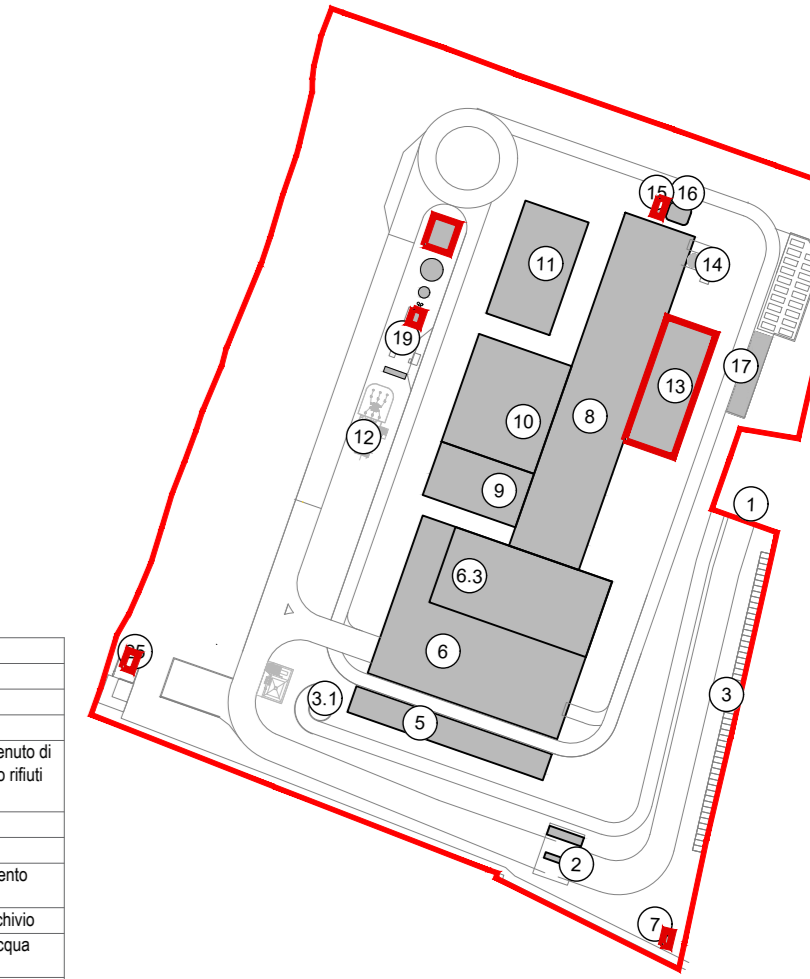
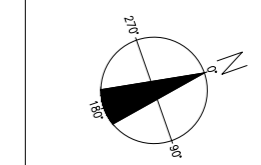
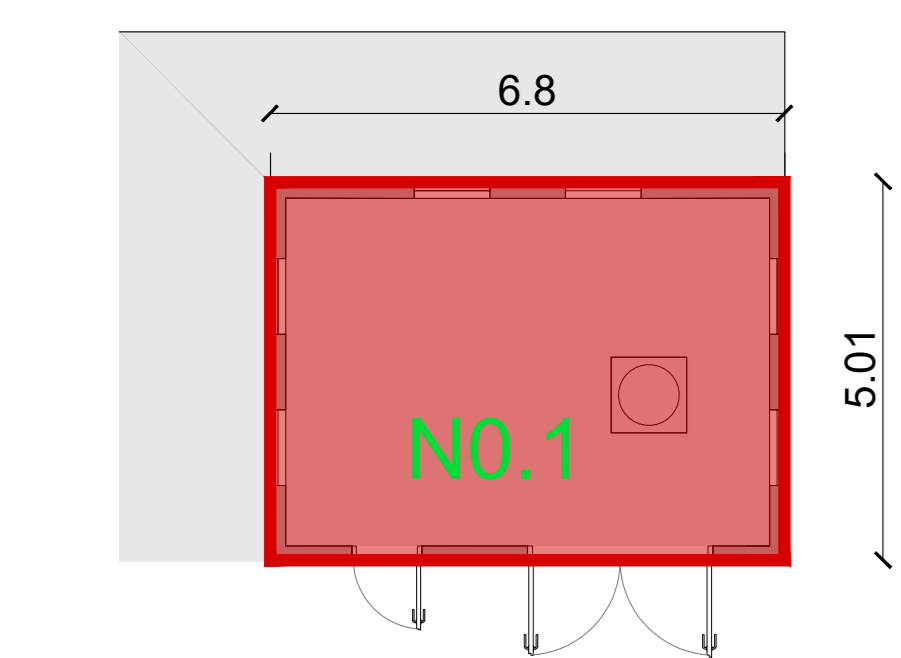


FABBRICATO REAGENTI E CENERI LEGGERE- Superficie totale
Scala 1:200

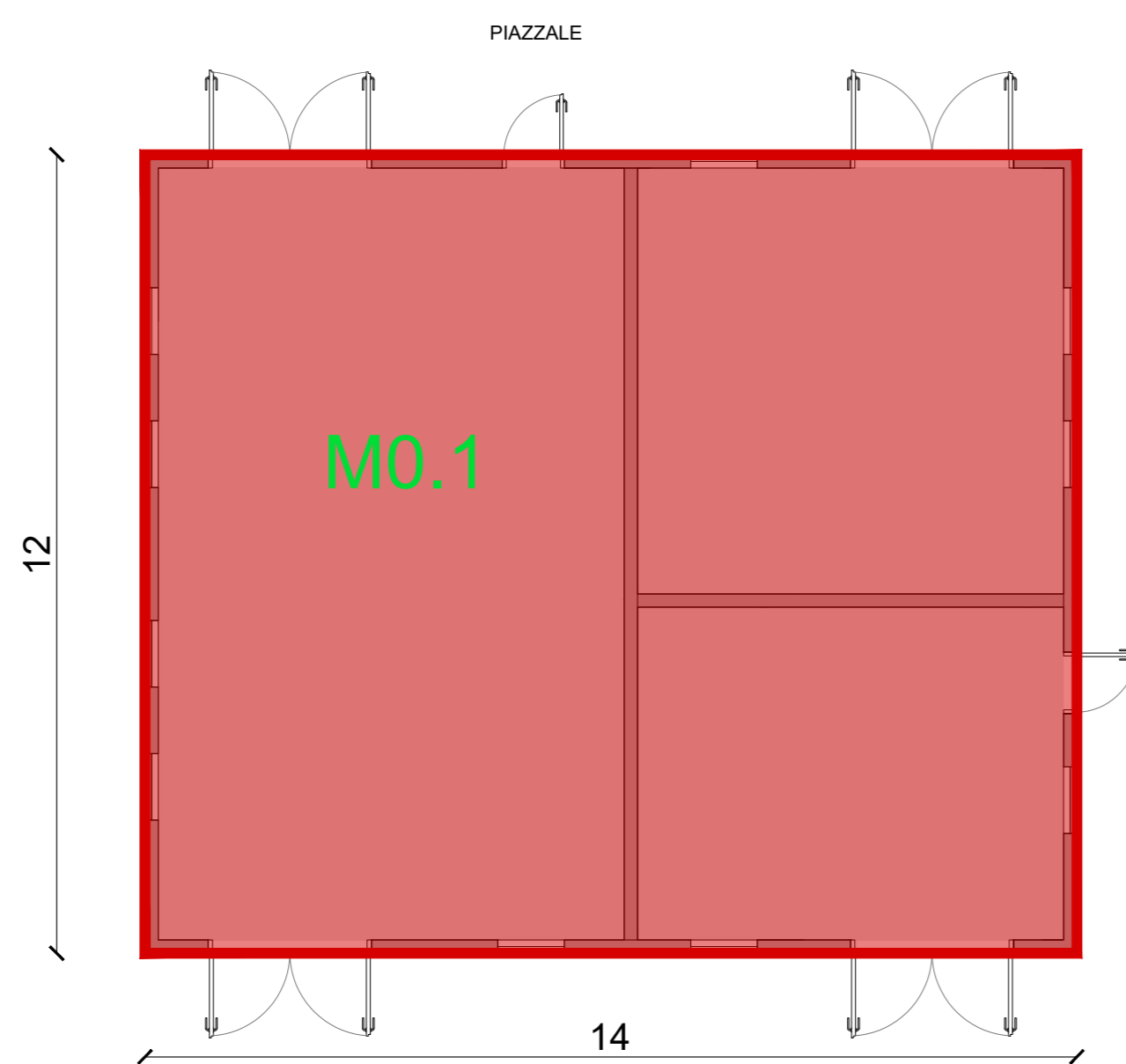
KEYPLAN



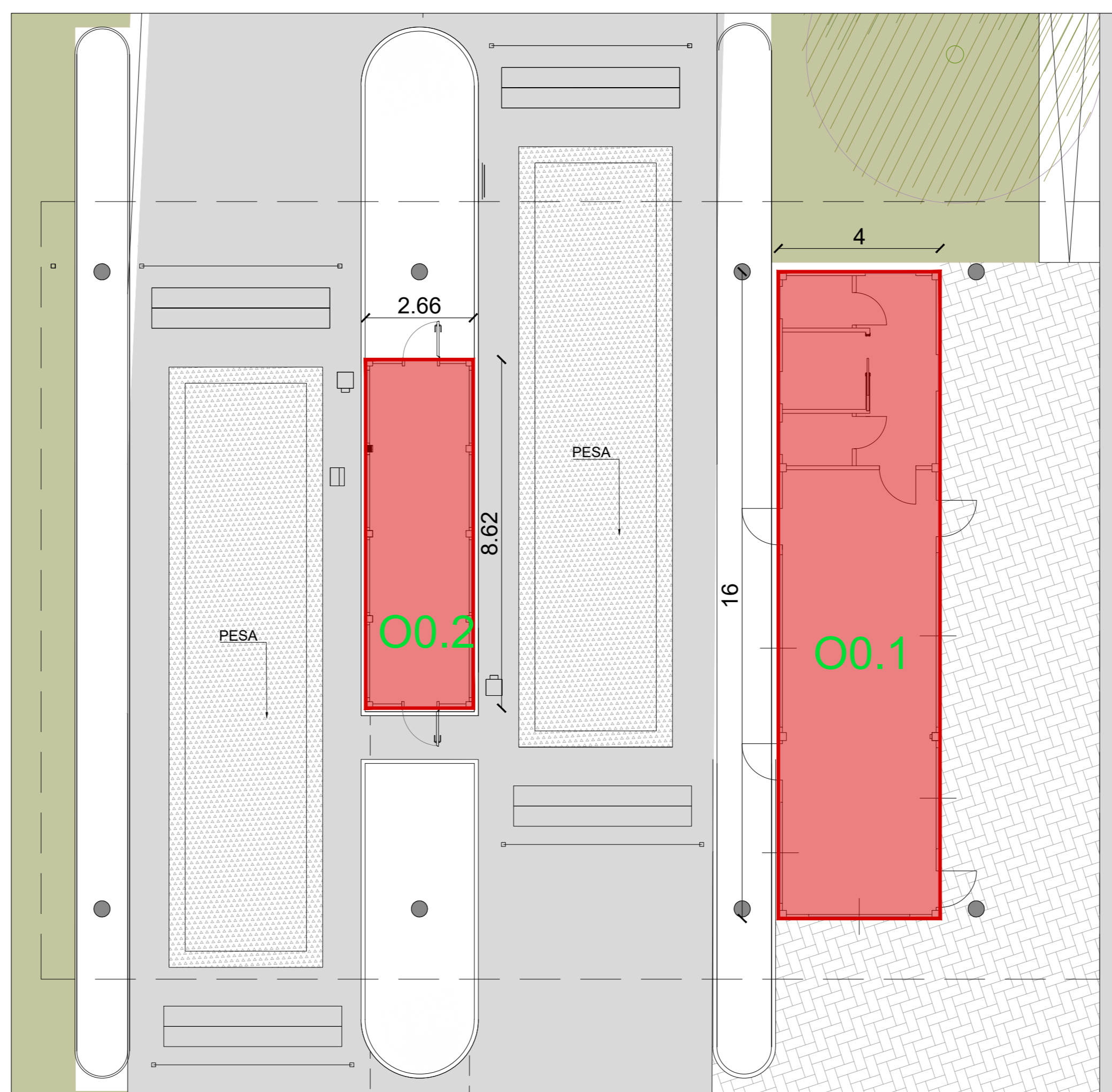
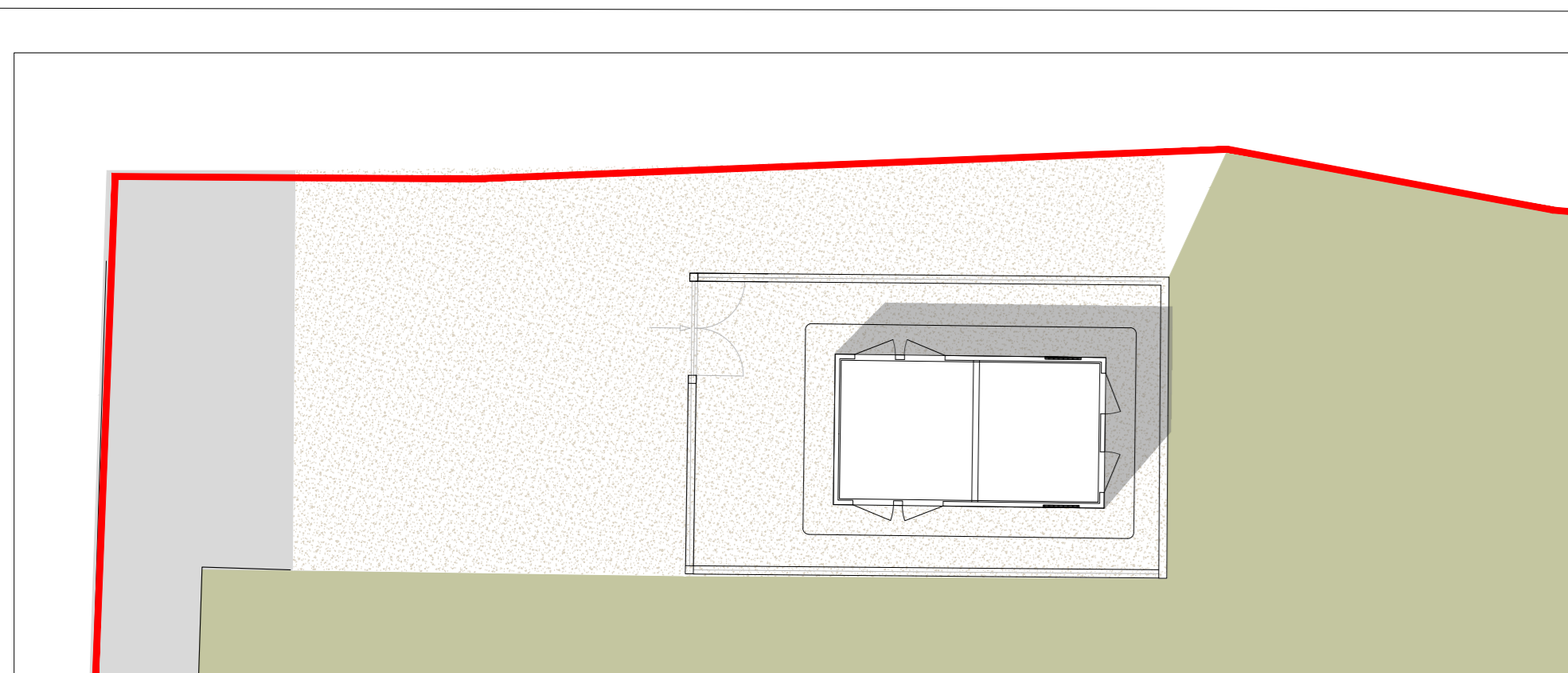
- 1 Accesso impianti
- 2 Copertura
- 3 Cortina
- 4 Parcheggio esterno visitatori
- 5 Centro visitatori, laboratorio, ufficio e negozio
- 6 Piacca scarico rifiuti, stoccaggio legno al rivelo contenuto di acqua, maceratore lungo, dissolubilazione, stoccaggio rifiuti condizionati, officina e deposito, area disinquinata
- 6.3 Vaso principale di stoccaggio rifiuti
- 7 Colata estetica METAL
- 8 Cabina magnetica, laboratorio ceneri pesanti, linea trattamento
- 9 Linea
- 9.3 Sala controllo, sala quozzi, locale lavoro, tralicci, uffici, archivio
- 10 Locali sottopavimento, compressori, impianto produzione acqua
- 11 Anticorrodentaria
- 12 Stazione elettrica AT
- 13 Silo di stoccaggio ceneri leggere e reagenti in polvere
- 14 Stoccaggio silo, acciaio, ammoniacale
- 15 Ceneri
- 17 Stoccaggio temporaneo ceneri leggeri/condensato
- 18 Piacca, sistema acqua residuale e acqua trattamento
- 19 Laboratorio per prove antiriscaldamento, deposito di rifiuti e rifiuti depositi generali, deposito stoccaggio rifiuti
- 20 Camera metano
- 21 Edificio magnetica stazione elettrica
- 22 Edificio MT Stazione elettrica
- 23 Edificio MT Chassis
- 24 Danni e Sanatorio piano



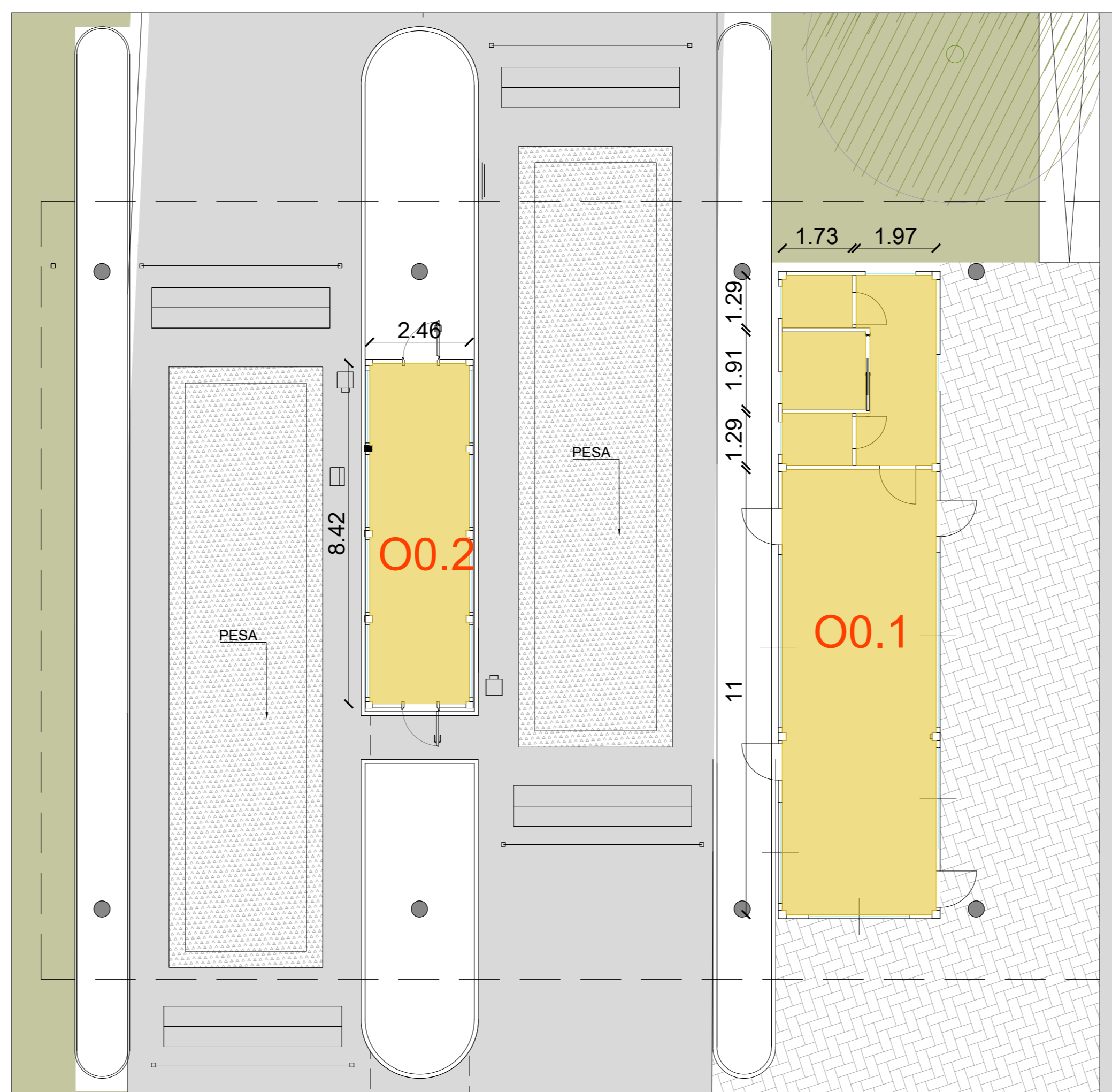
FABBRICATO AVANPOZZO Superficie Totale
Scala 1:100



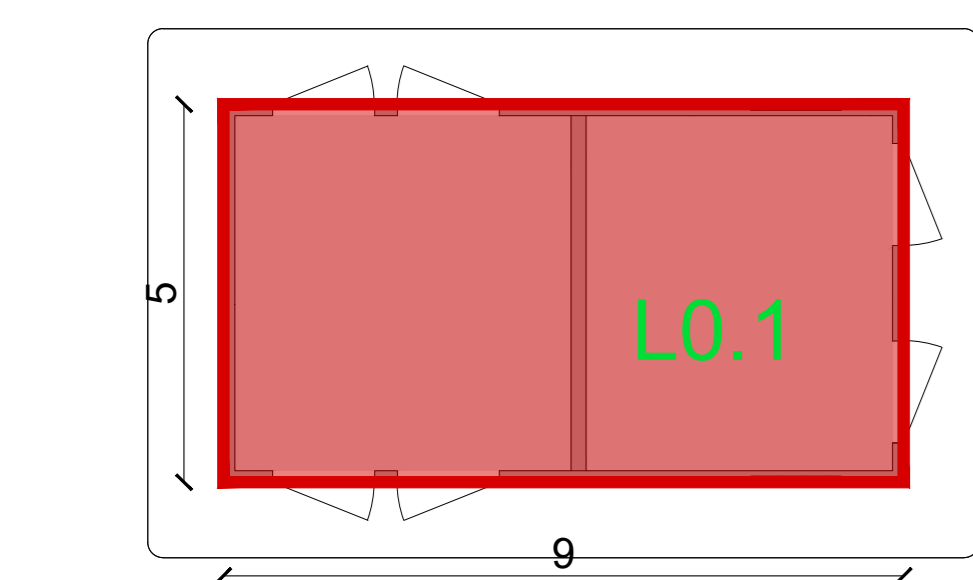
FABBRICATO POMPE ANTINCENDIO, DEPOSITO OLI E LUBRIFICANTI, DEPOSITO GAS TECNICI - Superficie Totale
Scala 1:100



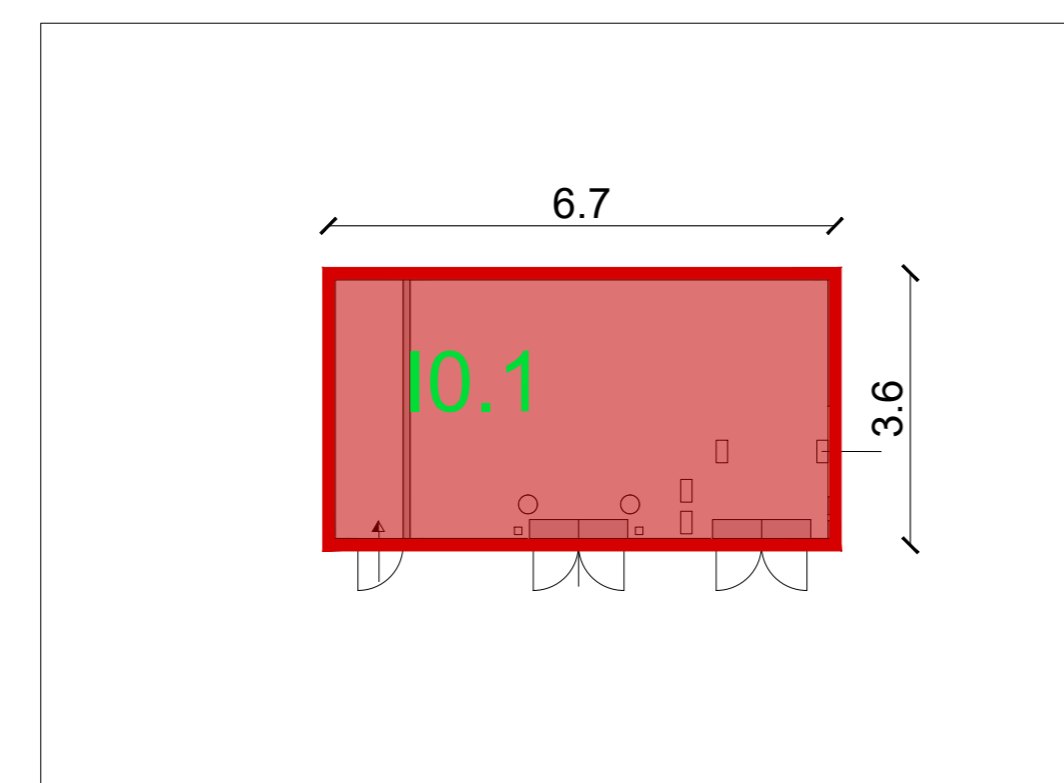
GUARDIANIA Superficie Totale
scala 1:100



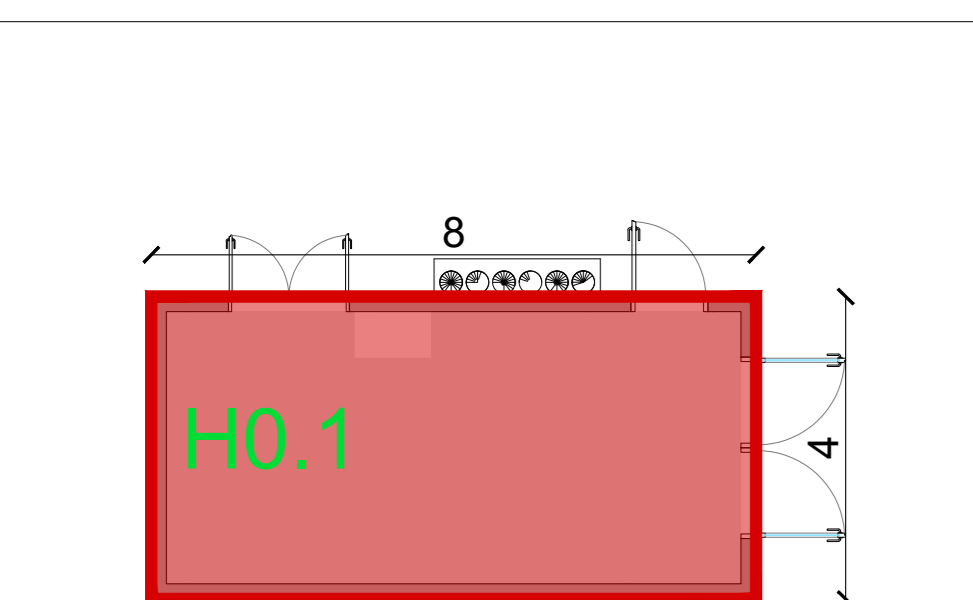
GUARDIANIA Superficie Utile
scala 1:100



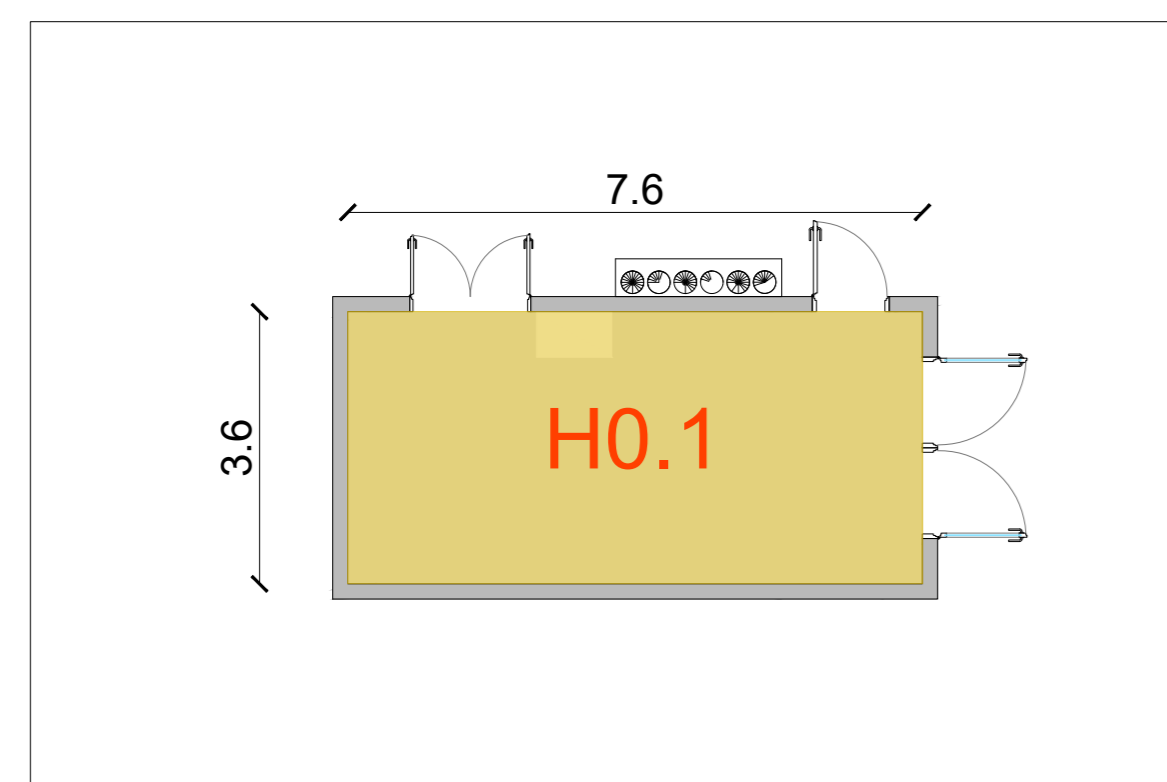
CABINA METANO - Superficie Totale
Scala 1:100



CABINA ELETTRICA MT/MT - Superficie Totale
Scala 1:100



CABINA ANALISI FUMI - Superficie Totale
Scala 1:100



CABINA ANALISI FUMI - Superficie Utile
Scala 1:100

LEGENDA

PROGETTO

- Superficie Totale
- Superficie Lorda
- Superficie Utile
- AX.1 Codice Superficie Totale
- AX.A Codice Superficie Lorda

Per la destinazione d'uso dei locali fare riferimento all'elaborato architettonico:

- CAVP09N10000CDN0800201
- CAVP09O10000CDN0800201
- CAVP09O10000CDN0800202
- CAVP09O10000CDN0800203

SUPERFICIE TOTALE		SUPERFICIE LORDA		SUPERFICIE UTILE	
Edificio G - Reagenti e Condensatore		Edificio G - Reagenti e Condensatore		Edificio G - Reagenti e Condensatore	
P.C.	GO.1	1207,25			
Totale		1.207,25			

SUPERFICIE TOTALE		SUPERFICIE LORDA		SUPERFICIE UTILE	
H-I-L-M-N-O - Edifici Secondari		H-I-L-M-N-O - Edifici Secondari		H-I-L-M-N-O - Edifici Secondari	
piano 0	HO.1	32,00			
	IO.1	24,15			
	LO.1	44,98			
	MO.1	168,00			
	NO.1	34,00			
	OO.1	64,00			
	OO.2	23,00			
Totale		390,13			

SUPERFICIE LORDA		SUPERFICIE UTILE	
H-I-L-M-N-O - Edifici Secondari		H-I-L-M-N-O - Edifici Secondari	
piano 0	HO.1	32,00	
	OO.1	64,00	
	OO.2	23,00	
Totale		119,00	

SUPERFICIE UTILE		
H-I-L-M-N-O - Edifici Secondari		
piano 0	HO.1	27,36
	OO.1	58,67
	OO.2	20,64
Totale		106,67

NOTE:
- Per verifiche urbanistiche fare riferimento elaborato: "CAVP09O10000CAA0800501 - Relazione urbanistica"
- Le quote di livello sono relative alla q. l. 20,00 di progetto, corrispondente a +225,90 m s.l.m.

00	Novembre 2022	Prima emissione	crew
----	---------------	-----------------	------

Revisione	Data	Descrizione revisione	Redazione

Numero documento interno: CAVP09O10000CDN0800204

Comittente / Client: **a2a LIFE COMPANY**

Titolo progetto: **Impianto per la produzione di energia elettrica e termica mediante combustione di rifiuti speciali non pericolosi sito in Comune di Cavaglià (BI)**

Titolo documento: **Verifica parametri STot - SL - SUL: Fabbricati Secondari e Stoccaggio ceneri leggere e reagenti**

Numero Tavola: **Tav.58/1** Scala: **1:100-1:200** Scala piattoggio: **1:1**

Progettista: **CREW**

Verifica: **M.Mazzarella**

Proprietario - Legale Rappresentante: **F. Roncari**

Approvazione: **C. Donati**

E' vietato consegnare a terzi o riprodurre questo documento, utilizzare il contenuto o renderlo comunque noto a terzi senza autorizzazione. Ogni infrazione comporta il risarcimento dei danni subiti. Sono riservati tutti i diritti derivanti dalla concessione di brevetti per invenzioni, di modelli industriali di utilità e di disegni o modelli. The reproduction, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents to others without express authorization is prohibited. Offenders will be held liable for the payment of damages. All rights reserved in the event of the grant of patent, utility models or design.