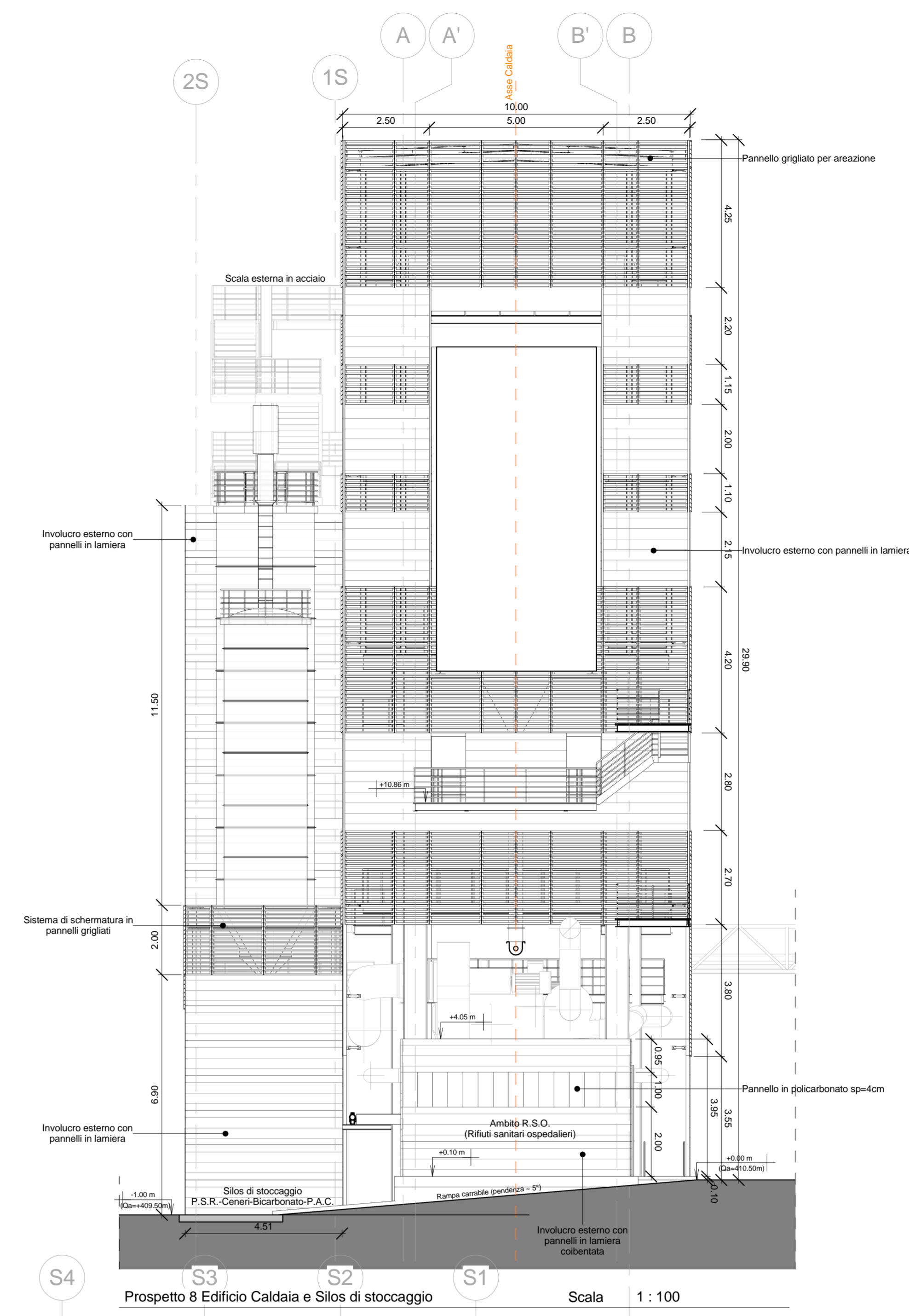
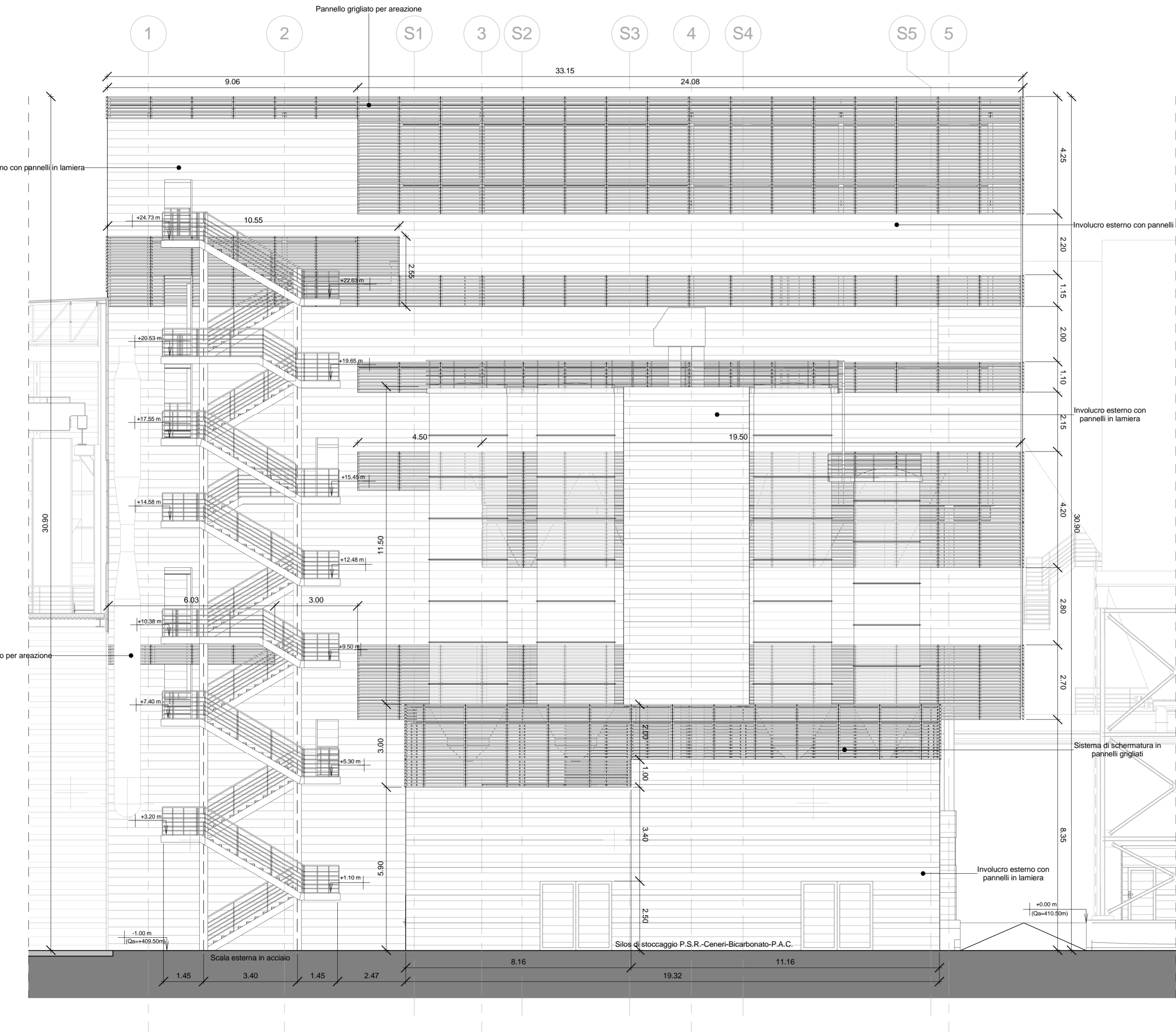


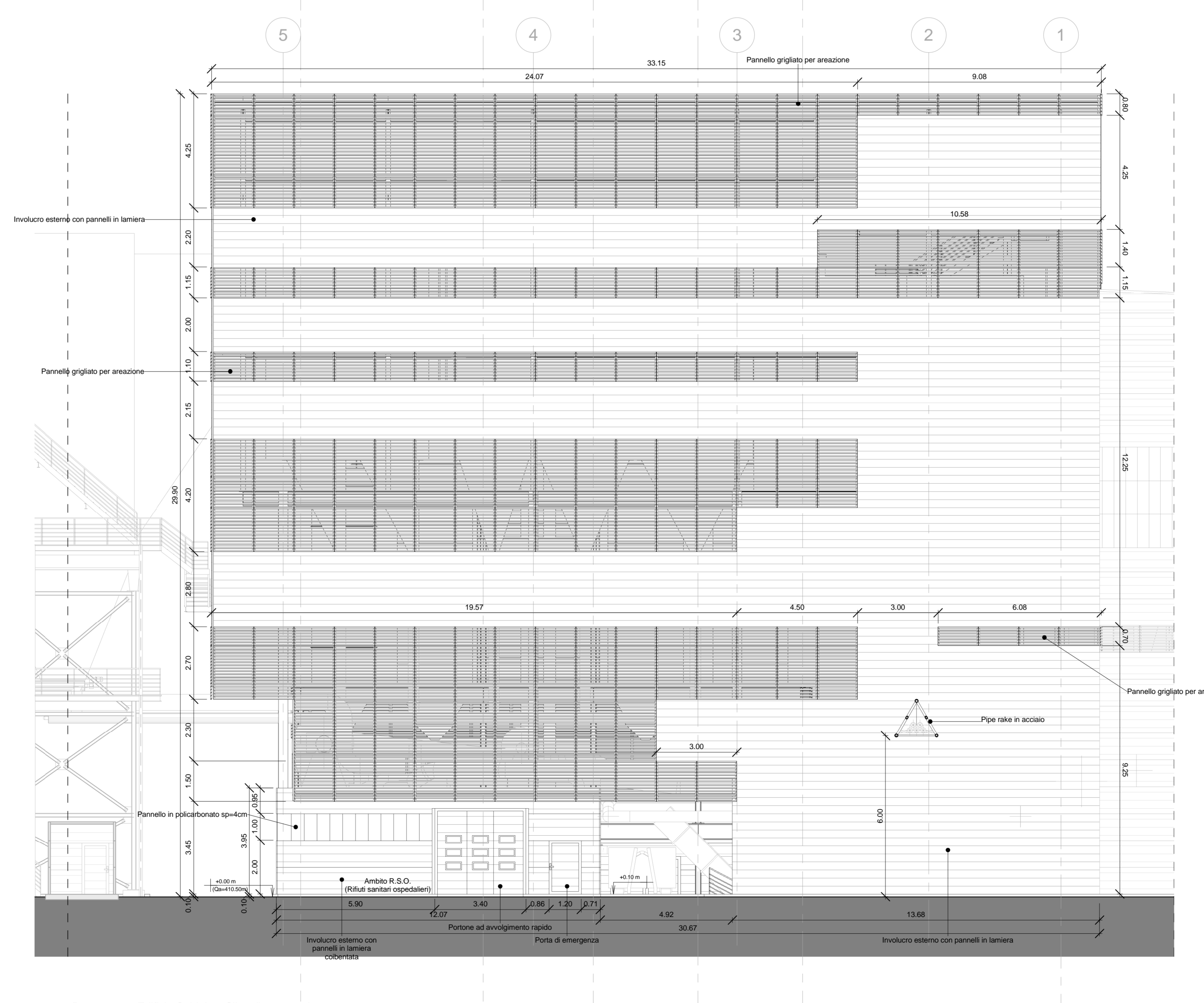
Planimetria delle Coperture Edificio Caldai e Silos di stoccaggio Scala 1 : 100



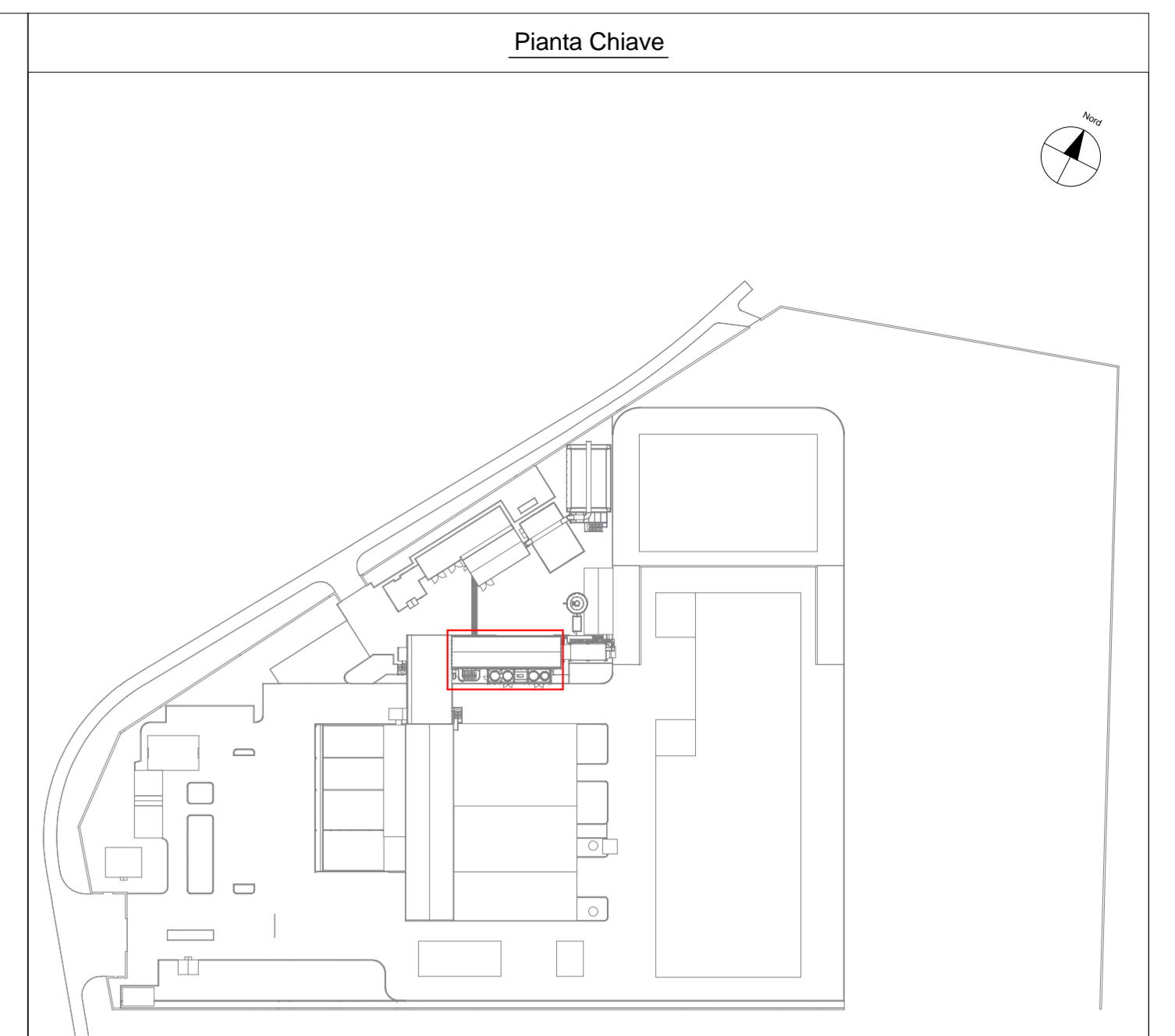
Prospetto 8 Edificio Caldai e Silos di stoccaggio Scala 1 : 100



Prospetto 9 Edificio Caldai e Silos di stoccaggio Scala 1 : 100



Prospetto 10 Edificio Caldai e Silos di stoccaggio Scala 1 : 100



N.B. La quota +0.00m di impianto assunta come riferimento, coincide con la quota assoluta di +410.00m

Foto 17 - Vista prospettica dell'Edificio Caldai e Silos di stoccaggio dalla visibilità interna

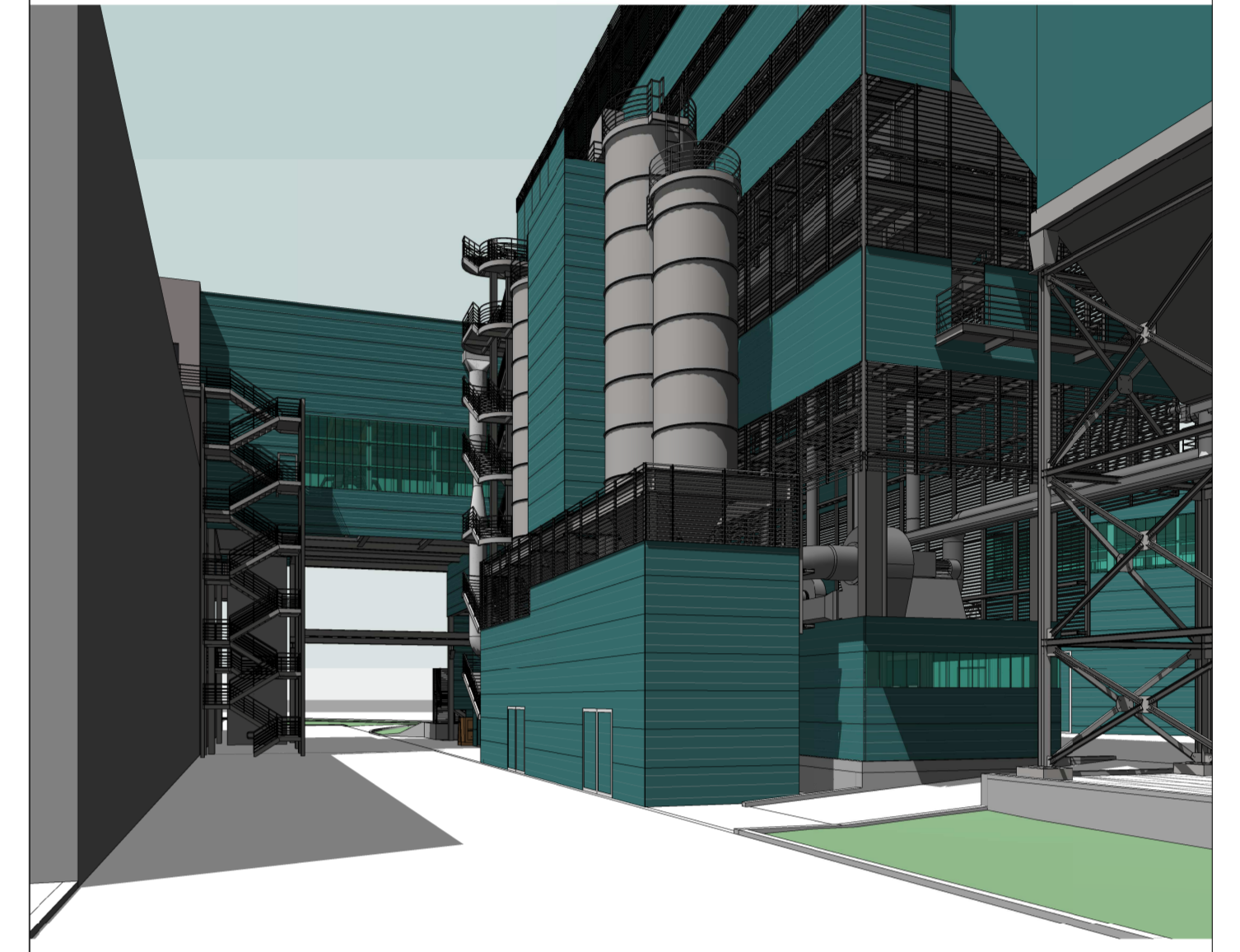
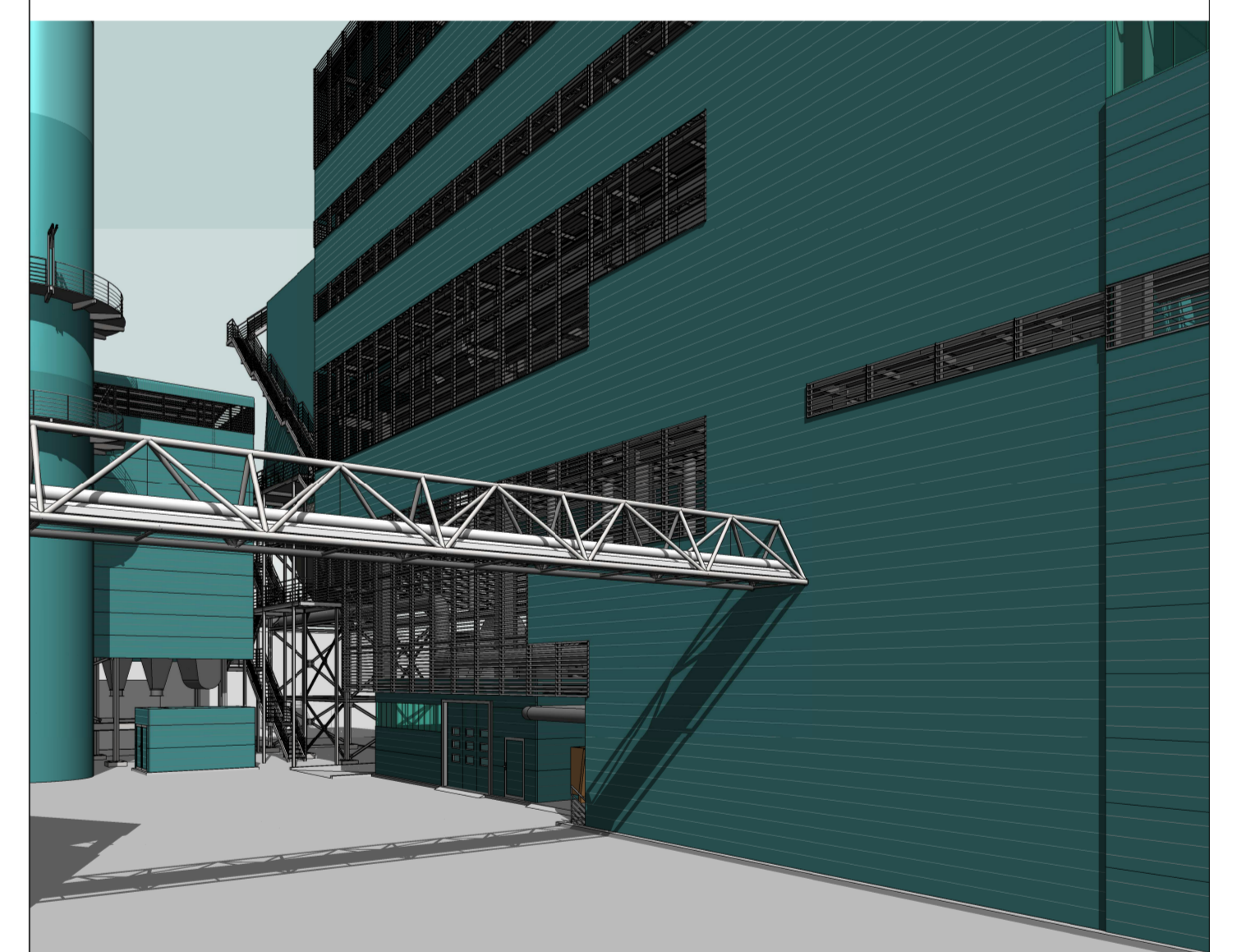


Foto 18 - Vista prospettica dell'Edificio Caldai dal piazzale interno



Professionista	Ordine	Ruolo
Dist. Ing. Francesco Martino	Ordine Ingegneri Grosseto n°125	Coordinatore progettazione, esperto progettazione impiantistica, elettronica ed idraulica
Dist. Arch. Paolo Bertoldo	Ordine Architetti Grosseto n°465	Tecnico in Studi Ambientali
Dist. Ing. Sandro Fiorentini	Ordine Ingegneri Grosseto n°801	Progettazione architettonica, civile - statica, igiene e sicurezza cantieri
Dist. Ing. Enzo Rosadini	Ordine Ingegneri Grosseto n°214	Esperto in progettazione impiantistica speciale

00	14/09/2012	E	EMMISSIONE	Bartolucci	Martino
REV.	DATA EMMISSIONE	COMUNE EMMISSIONE	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO DA:	CONTROLLATO DA:

REGIONE SARDEGNA PROVINCIA DI NUORO COMUNE DI MACOMER
CONSORZIO PER LA ZONA INDUSTRIALE DI MACOMER
GARA PER LA REALIZZAZIONE DI UNA NUOVA LINEA DI TRATTAMENTO DEI RIFIUTI DA 30 MW PRESSO IL SISTEMA DI TRATTAMENTO RIFIUTI DI MACOMER/TOSSO

SOSTITUISCE DOC. N°	COMPRESA N° G17	EMISSO DA: MARTINO ASSOCIATI
OFFERENTE - ATI:	TITOLO: EDIFICIO CALDAIA - SILOS DI STOCCAGGIO ARCHITETTONICO	
MANDANTE:	Mandante: AREA IMPIANTI	
MANDATARIA:	Mandataria: monsud s.p.a.	
IL PROGETTISTA INCARICATO: martino associati s.r.l.	NOME FILE: G17RMD115.00	FORMATO: A0
	EMITTENTE: G17	SCALA: 1 : 100
	TIPO DOC: F M	ALLEGATO: OCV 15
	PROGRESSIVO: 1.15	FOLIO: 1
	D.C.:	DI: 1