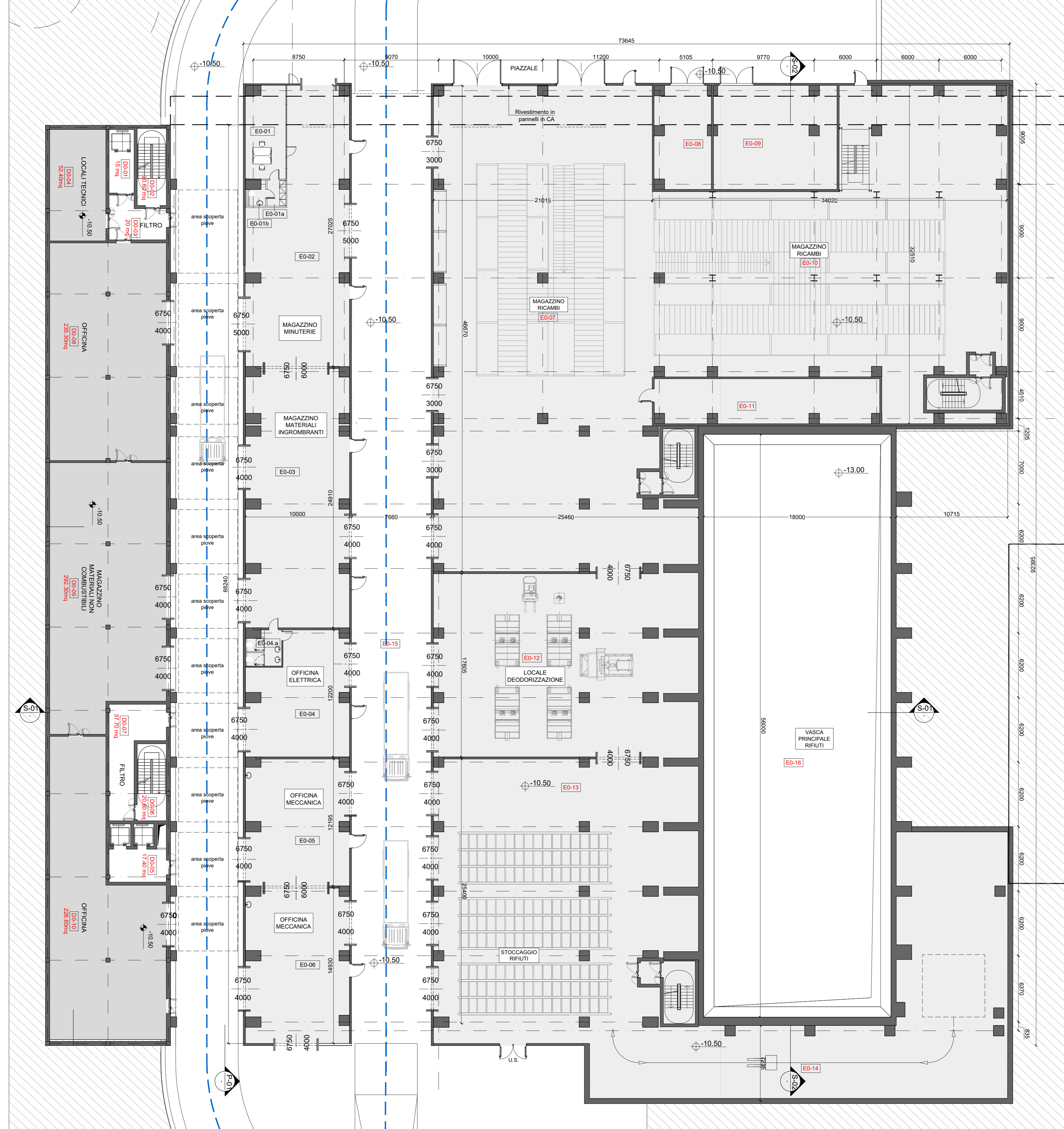
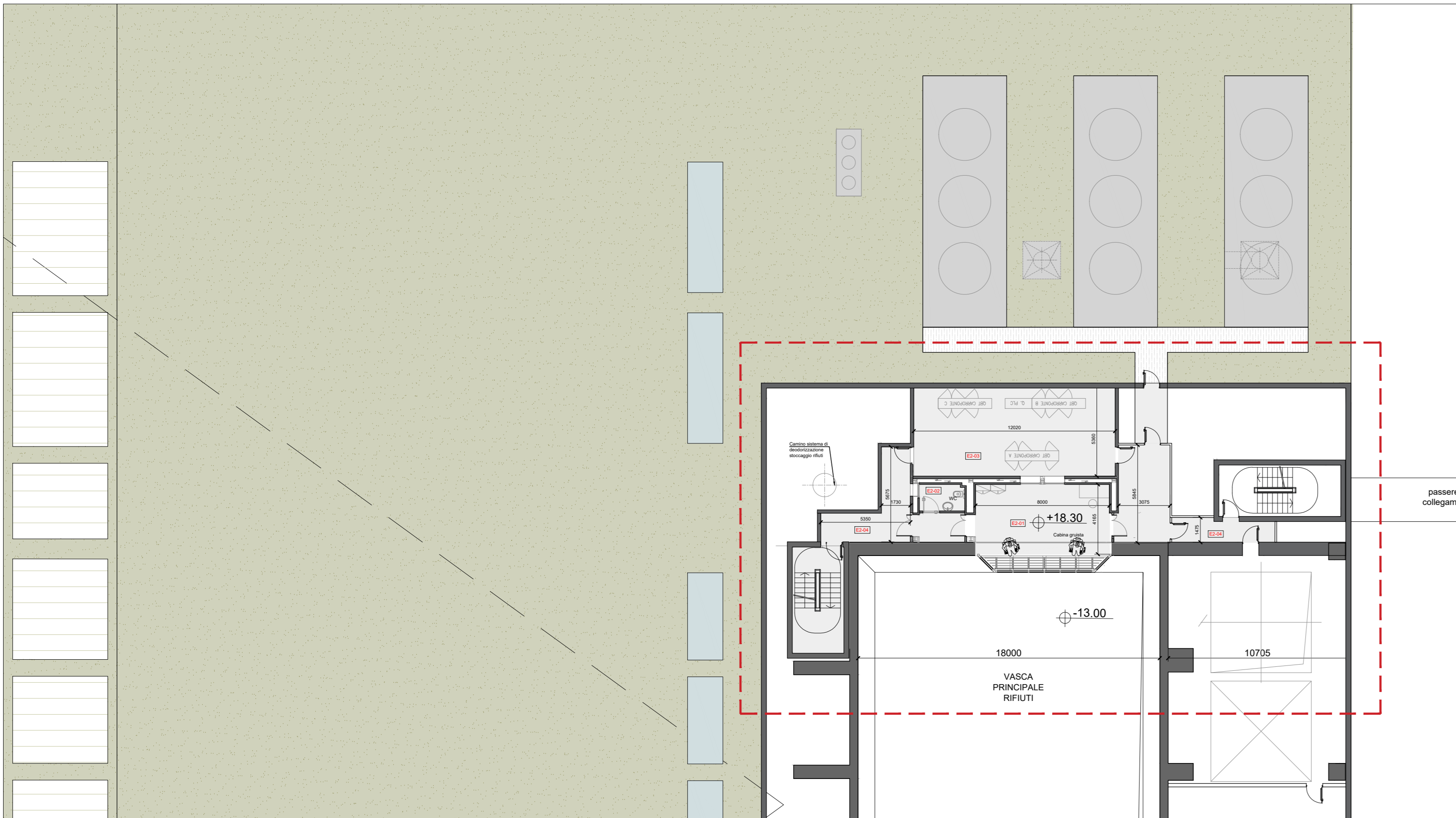


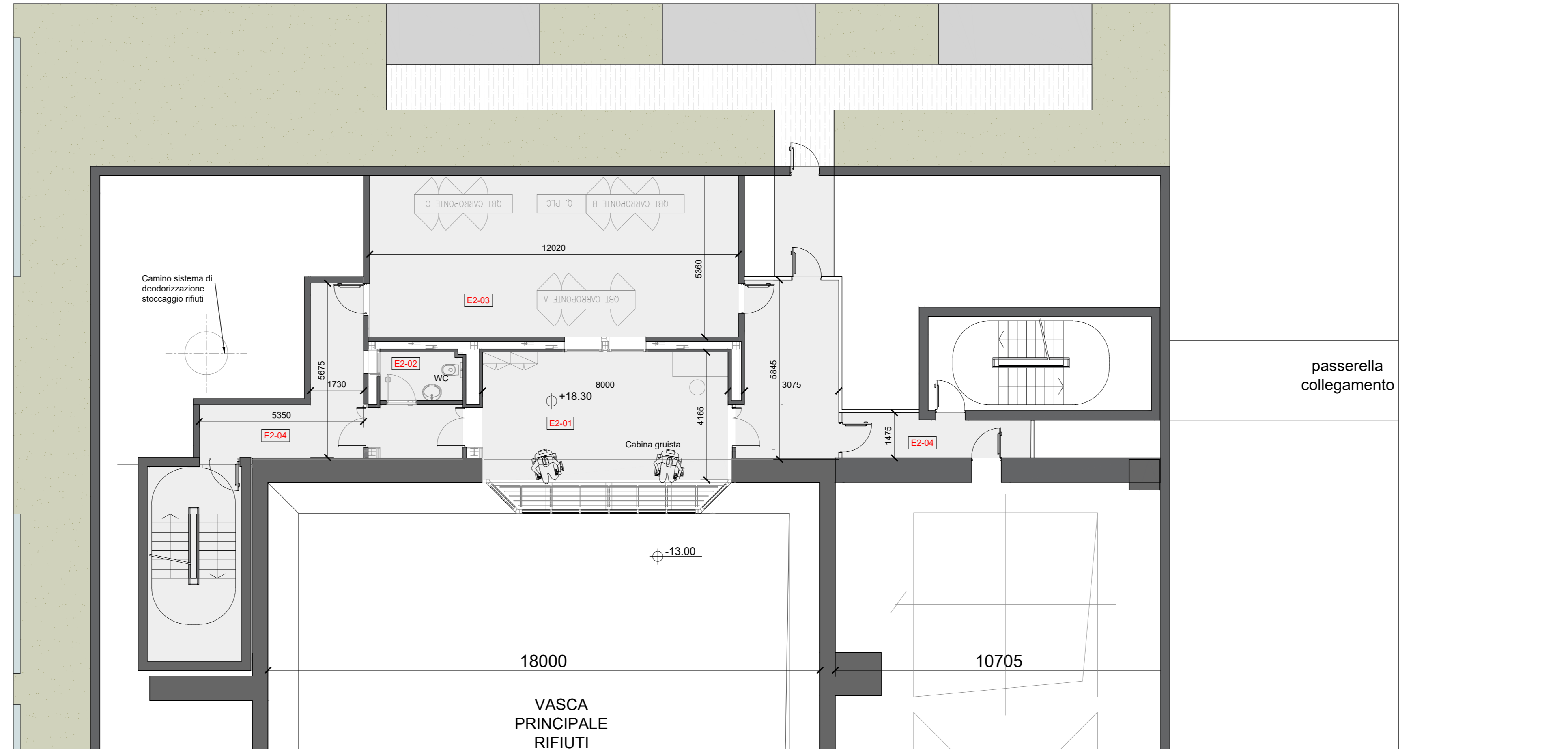
Pianta Quota +0.50m
Scala 1:200



Pianta Quota -10.50m
Scala 1:200

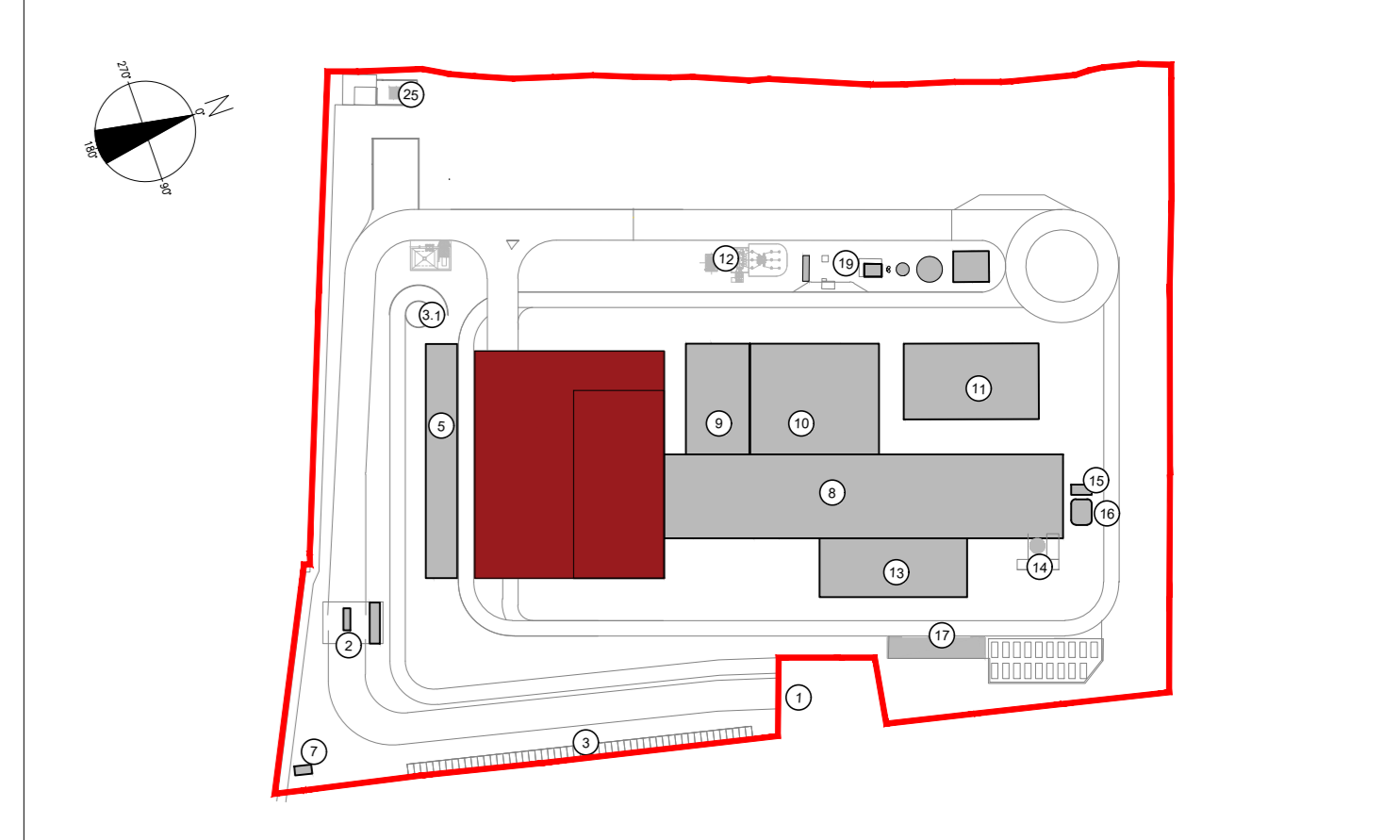


Stralcio Pianta quota +18.30m
Scala 1:200



Cabina gruista quota +18.30m
Scala 1:100

KEYPLAN



- 1 Accesso Impianto
- 2 Guardiana
- 3 Parcheggio esterno visitatori
- 4 Centro visitatori, laboratorio, uffici e spogliatoi
- 5 Piazzale scarico rifiuti, stoccaggio rifiuti condizionati, ufficio e magazzini e magazzini ricambi
- 6.3 Vasca principale di stoccaggio rifiuti
- 7 cabina elettrica MFT
- 8 Cassina insonora, fabbricato: corredi pesanti, linea trattamento fumi
- 9 Sala controllo, sala quadri, locale caldaie, trifase, ufficio, archivio
- 10 Locale turbogruppo, compressori, impianto produzione acqua demin
- 11 Anziosideratore
- 12 Stazione elettrica AT
- 13 Siti di stoccaggio corredi leggeri e magazzini in polvere
- 14 Stoccaggio olii, acce, ammoniac
- 16 Camino
- 17 Stoccaggio impregnato cassonetti big bag/sterilizzati
- 18 Pozzo, serbatoi acqua industriale e acqua antiriduzione, fabbricato pompe antiriduzione, deposito oli e lubrificanti deposito gas tecnici, diesel, stazione rifornimento mezzi

- CONVENZIONI GRAFICHE
- Grigliato
 - Copertura verde - sedum
- Quota altimetrica finito - piante
 Sezioni / Prospetti
 Quota altimetrica finito - sezioni
- X1-01** Codice locali Per calcolo superficie utili e rapporti aerolluminanti dei locali far riferimento alla relazione generale
 numero progressivo
 livello
 edificio

NOTE:

- Le quote di livello sono relative alla q.t. ±0.00 di progetto, corrispondente a +25.80 m s.l.m.
- Le misure sono espresse in millimetri tranne ove diversamente indicato
- Nella fase di progettazione esecutiva, tutte le misure indicate saranno da verificare in sito
- In caso di divergenza fra differenti elaborati di progetto, prevalgono sempre i disegni di maggiore dettaglio.
- N.B. Il layout delle componenti tecnologiche interne è puramente indicativo.

Comune di Cavaglia, località Gerbido (BI)

Impianto per la produzione di energia elettrica e termica mediante combustione di rifiuti speciali non pericolosi

PAUR ai sensi dell'art. 27-bis D.Lgs. 152/06 e s.m.i.

00	AU	Febbraio 2024	Revisione per richiesta chiarimenti/integrazioni, ai sensi D. Lgs. 152/06 ss.mm.ii. art. 27 bis comma 5	B.Omarchi	B.Omarchi	C.Turni
Revisione	Progetto	Data	Descrizione	Relazione	Verifica	Approvazione
Numero documento / Document number	CAVA06-V02-F10-RI-10-000-C-B-001-R00			Denominazione	CAVP09R10000CDN0800104	
Titolo documento / Document title	Fabbricato Stoccaggio Rifiuti - Pianta			Numero Tavola / Table number	T25	
Progettazione / Design	Progettista / Designer			Scala grafica / Graphic Scale	1:200	
				Scala planigrafica / Plan Scale	1:1	
Via Caffarella 70 20124 Brescia T +39 030 221166 info@crew.it				Codice documento progettato / Document Code		
				Cliente / Client Verifica Client Approvazione Approver Validazione Validator		
F. Roncari						

PROGETTO / PROJECT

PROGETTAZIONE / DESIGN

COMITATO / CLIENT