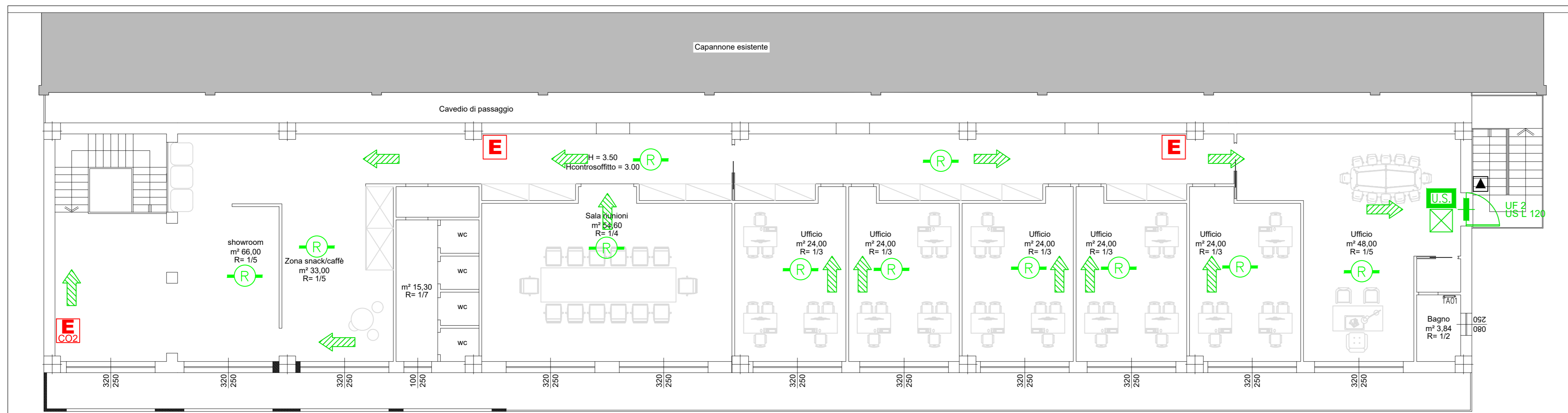
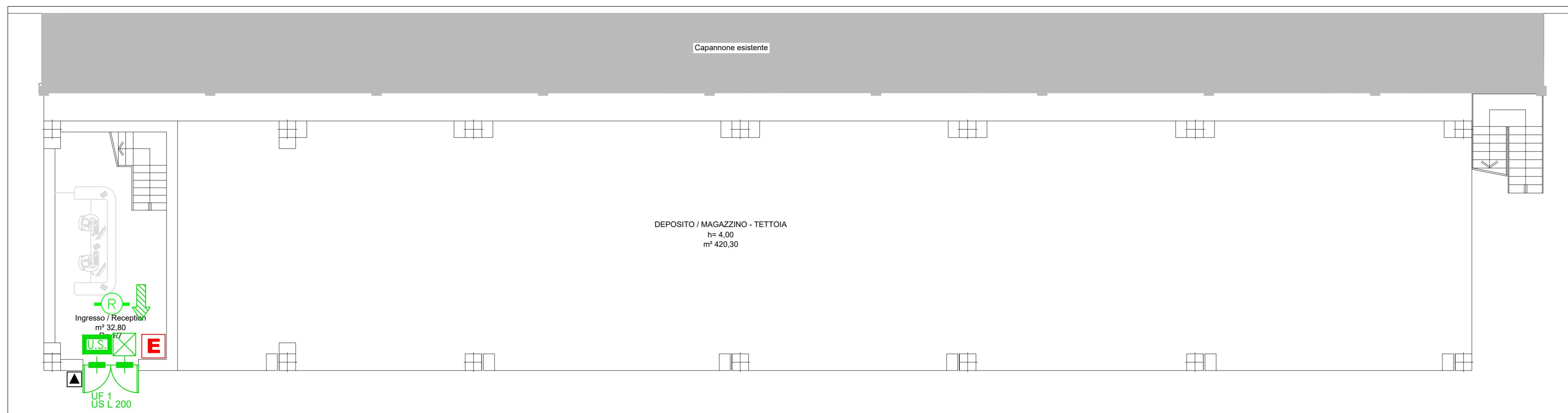


Inquadramento generale non in scala



Planimetria piano primo impianti meccanici – Scala 1:100



Planimetria piano terra impianti meccanici – Scala 1:100

LEGENDA

U.S.	Uscita di sicurezza apribile per semplice spinta nel verso dell' esodo
U.S.	Cartello di segnalazione uscita di sicurezza
E	Estintore a polvere con cartello di segnalazione
E	Estintore a CO2 con cartello di segnalazione
→	Cartello di segnalazione percorso di uscita
⊠	Luce di emergenza (sono illuminate le intere vie di fuga)
▲	Pulsante di sgancio generale impianto elettrico
R	Locale protetto da rivelazione fumi

COMMITTENTE
Fossati Serramenti S.r.l.
 via Castello Noce 5, Rottofreno
 29010 Rottofreno (PC)

OPERA
 Progetto definitivo impianti tecnologici nuovo capannone ad uso laboratorio in via Basilicata, loc. Cattagnina – 29010 Rottofreno (PC)

OGGETTO
PARERE PROGETTO ANTINCENDIO
 Planimetria antincendio zona uffici

commessa	n° documento	data	aggiornamento	scala
241-22	VVF02	21/07/2022	-	1:100
0	21-07-2022	PRIMA EMISSIONE	N.G.	A.M.
REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	DISEGNATO	CONTROLLATO
				APPROVATO

DIRETTORE TECNICO
 Dott. Ing. Enrico Riccardi - Iscritto all'Albo degli ingegneri della Provincia di Piacenza al n. 1003

COLLABORATORI
 Dott. Ing. Gianluca Ceruti - Iscritto all'Albo degli ingegneri della Provincia di Piacenza al n. 1421
 Dip. Ing. Federica Pinotti - Iscritta al Collegio dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati della Provincia di Piacenza al n. 487



Servizi di ingegneria integrata
 Project management

Via Castello, 79/58-29121- Piacenza (PC)
 Tel 0523324851 - Fax 05231860416
 email: ufficio.tecnico@srcingegneria.it

DIRETTORE TECNICO



PROGETTISTA

