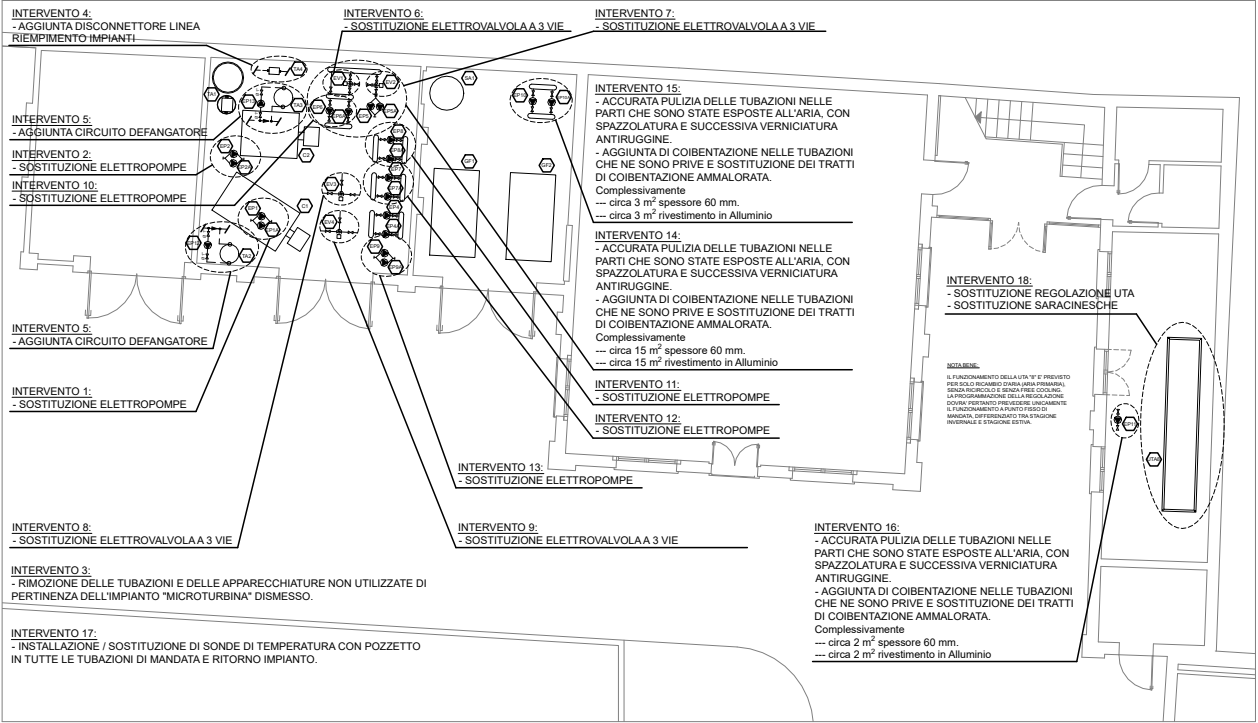
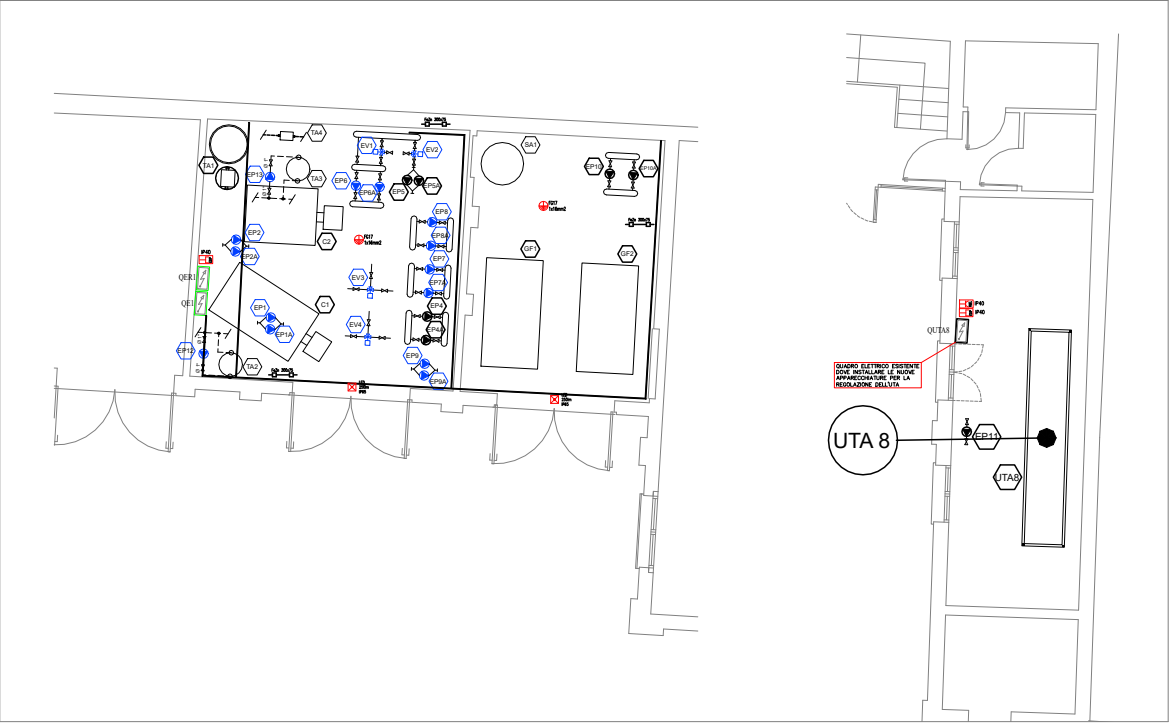


AREA DI INTERVENTO "B"

IMPIANTI MECCANICI



IMPIANTI ELETTRICI



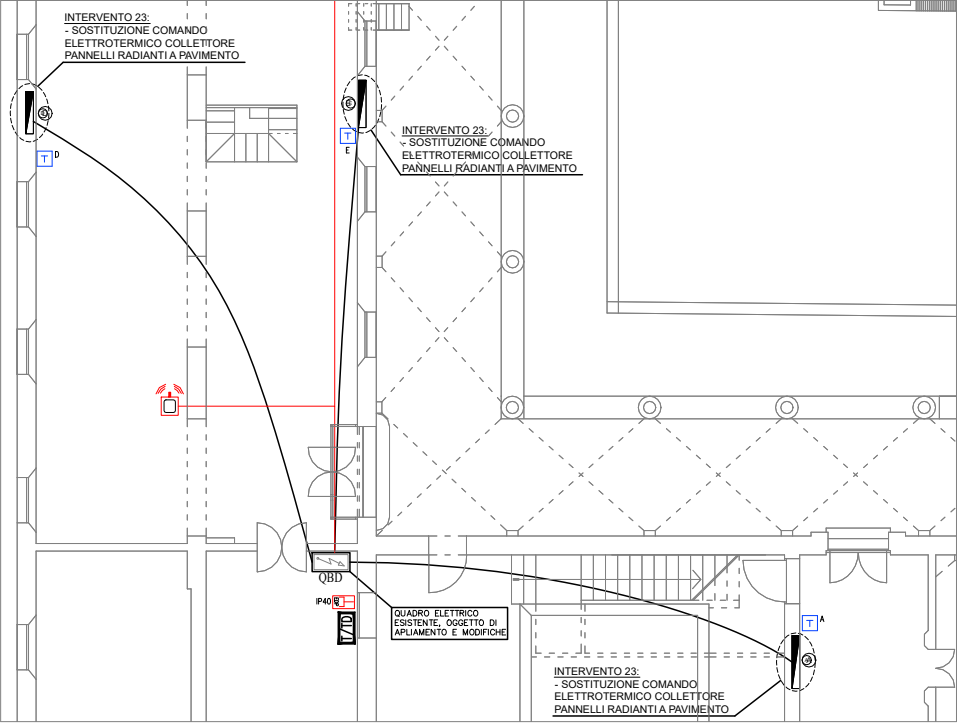
ACCESSO ALLA CENTRALE TERMICA



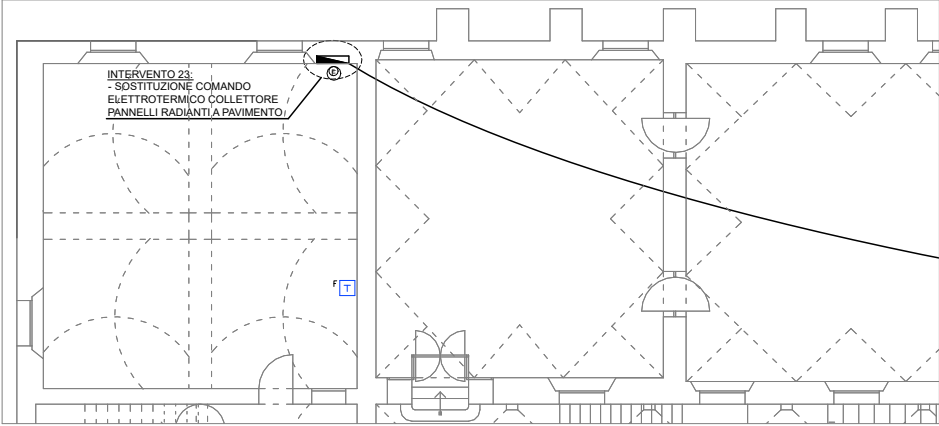
ACCESSO ALLA UTA 8



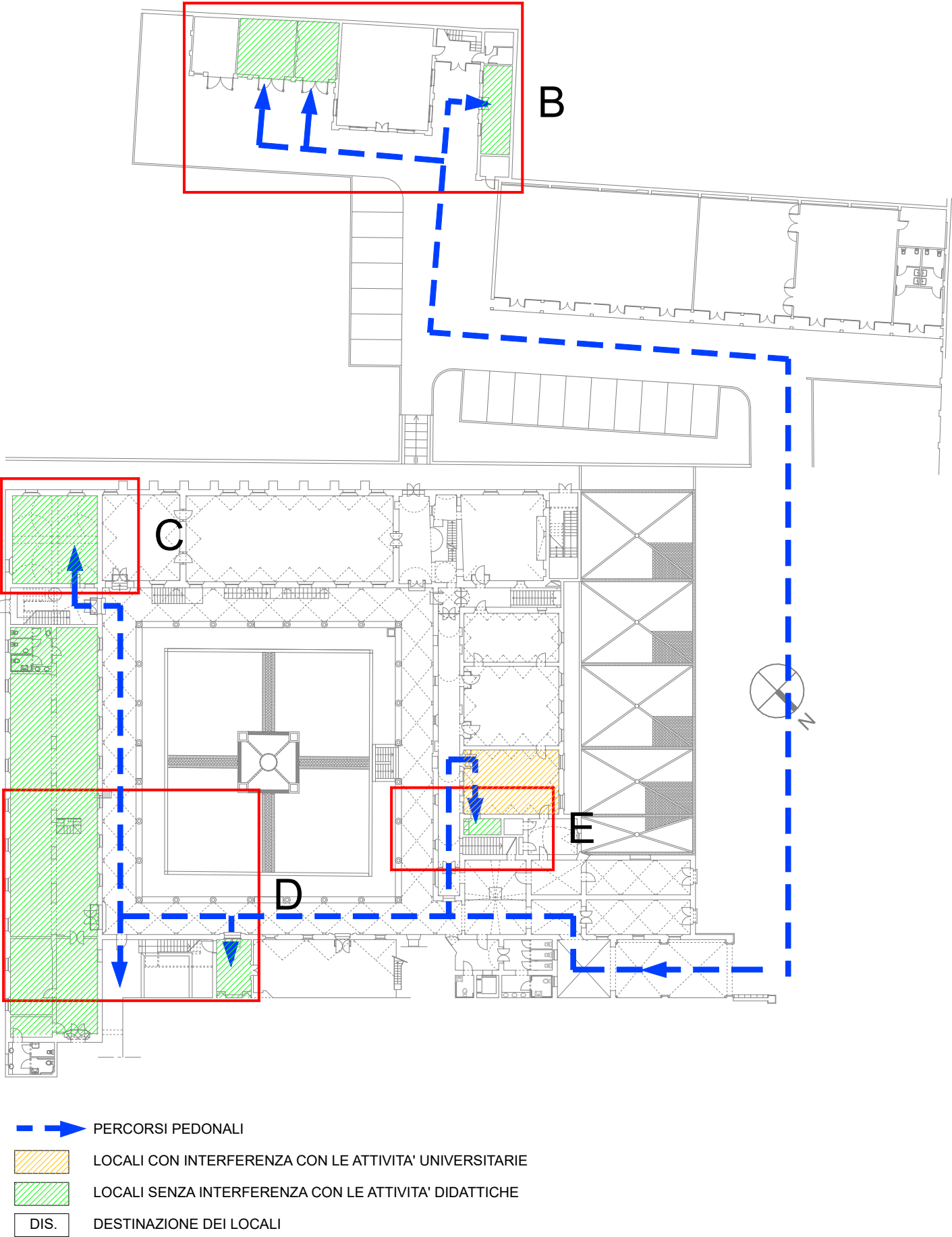
AREA DI INTERVENTO "D"



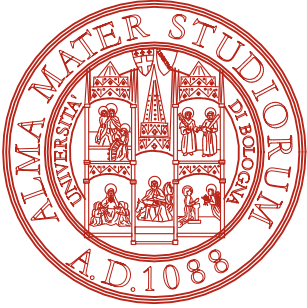
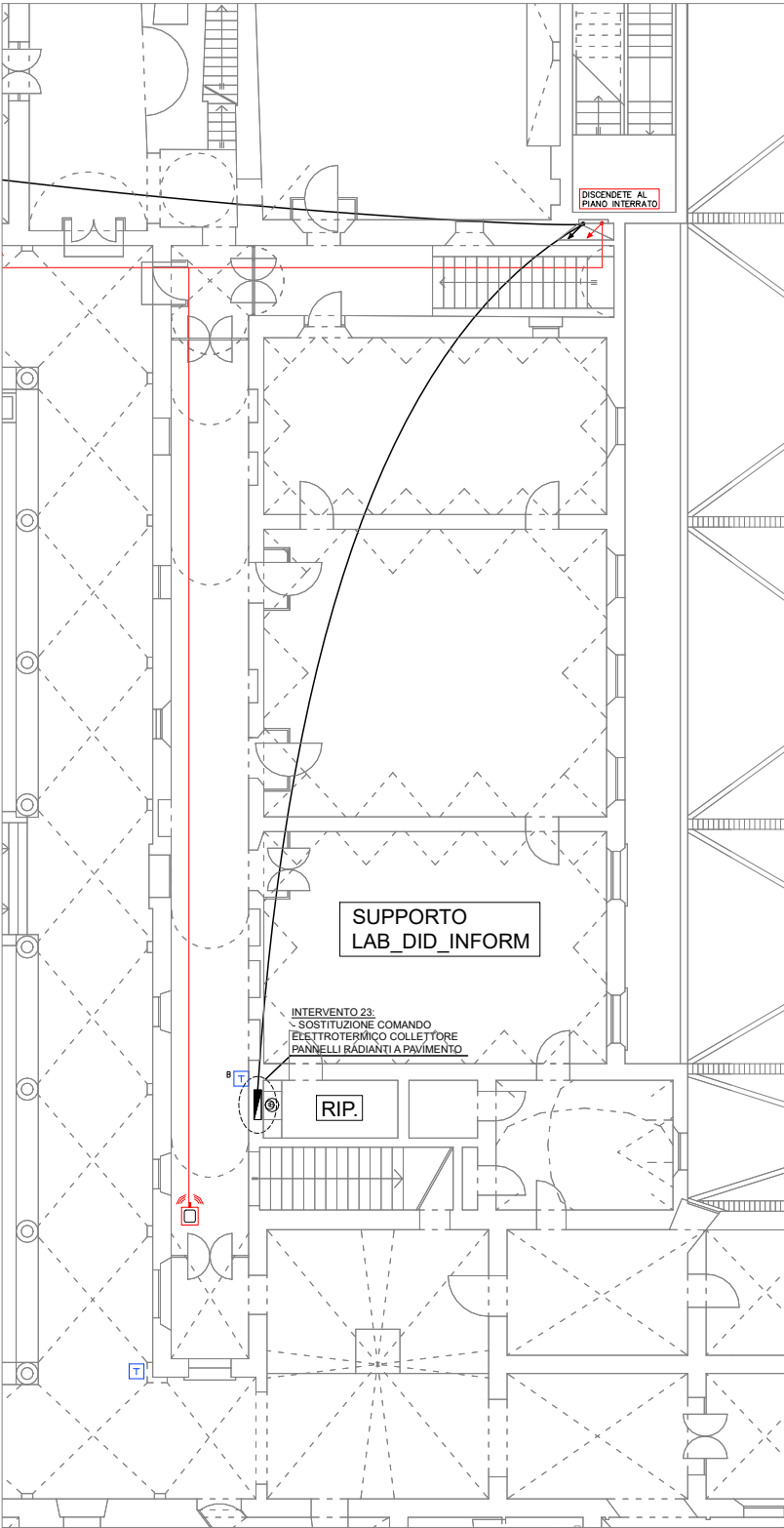
AREA DI INTERVENTO "C"



PIANTA CHIAVE



AREA DI INTERVENTO "E"



AREA EDILIZIA E SOSTENIBILITA'

Riqualificazione sistema di gestione degli impianti tecnologici e rifacimento dorsali di distribuzione
Ex Convento Santa Cristina, Piazzetta Morandi, 2, Bologna

PROPRIETA' EDIFICIO COMUNE DI BOLOGNA		
CODICE EDIFICIO N. 179	CODICE PROGETTO N.	TICKET N. 42138
DIRIGENTE AREA EDILIZIA E SOSTENIBILITA' ing. ENRICO LODOLO		
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Per. Ind. LUCA LODI	DIRETTORE DEI LAVORI Per. Ind. LUCA LODI	
PROFESSIONISTI INCARICATI		
PROGETTO IMPIANTI MECCANICI	Dott. Ing. SERGIO BELTRAMI - Per. Ind. MAURO TERZIARI beltrami e terziari ingegneria studio tecnico associato	
PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI	Dott. Ing. SERGIO BELTRAMI beltrami e terziari ingegneria studio tecnico associato	
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE	Ing. LORENZA NASCE'	
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE	Ing. LORENZA NASCE'	
LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE: PRELIMINARE <input type="checkbox"/> DEFINITIVO <input type="checkbox"/> ESECUTIVO <input checked="" type="checkbox"/> AS-BUILT <input type="checkbox"/>		
OGGETTO TAVOLA LAYOUT P0	SCALA _	N° PROGRESSIVO ELENCO ELABORATI TAVOLA N° S-09
	DATA MARZO 2022	
	REV. 00 DATA	