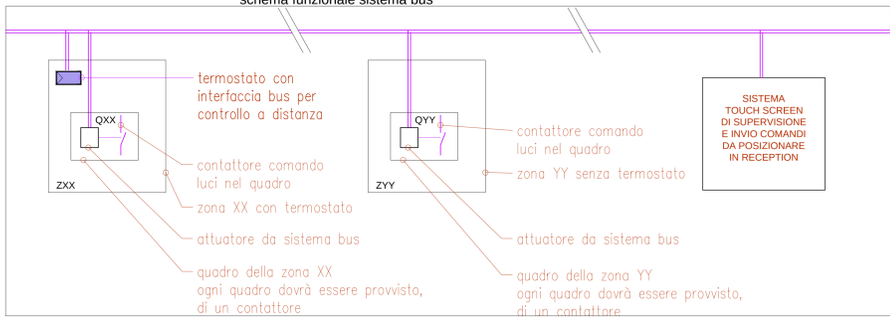


schema funzionale sistema bus



PROGETTO ESECUTIVO



DIRETTORE TECNICO  
 ARCH. STEFANO PEDULLA

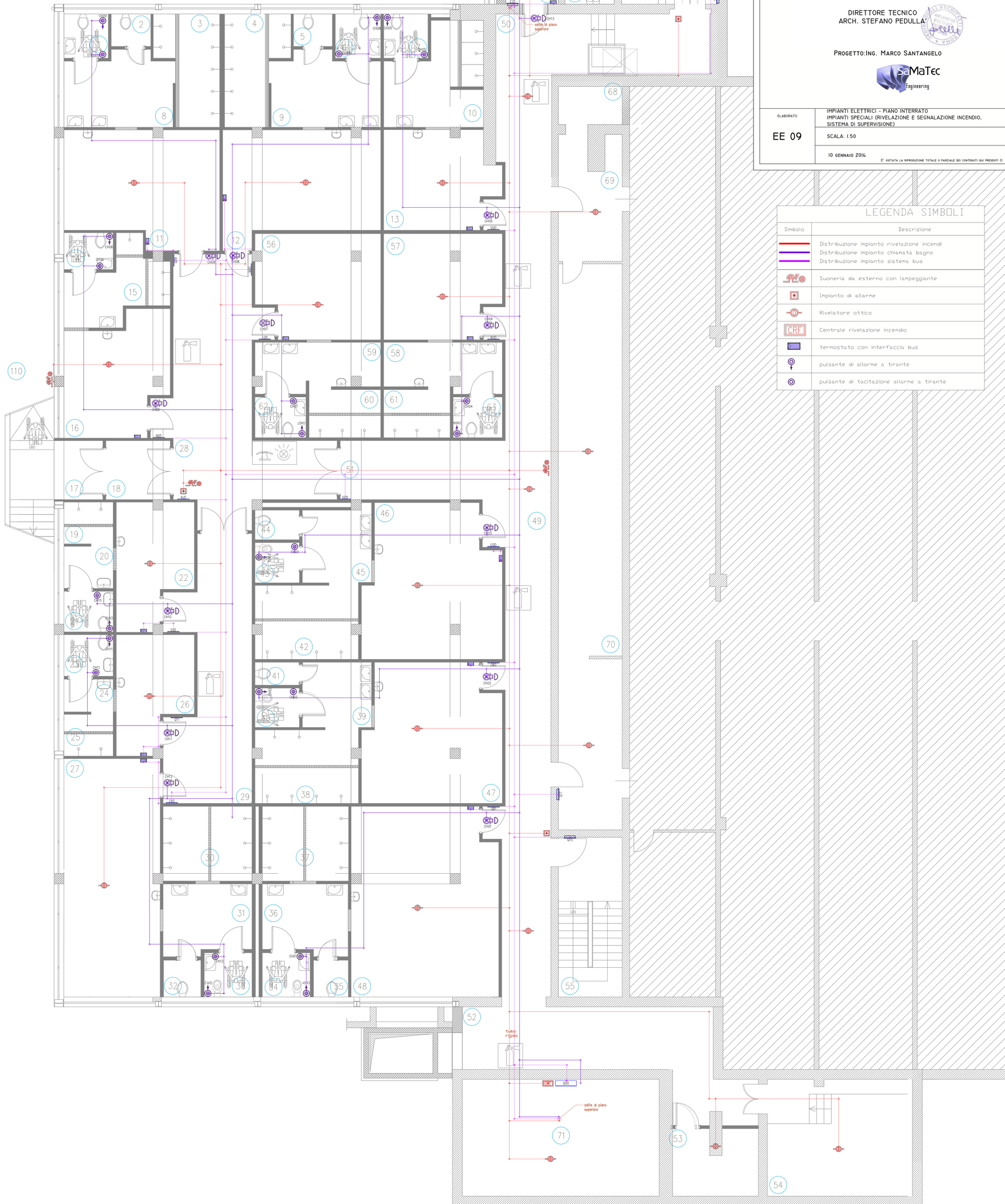
PROGETTO: ING. MARCO SANTANGELO

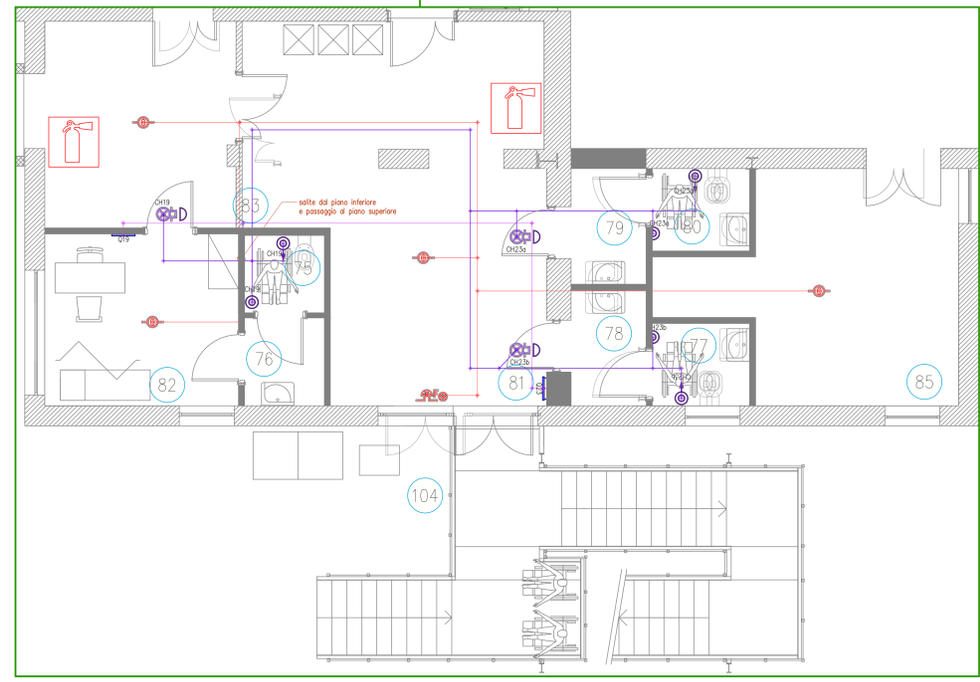
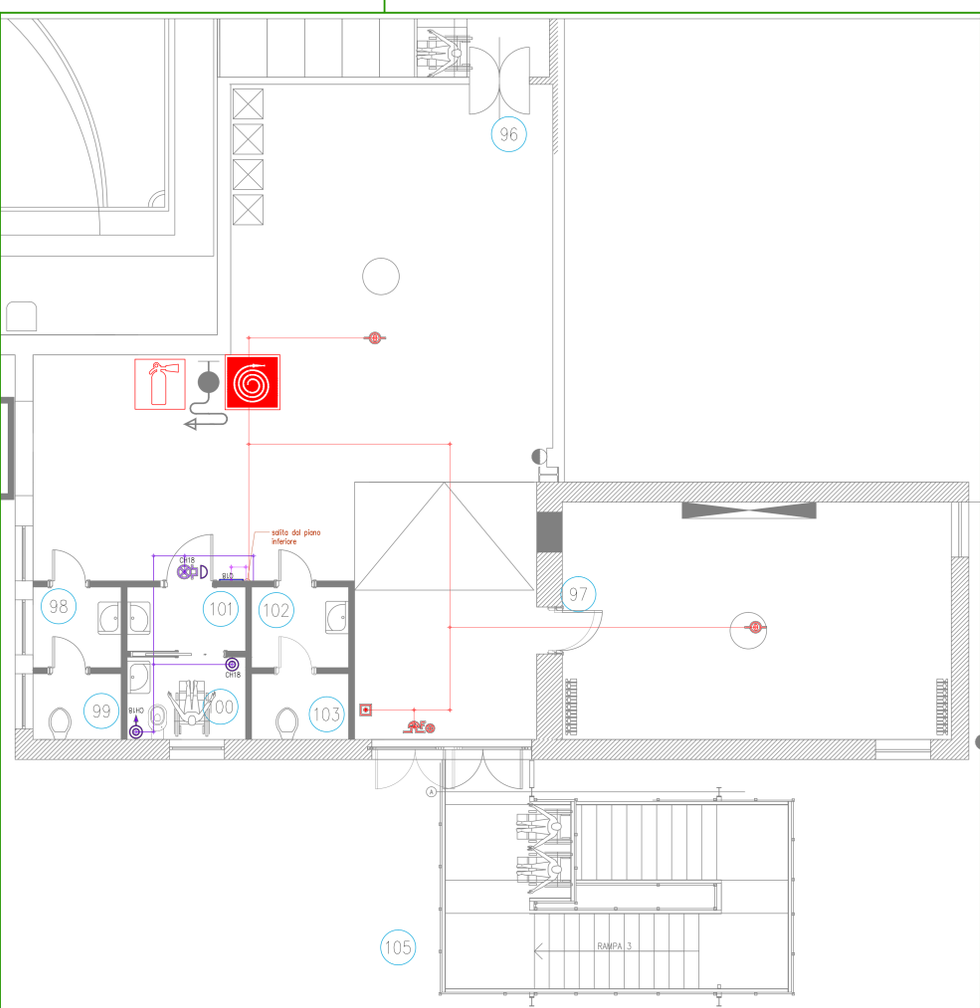
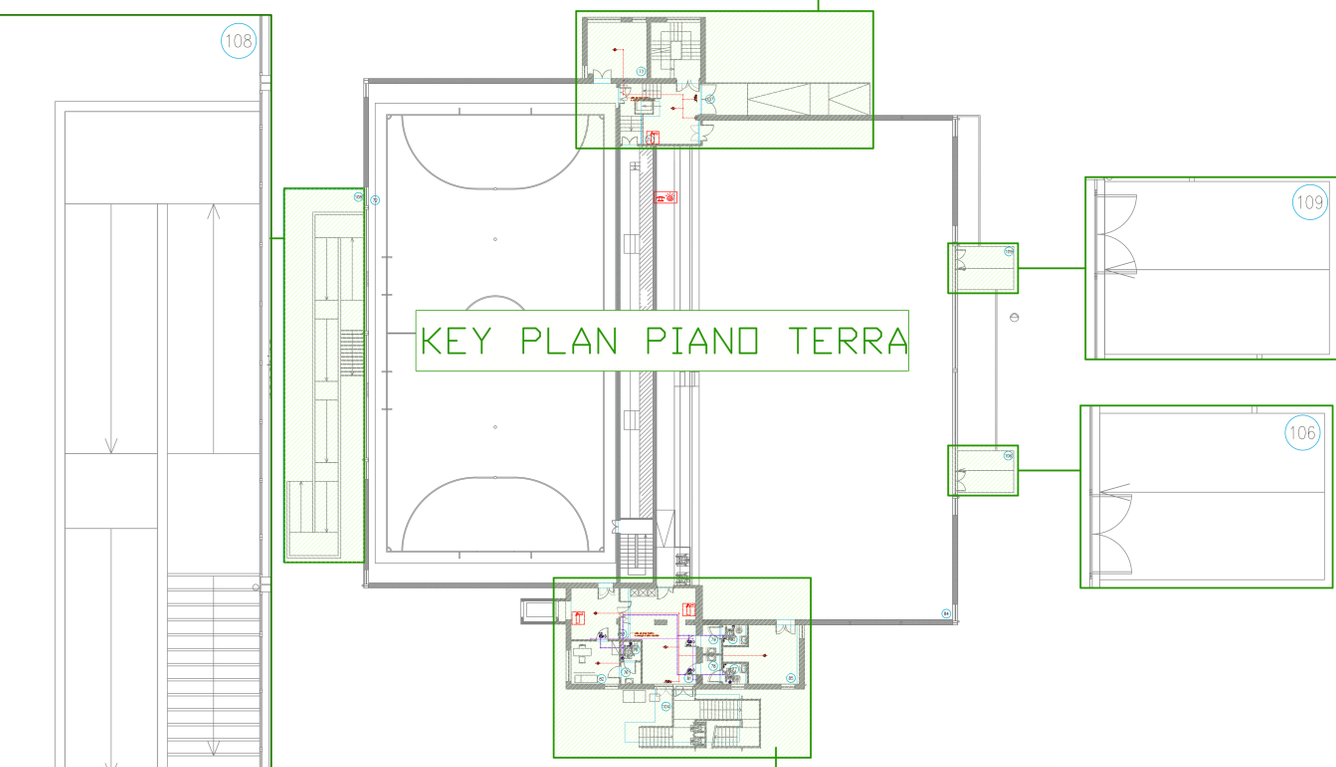
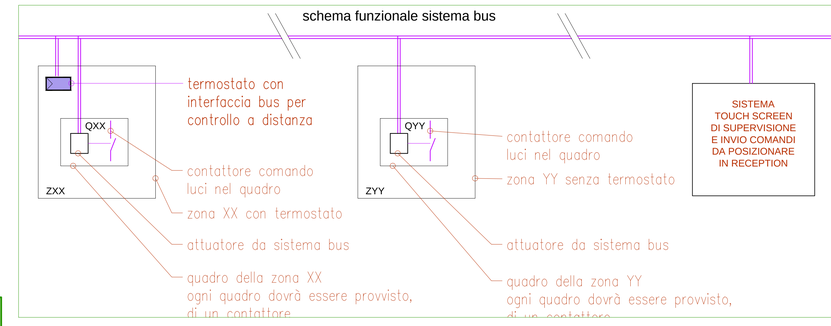
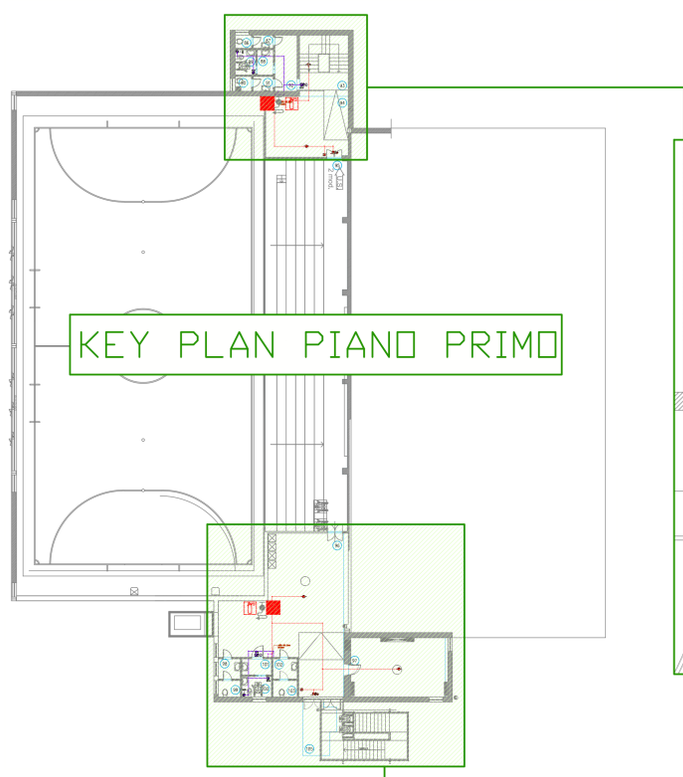
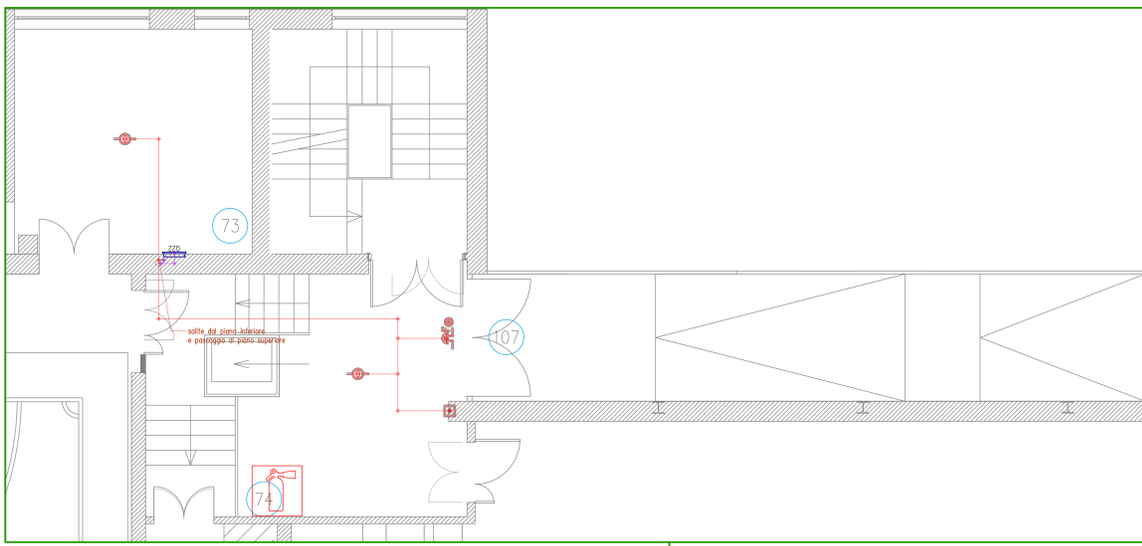


ELABORATO	IMPIANTI ELETTRICI - PIANO INTERRATO IMPIANTI SPECIALI (RIVELAZIONE E SEGNALE INCENDIO, SISTEMA DI SUPERVISIONE)
EE 09	SCALA: 1:50
	10 GENNAIO 2014

LEGENDA SIMBOLI

Simbolo	Descrizione
	Distribuzione impianto rivelazione incendi
	Distribuzione impianto chiamata bagno
	Distribuzione impianto sistema bus
	Suoneria da esterno con lampeggiante
	Impianto di allarme
	Rivelatore ottico
	Centrale rivelazione incendio
	termostato con interfaccia bus
	pulsante di allarme a tirante
	pulsante di tacitazione allarme a tirante





LEGENDA SIMBOLI

Simbolo	Descrizione
	Distribuzione impianto rivelazione incendi
	Distribuzione impianto chiamata bagno
	Distribuzione impianto sistema bus
	Suoneria da esterno con lampeggiante
	Impianto di allarme
	Rivelatore ottico
	Centrale rivelazione incendio
	termostato con interfaccia bus
	pulsante di allarme a tirante

COMUNE DI MILANO - MILANOSPORT S.P.A.  
 CENTRO SPORTIVO "FOSSATI"  
 RISTRUTTURAZIONE IMPIANTO

PROGETTO ESECUTIVO

Coni Servizi  
 Ingegneria e Consulenza

DIRETTORE TECNICO  
 ARCH. STEFANO PEDULLA

PROGETTO: ING. MARCO SANTANGELO

SaMaTec  
 Engineering

ELABORATO: EE 10  
 IMPIANTI ELETTRICI - PIANI TERRA E PRIMO  
 IMPIANTI SPECIALI (RIVELAZIONE E SEGNALE INCENDIO, SISTEMA DI SUPERVISIONE)  
 PARTICOLARI IN SCALA: 1:50  
 10 GENNAIO 2014  
 E' VIETATA LA RIPRODUZIONE TOTALE O PARZIALE DEI CONTENUTI QUI PRESENTI