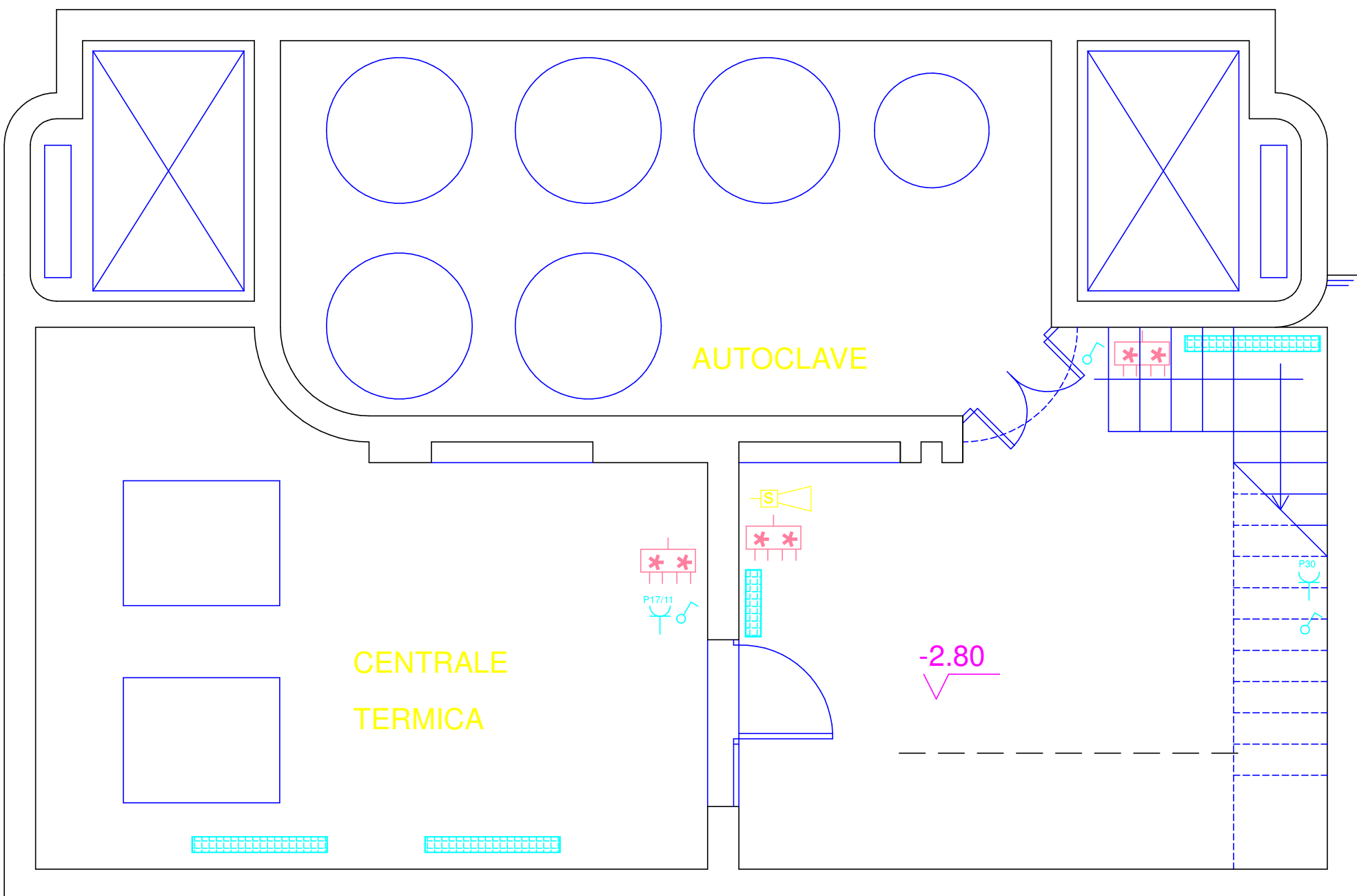


PIANTA PIANO RIALZATO

Cabina elettrica MT/BT

## LOCALI TECNICI



PIANTA PIANO CANTINATO

LEGENDA SIMBOLI IMPIANTI ELETTRICI		LEGENDA SIMBOLI IMPIANTI SPECIALI	
SIMBOLI	DESCRIZIONE	SIMBOLI	DESCRIZIONE
	Presse bipasso 2P+T 10/16A		Centrale Rack dati
	Presse scuola		Centralina anti-intrusione
	Interruttore di comando luce in scatola da incasso		Monitor TVCC
	Deviatore di comando luce in scatola da incasso		Presse TV
	Plafoniera IP20 da incasso dimmerabile in alluminio speculare led 4x 33W		Presse LAN
	Plafoniera IP20 a sospensione h=3m dimmerabile in alluminio speculare led 2x 33W		Presse telefonica
	Plafoniera a neon		Router
	Plafoniera a neon piccola		Sensore di movimento
	Pannello led dimmerabile		Sirena
	Proiettore IP66 a parete led all'fondente 77W		Telecamera TVCC
	Plafoniera IP43 a parete led 15W		Videoproiettore
	Plafoniera a neon da incasso		Diffusore sonoro
	Quadro di Zona		Ingresso microfono
	Quadro Generale edificio		Ingresso VGA
	Quadro Ascensore		
	Pozzetto in cis e copercchio in ghisa 50x50mm con dispersore in acciaio zincato da 1.5m		
	Collettore di terra		

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

LAVORI DI ADEGUAMENTO IMPIANTISTICO ED EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DEL COMPLESSO DIDATTICO DELLA SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA - VIA PARLAVECCHIO N°3, PALERMO - LOTTO I

PROGETTAZIONE:  
Area Tecnica e Patrimonio Immobiliare

STATO DI FATTO

SF.IE.01

Coordinatore della progettazione e progettazione architettonica esecutiva:  
Ing. Dario La Torre

Progettazione esecutiva impianti tecnologici:  
Ing. Dario La Torre

Collaboratore alla progettazione degli impianti tecnologici:  
Ing. Rosario Burgo

Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione:  
Arch. Rosario Musso

Responsabile Unico del Procedimento:  
Arch. Rosario Musso

IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI

DISTRIBUZIONE PIANO TERRA

Data: Aprile 2022

Scala: 1:50

Il Dirigente dell'Area Tecnica  
(Ing. Antonio Sorici)

Il Rettore  
(Prof. Massimo Midiri)