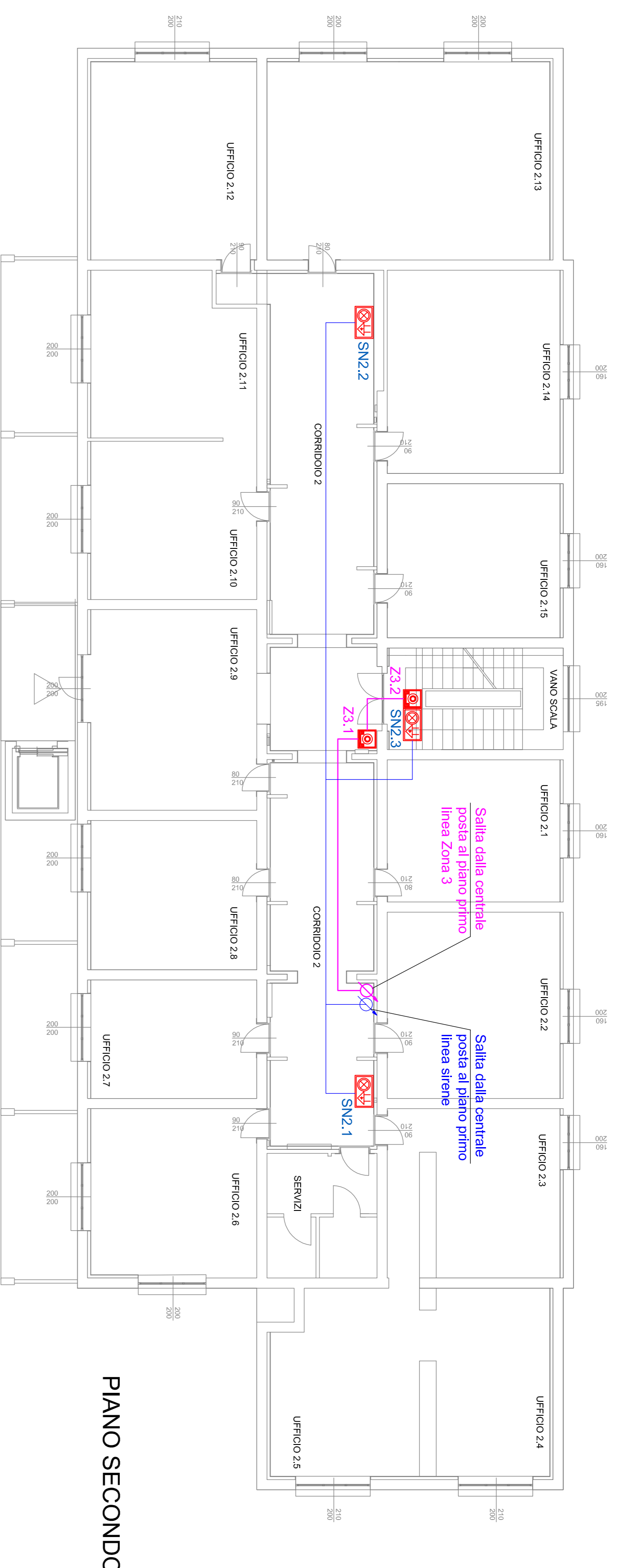
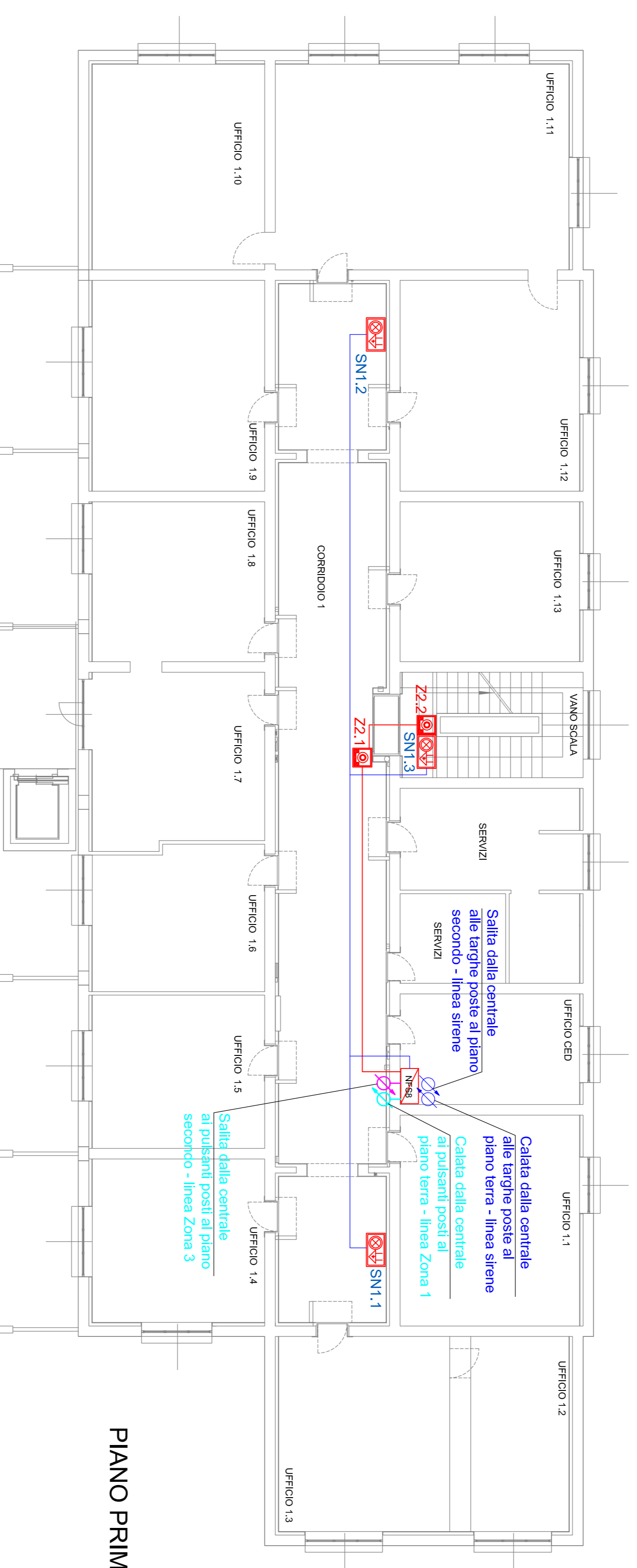


LEGENDA DEI SIMBOLI ELETTRICI

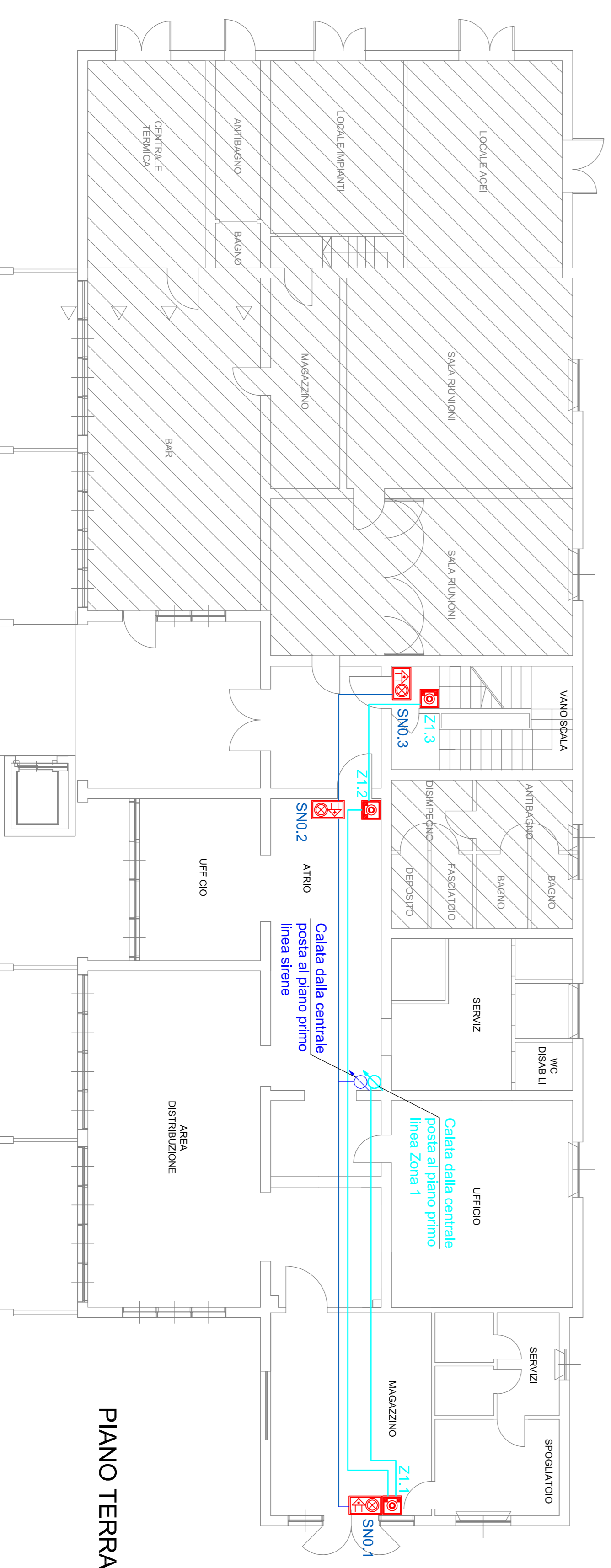
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Centrale di gestione allarme
	Pulsante a rottura vetro per comando impianto di allarme incendio
	Sirena con lampeggiante per interni
	Percorso conduttore zona Z3
	Percorso conduttore zona Z2
	Percorso conduttore zona Z1
	Percorso conduttore uscita controllata per sirene



PIANO SECONDO



PIANO PRIMO



PIANO TERRA

DATA	REVISIONE	DESCRIZIONE	ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO
00	08/11/18	EMMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO	G.C.	G.C.	
	0010	Descrizione			

Questo disegno è di proprietà della STUDIO GIROLDINI Per. Ind. CARLO, non deve essere copiato, riprodotto o/o divulgato senza sua autorizzazione.

Cliente
Comune di Reggio Emilia
Via Emilia San Pietro, 12 - Reggio Emilia

Progetto
impianto elettrico ambito lavori di adeguamento
edifici Stazione S. Stefano.

Torino
Distribuzione impianto
Allarme manuale di
Incendio

GIROLDINI Per. Ind. CARLO
 Studio Tecnico di progettazione e consulenze elettrotecniche
 Via Marile di Canossa, 8 - Cap. 42020 - Quarto Castella (RE)
 Tel: 0522/1491799 - Fax: 0522/1753023 - email: info@giroldinicarlo.com

Scala: **1:100** | N. foglio: **04** | N. progetto: **56.18** | N. disegno: **56.18-04** | File: **56.18-04.DWG**