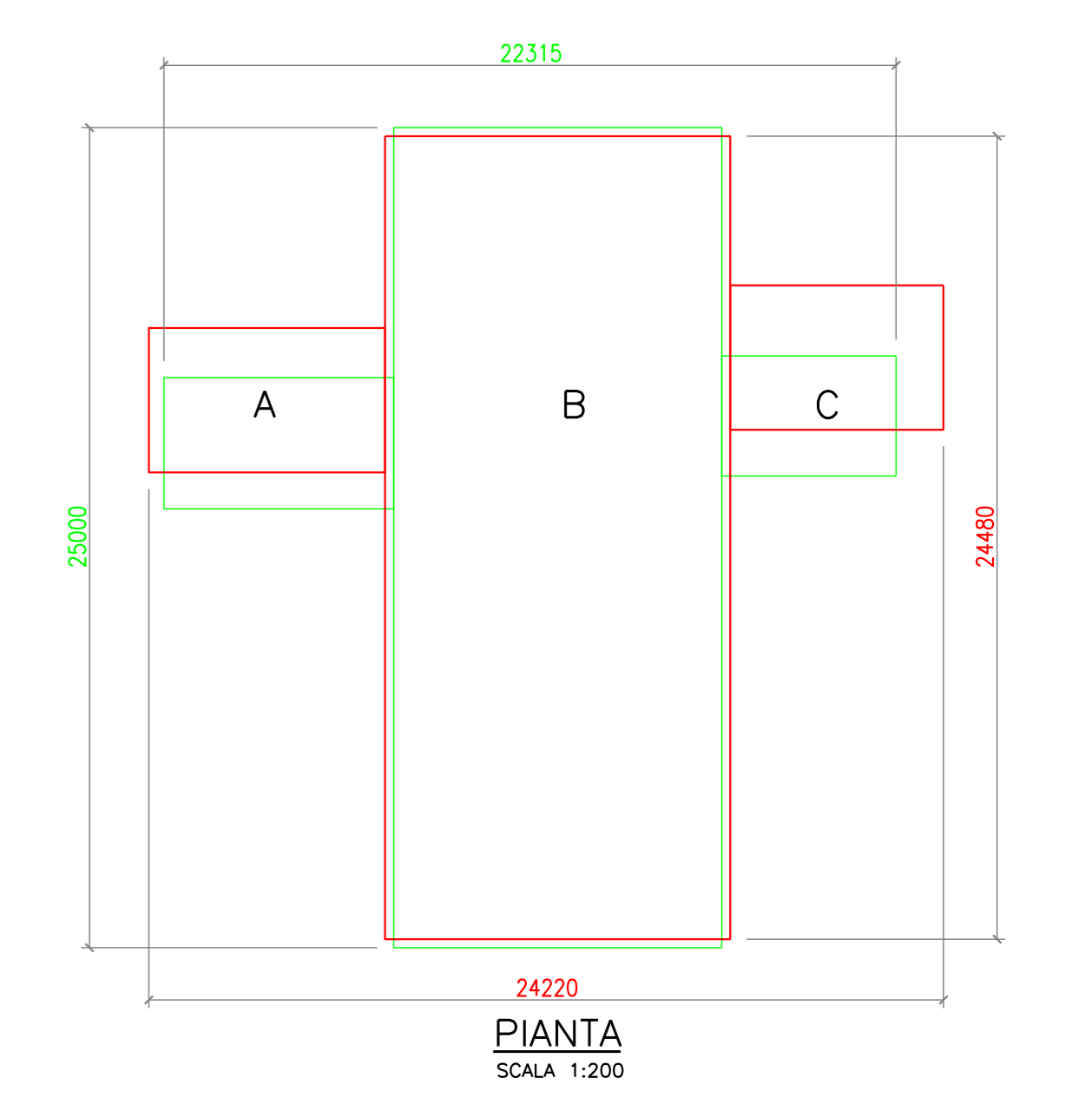


DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
--------------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

NOTE:  
- TUTTE LE DIMENSIONI SONO INDICATE IN mm, LE QUOTE ALTIMETRICHE IN mm E RIFERITE ALLO 0,00 QUOTA IMPIANTO CORRISPONDENTE A +12,00m S.L.M.M.

LEGENDA:  
 INGIUBRO DICHIARATO IN 327  
 INGIUBRO CHE VERRA' REALIZZATO



	SUPERFICIE (mq)	H (m)	VOLUME (mc)
A	28,00	4,00	112,00
B	250,00	9,50	2375,00
C	19,45	3,85	74,88
TOT.	297,45	4,19	2561,88
VALORE ARROTONDATO NELLA 327 PRESENTATA A LUGLIO 2012			2600,00
VALORE ARROTONDATO DA REALIZZARE			3282,00
AUMENTO RISPETTO A QUANTO AUTORIZZATO IN 327 (OGNI CABINATO)			682,00

3	31-05-16	EMISSIONE PER ENTI	CARBONARI ANTONUECCI ANTONUECCI
2	16-06-10	EMISSIONE PER ENTI	CARBONARI ANTONUECCI ANTONUECCI
1	16-03-10	EMISSIONE PER ENTI	LUZZI CARBONARI ANTONUECCI
0	24-01-10	EMISSIONE PER ENTI	LUZZI CARBONARI ANTONUECCI
REV	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO / VERIFICATO / APPROVATO
CLIENTE	SNAM RETE GAS	PROGETTISTA	COMPENSA UNITA' N°
REALIZZAZIONE NUOVO IMPIANTO DI COMPRESSONE GAS DI MINERBIO (BO)			DIS. N. 00-CC-A-12030
CABINATO TURBOCOMPRESSORI TC-1 TC-2 ARCHITETTONICO			REVISIONE 3
			FG 1 DI 1
			SCALA 1:100