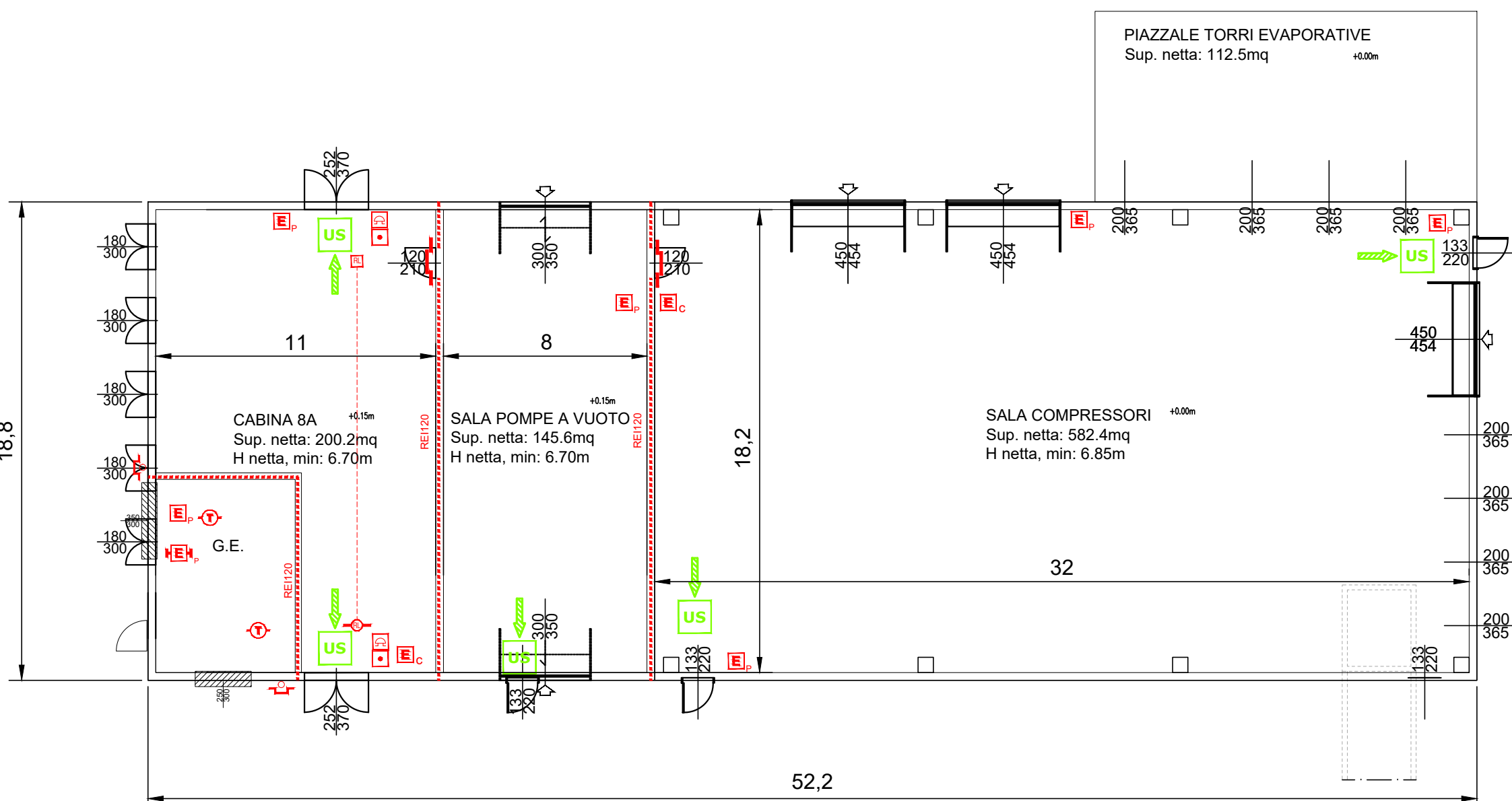
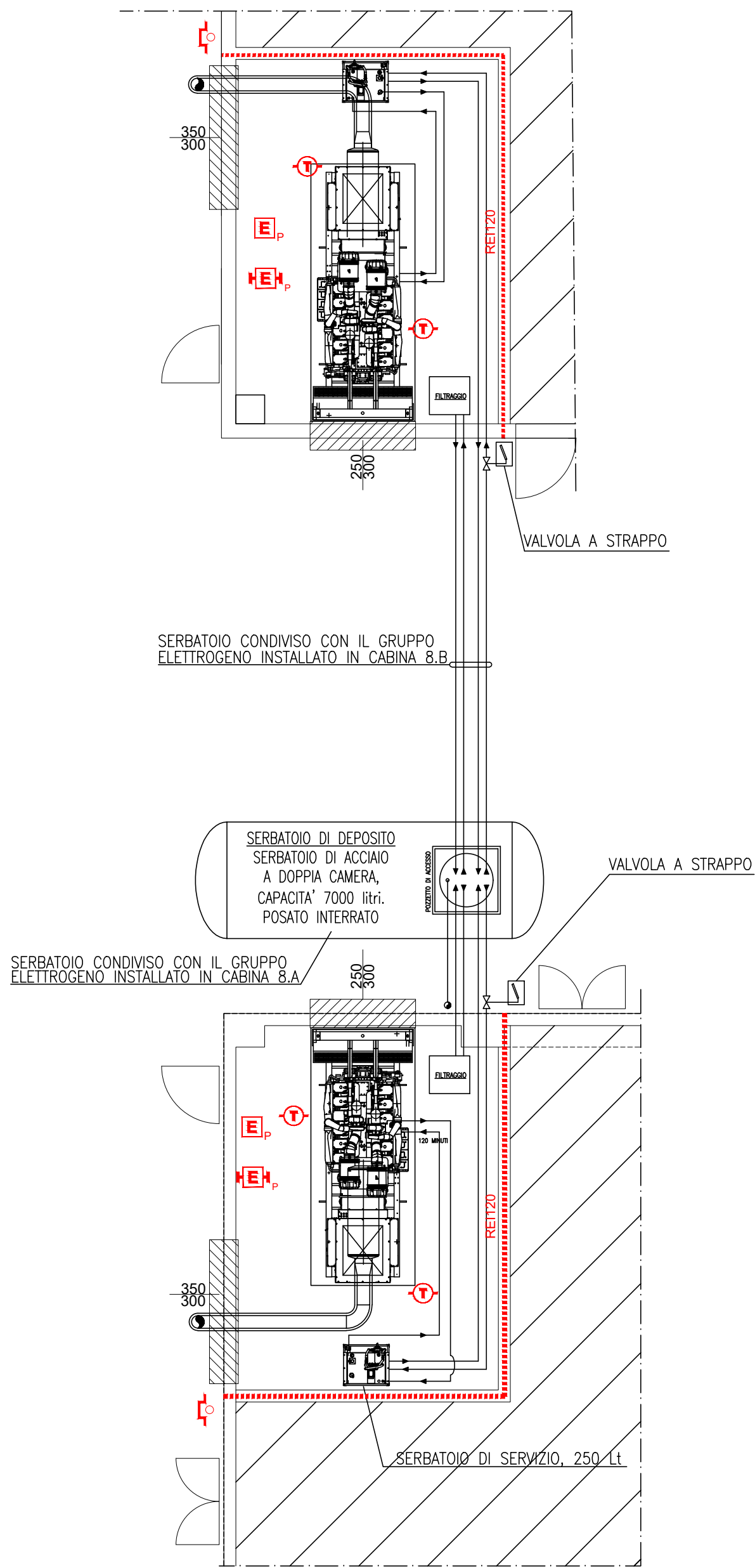


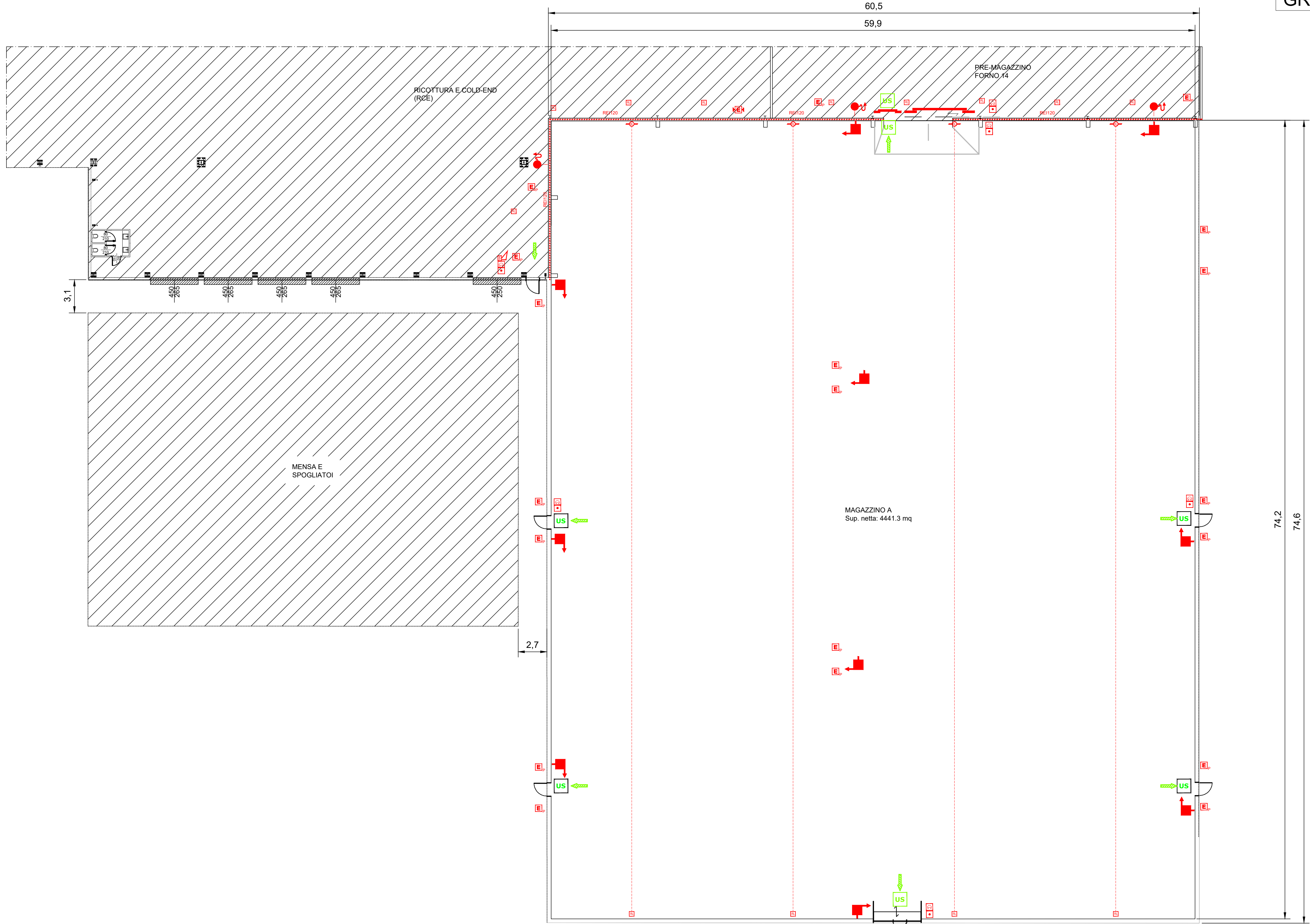
OFFICINE scala 1:200



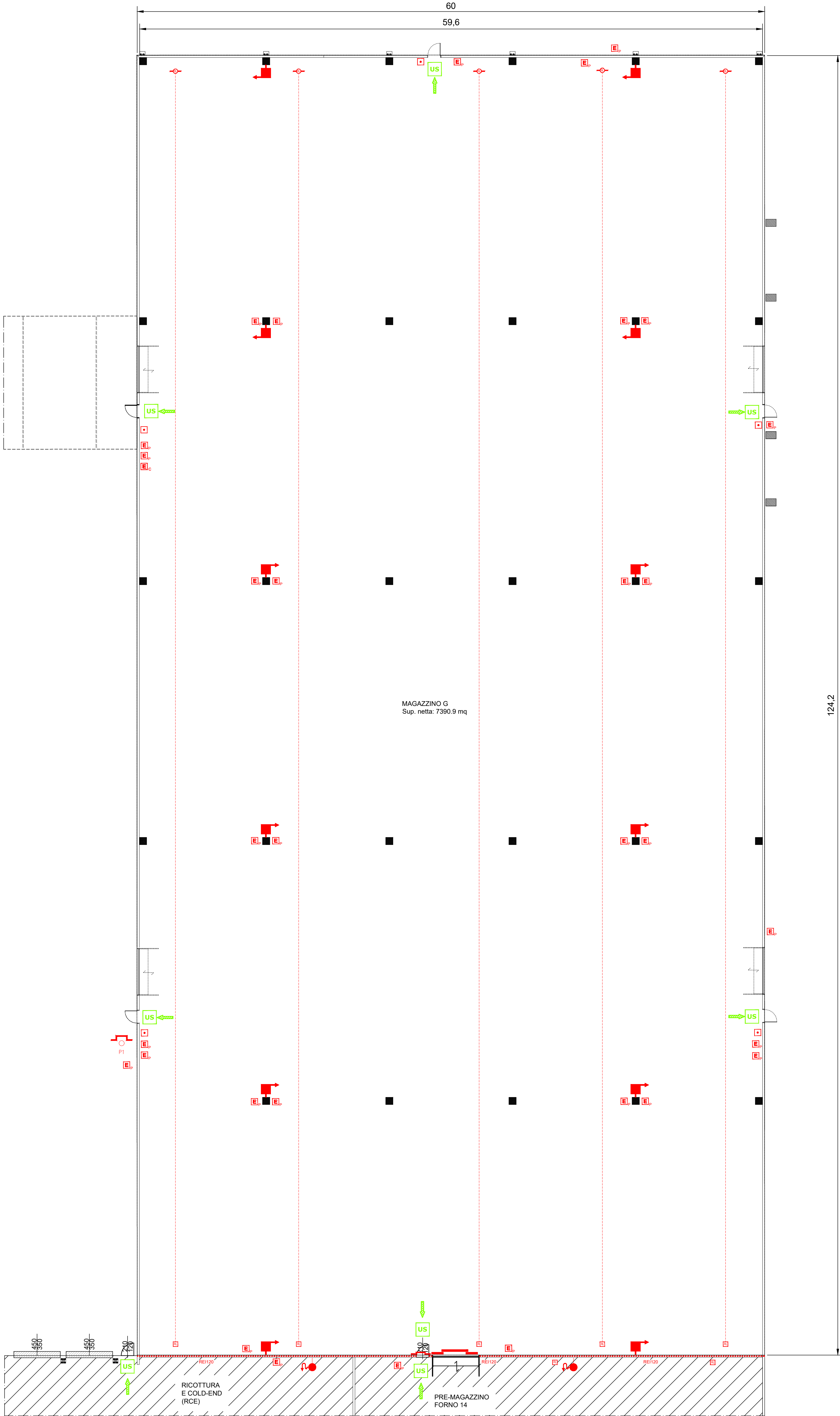
VANI TECNICI F14 scala 1:200



GRUPPI ELETTROGENI scala 1:100

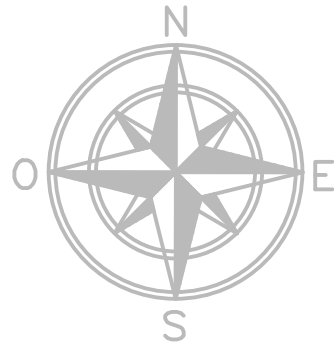


MAGAZZINO A scala 1:200



MAGAZZINO G scala 1:200

LEGENDA	
	PERCORSO DI ESODO ORIZZONTALE
	PERCORSO DI ESODO VERSO IL BASSO
	PERCORSO DI ESODO VERSO L'ALTO
	USCITA DI SICUREZZA
	ERANTE A MURO UNIS
	ERANTE A MURO UNIS
	ERANTE A COLONNA UN 70
	ERANTE SOTTOSUOLO UN 70
	RILEVATORE DI FUMO PUNTIFORME
	RILEVATORE TERMOCALORIMETRICO
	RILEVATORE DI GAS PUNTIFORME
	PORTA/PORZIONE RESISTENTE AL FUOCO
	COMPARTIMENTAZIONE ANTINCENDIO
	ESTINTORE PORTATILE POLVERE 6 kg SEA 2330
	ESTINTORE PORTATILE CO2 5 kg 113V
	ESTINTORE CARBELLATO
	PULSANTE SGANCIO ELETTRICO
	PULSANTE SGANCIO ELETTRICO, FUNZIONE COME DA SCMA FORNO DEL 26/02/2020
	PULSANTE MANUALE DI ALLARME INCENDIO
	RILEVATORE DI FUMO LINEARE (TRASMETTITORE E RICEVITORE)
	SEGNALIZZAZIONE OTTICA ACUSTICA ALLARME INCENDIO
	SIRENA DI ALLARME ALLERTA ED EVACUAZIONE A DOPPIO SEGNALE ACUSTICO



N° REVISIONE	DATA	OGGETTO	REDATTO	VERIFICATO
0	10/07/2020	Prima Emissione	T.G. Rigon	R. Zanardo

Città Metropolitana di VENEZIA
Regione VENETO

Ampliamento "vetteria Zignago Vetro"
di Fossalta di Portogruaro (VE)

Forno 14
Progetto DEFINITIVO

COMMITTENTE
Zignago Vetro S.p.A.
Viale Ita Marzotto, 8
30025 - Villanova di Fossalta di Portogruaro
VENEZIA

TITOLO ELABORATO
FORNO 14
Pianta magazzini e vani tecnici
Magazzino A e G, officine, vani tecnici

NUMERO ELABORATO
F14,F11-PD-F14-VVFF-PL-D6

SCALA
1:200 - 1:100

DEI FOGLIO
A03-3841 x 1470mm

DATA PRIMA EMISSIONE
10/07/2020

PROGETTISTA
P.L. Roberto Zanardo

FIRMA COMMITTENTE