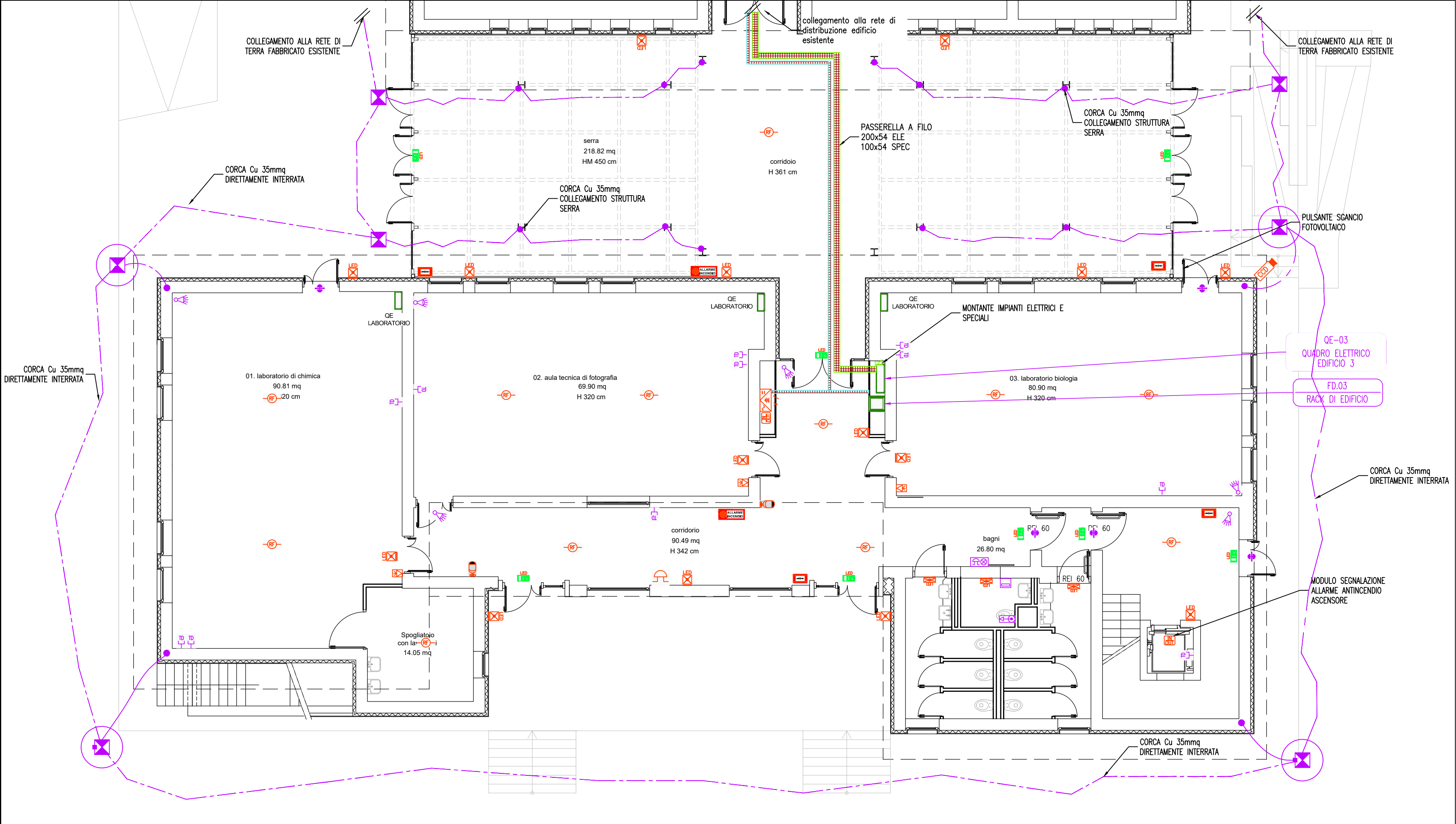


PIANO TERRA



PIANO PRIMO



LEGENDA

	Rivelatore di principio d'incendio analogico indirizzabile di tipo ottico.		Armadio cabloggio strutturato trasmissione dati telefonica
	Pulsante manuale di allarme sottovetro di tipo ad indirizzamento.		Punto presa dati RJ45 cat.6
	Sirena per allarme ottico acustico di allarme incendio in corso con buzzer piezoelettrico.		Predisposizione telecamera videosorveglianza
	Modulo ingresso/uscita indirizzabile su loop impianto rivelazione incendi.		
	Alimentatore per apparati in campo dell'impianto antincendio con batterie in grado di garantire 30' di autonomia. V= tensione uscita; I= corrente erogata.		
	Diffusore sonoro a proiettore di suono unidirezionale Potenza selezionabile 20-10-5-2.5W a norme EN 54-24.		
	Diffusore sonoro da parete 6-3W EN54-24.		
	Suoneria segnalazione orario lezioni		
	Contatto magnetico infisso		
	Sensore volumetrico doppia tecnologia		

NOTE

DISEGNO NON VALIDO AI FINI ARCHITETTONICI

TITOLO

ISTITUTO SUPERIORE GALILEO-FERRARIS DI EMPOLI. LAVORI DI COMPLETAMENTO DEGLI EDIFICI 4 E 5 DEL PLESSO SCOLASTICO DI BIOARCHITETTURA - INCARICO PER REVISIONE ED AGGIORNAMENTO DEL PROGETTO ESECUTIVO - CIG: 88604209E2.

COMMITTENTE

CITTA' METROPOLITANA DI FIRENZE
VIA GINORI n.10
50123 FIRENZE (FI)

UBICAZIONE

VIA RAFFAELLO SANZIO n 187
50053 EMPOLI (FI)

ELABORATO TECNICO

PIANO TERRA - PIANO PRIMO
IMPIANTI SPECIALI E DISTRIBUZIONE ELETTRICA
PROGETTO PRELIMINARE

ARCHITETTONICO/STRUTTURALE/IMPIANTISTICO



PROGETTAZIONE

RTI - ARCH. ENRICO MICELI
VIALE L. ARIOSTO, 695 - 50019 SESTO FIORENTINO (FI)

ARCH. ENRICO MICELI
ING. IURI LUPONE
TECNOENGINEERING SRL
ARCH. DAVIDE AIELLO
GEOL. LUCA BENCI
ING. CAROLINA LUDOVICA RADAELLI

NUMERO

1E.02

RIF. COMMESSA

11/2021

DATA

FEBBRAIO 2022

AGGIORNAMENTO

Rev. 1 DATA

SCALA

1:100