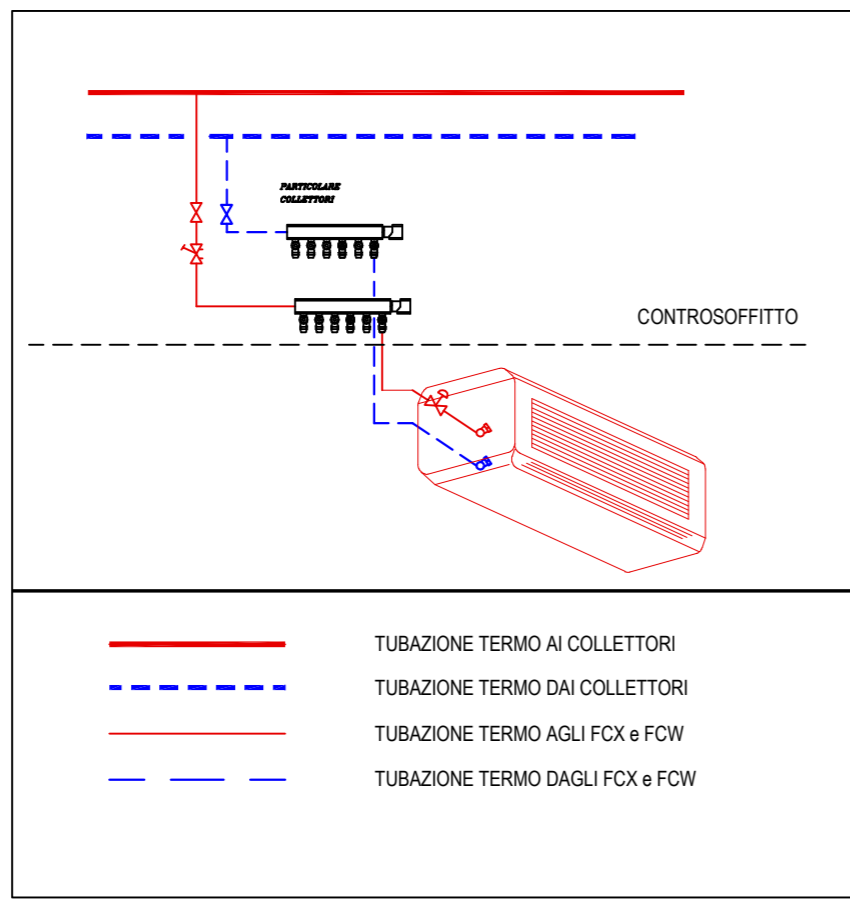


LEGENDA

	TUBAZIONE IN FERRO NERO A CONTROSOFFITTO
	TUBAZIONE IN MULTISTRATO A CONTROSOFFITTO
	COLLETTORE RADIATORI/FANCOIL
	COLLETTORE IMPIANTO RADIANTE
	RADIATORE IRSAP TESI O EQ. CON VALV. TERM.
	CALATEMONTANTI DI DISTRIBUZIONE
	FANCOIL A PARETE SABIANA O EQ.
	SONDA DI TEMPERATURA AMBIENTE
	ACCUMULO TECNICO
	UNITA' INTERNA SPLIT A PARETE
	UNITA' ESTERNA MULTISPLIT TIPO AERMEC MLG1250 O EQUIVALENTE
	TUBAZIONE GAS-LIQUIDO FRIGORIGENO IN RAME
	VALVOLA DI BILANCIAMENTO A STELO INCLINATO

PARTICOLARE ALIMENTAZIONE FAN-COIL / RADIATORI



Le tubazioni e i canali indicati con il presente colore NON saranno realizzati nel primo stralcio

COMUNE DI PADOVA  
SETTORE LAVORI PUBBLICI



RIQUALIFICAZIONE LATO SUD DELLO STADIO EUGANEO  
CON NUOVO PALAZZETTO PER IL BASKET,  
NUOVO PALAZZETTO POLIFUNZIONALE  
E NUOVA CURVA FATTORI

PROGETTO ESECUTIVO

CODICE OPERA	LLPP EDP 2019/163 - 2019/164 - 2019/165	DATA	Maggio 2020
DESCRIZIONE ELABORATO	DISTRIBUZIONE TERMO - LIVELLO 0.00 - EST	NUMERO	APPR_137_IM
IL PROGETTISTA	Ing. Claudio Ressi	IL CAPO SETTORE	Ing. Emanuele Nichele
ASSISTENZA ALLA PROGETTAZIONE ESECUTIVA	Studio Muratori & Zanon arch. Giulio Muratori arch. Federico Muratori arch. Nadia Scarabottolo arch. Matteo Martin	PROGETTO STRUTTURALE	Arch. Stefano Benvegù
PROGETTO IMPIANTI MECCANICI	P.I. Antonio Brunello Ing. Aurelio Brunello	PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI	Ing. Cristian Lazzarin
CONSULENZA AUTORIZZAZIONI ENTI	Studio Bonsembiante		Ing. Sergio Masuzzo

DISTRIBUZIONE LINEA TERMO  
PIANTA EST QUOTA +0,00  
SCALA 1:100

