
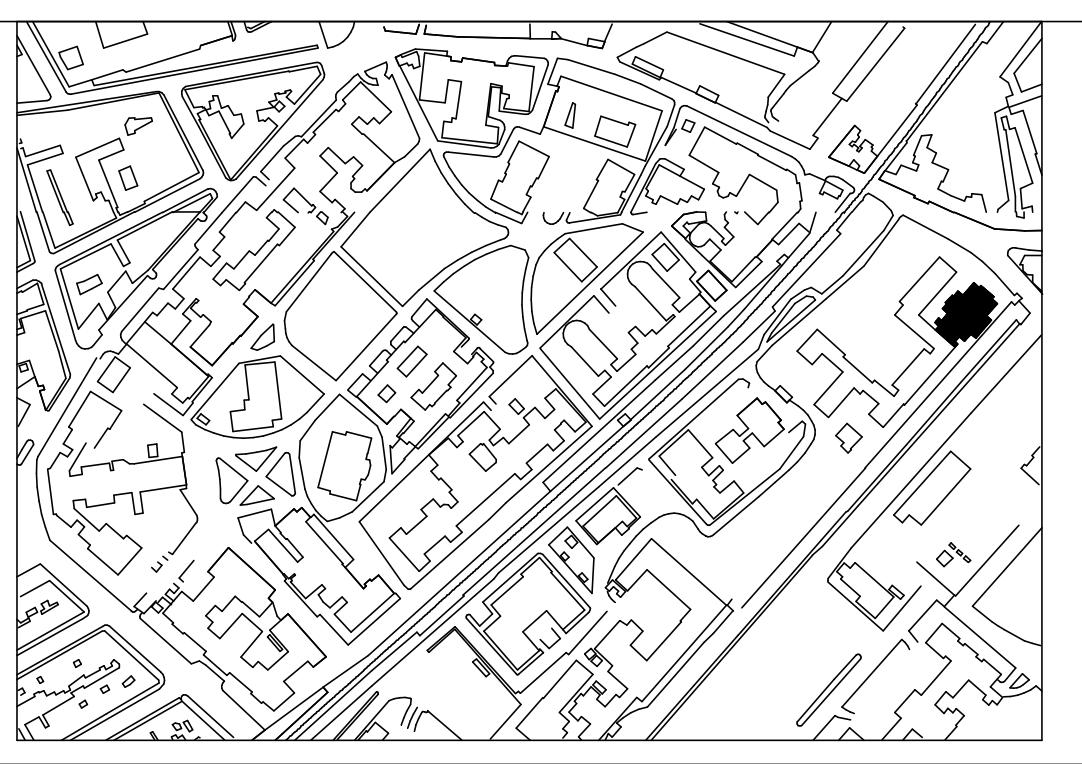


LEGENDA IMPIANTO DI CONDIZIONAMENTO	
	tubazione in acciaio mandata
	tubazione in acciaio ritorno
	unità interna da controsoffitto tipo cassetta
	kit valvole di regolazione a controllo di pressione differenziale
	kit collettori di mandata e ritorno
	unità interna a parete



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 1

PROGETTAZIONE:
Area Tecnica e Patrimonio Immobiliare

Coordinatione 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

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

Responsabile Unico del Procedimento:
Arch. Rosario Musso

PROGETTO ESECUTIVO

IMPIANTI MECCANICI

DISTRIBUZIONE IDRONICA PIANO TERRA

IM.01

Data:	Aprile 2022	Scala:	1:50
Il Dirigente dell'Area Tecnica (Ing. Antonio Sorace)		Il Rettore (Prof. Massimo Midri)	