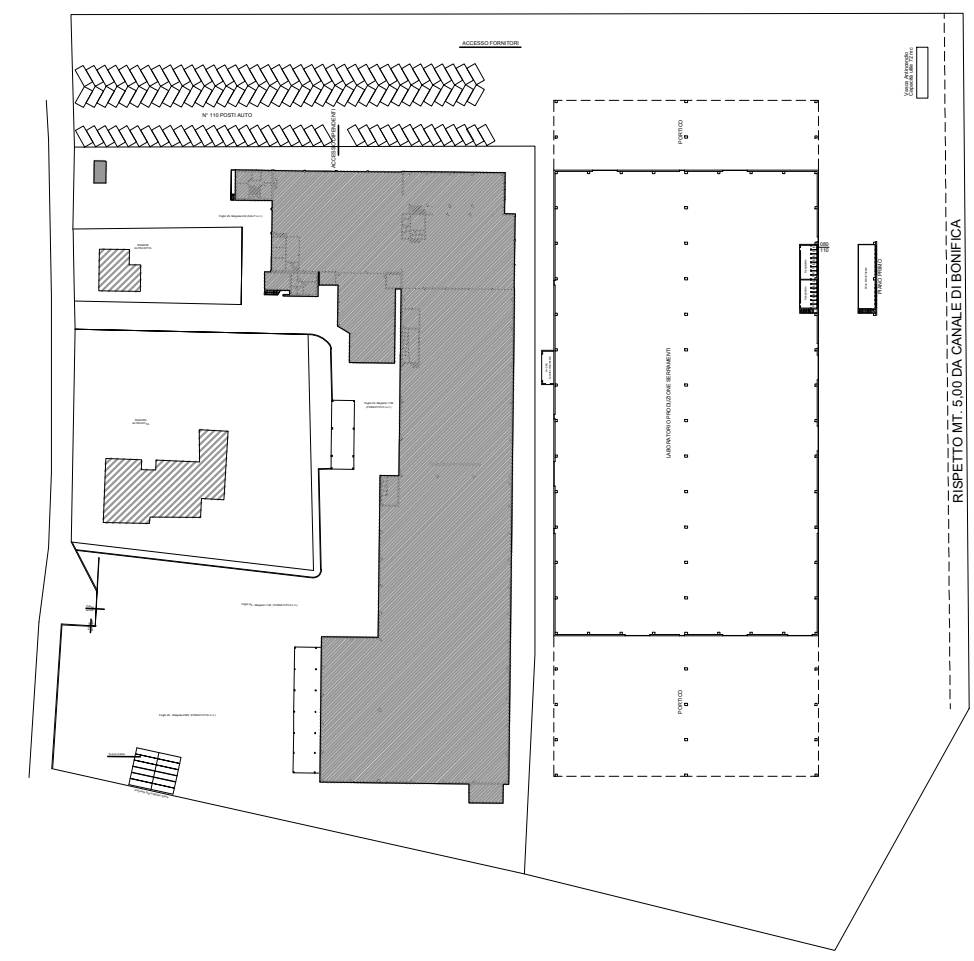


Planimetria piano terra – Scala 1:200

Vasca Antincendio
Capacità utile 72 mc

LEGENDA

U.S.	Uscita di sicurezza apribile per semplice spinta nel verso dell'esodo Larghezza min. 90 cm e altezza 2.0 m
U.S.	Cartello di segnalazione uscita di sicurezza
E	Estintore a polvere con cartello di segnalazione
→	Cartello di segnalazione percorso di uscita
⊠	Luce di emergenza (sono illuminate le intere vie di fuga)
•	Idrante UNI 45 con manichetta e lancia a 3 effetti
•	Idrante UNI 70 sottosuola e lancia a 3 effetti
▲	Pulsante di sgancio generale impianto elettrico
▲	Pulsante di sgancio generale impianto fotovoltaico
⊙	Locale protetto da impianto 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 Castello Noce – 29010 Rottofreno (PC)					
OGGETTO PARERE PROGETTO ANTINCENDIO Planimetria laboratorio serramenti					
commessa	472-23	n° documento	VVFO1	data	26/10/2023
		aggiornamento	-	scala	1:200
0	26-10-2023	PRIMA EMISSIONE	N.G.	A.M.	E.R.
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
Dott. Ing. Andrea Molinari - Iscritto all'Albo degli ingegneri della Provincia di Piacenza al n. 1218



SRCIngegneria S.r.l.
Dott. Ing. Enrico Riccardi (Direttore Tecnico) & Partners

Servizi di ingegneria integrata
Project management

Via Castello, 79/58 - 29121 - Piacenza (PC)
Tel 0523324951 - Fax 05231860416
email: ufficio.tecnico@srcingegneria.it

DIRETTORE TECNICO



PROGETTISTA

