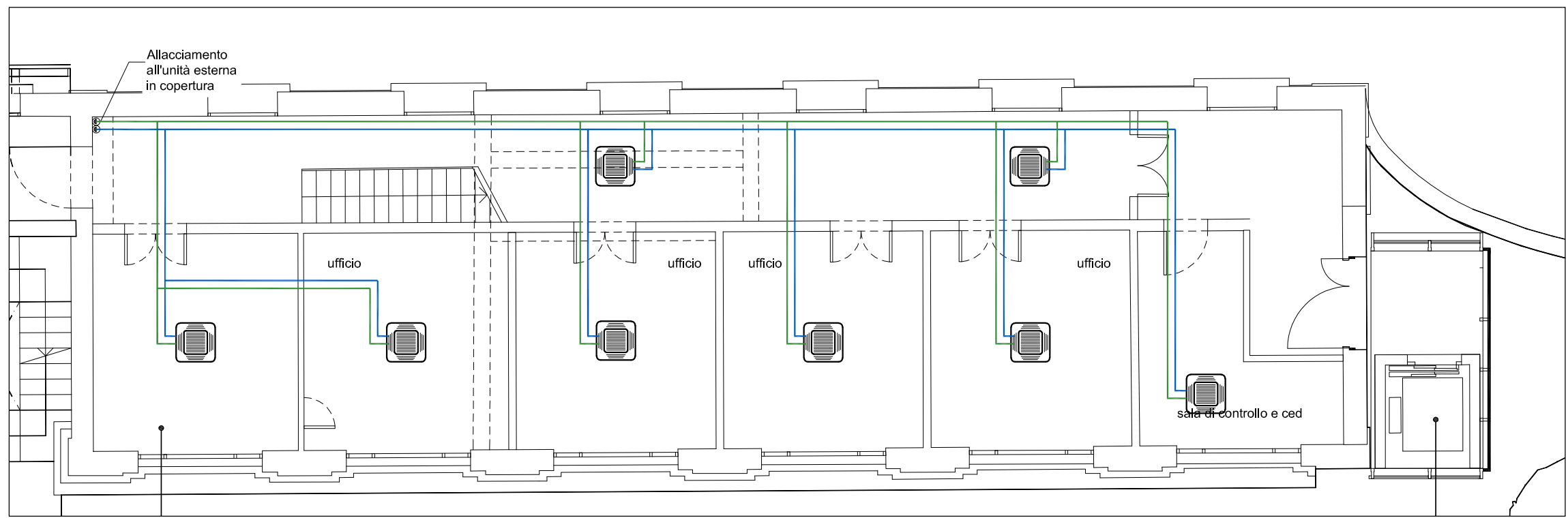


LEGENDA SIMBOLI			
Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione
	Tubazione di mandata e ritorno acqua calda e acqua refrigerata percorsi in controcircolo		Valvola a sfera filtrata e valvola a sfera filtrata
	Tubazione di mandata e ritorno acqua calda percorsi in controcircolo		Valvola di intercettazione a farfalla
	Ventilconvettore da incasso a parete esistente		Valvola di taratura
	Radiatore ad elementi componibili con tubi in lamiera d'acciaio e collettori		Colonna montante generica

N.B.
LA DISPOSIZIONE DELLE APPARECCHIATURE E DELLE CONDUTTURE VA INTERPRETATA IN FUNZIONE DELLE LIMITAZIONI E DELLA PRECISIONE CHE LA RAPPRESENTAZIONE GRAFICA (SCHEMATICA E SIMBOLICA) CONSENTE.

IMPIANTO RADIATORI ESISTENTE ALIMENTATO DALLA CENTRALE TERMICA ESISTENTE SITUATA SULLA PORZIONE DI TETTO PIANO DELL' EDIFICIO CORPO C

NUOVO IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE COSTITUITO DA VENTILCONVETTORI DI TIPO CANALIZZATO COLLOCATI LUNGO IL PERIMETRO DEI LOCALI SERVITI, RETI DI ALIMENTAZIONE DERIVATE DALLE RETI ESISTENTI GIA' PREDISPOSTE PER L'ALLACCIAMENTO DURANTE LE LAVORAZIONI ESEGUITE PER I LOTTI 3 E 4.



PIANTA PIANO PRIMO - DISTRIBUZIONE IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE - SCALA 1:100 -



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

AREA EDILIZIA E SICUREZZA
PADOVA - Riviera Tito Livio n. 6
tel. 049/8273274 / fax 049/8273269

MUSEO DELLA NATURA E DELL'UOMO PALAZZO CAVALLI

STUDIO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

DATA: luglio 2018

SCALA: 1:100

TAVOLA: **M.03**

OGGETTO
Pianta piano primo distribuzione impianti di climatizzazione

PROGETTO
Università degli Studi di Padova
PROGETTO BO 2022
Università degli Studi di Padova
UFFICIO SVILUPPO EDILIZIO
Arch. Giovanna Mar

VIA CASTELLANA 60, 30174 VENEZIA - Zelarino
tel. 041-984477 fax 041-984026
e-mail: mar@studiosviluppomar.eu

01	2018	Studio di Fattibilità	DM	DM	DM
revisione n.	data:	descrizione:	redatto	verificato	approvato
nome file: 1169_196_TAVE-I_PROG_F01.pln					
Stampato il 27/07/18					