

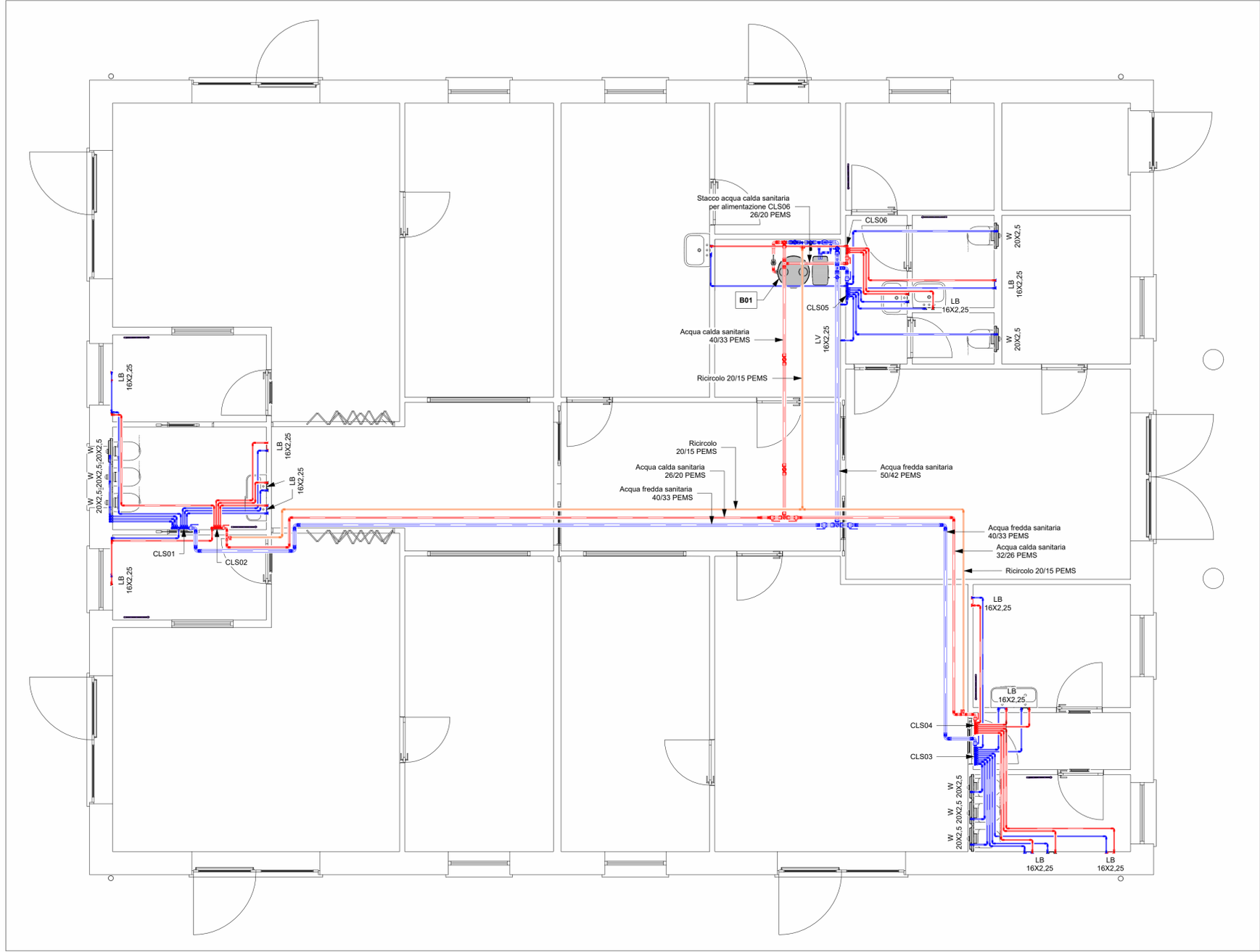
2 Particolare CLS01 e CLS02

LEGENDA - Identificazione componenti nei disegni

Elemento	Progress.	Caratteristiche Termo-Idrauliche	Caratteristiche Elettriche/Idrauliche
CLS	01	Collettore idrico sanitario con n. 8 vie singolarmente intercettabili	
CLS	02	Collettore idrico sanitario con n. 5 vie singolarmente intercettabili	
CLS	03	Collettore idrico sanitario con n. 9 vie singolarmente intercettabili	
CLS	04	Collettore idrico sanitario con n. 6 vie singolarmente intercettabili	
CLS	05	Collettore idrico sanitario con n. 8 vie singolarmente intercettabili	
CLS	06	Collettore idrico sanitario con n. 4 vie singolarmente intercettabili	
B	01	Scaldacqua a basemento in pompa di calore marca PANASONIC modello PAW-DHW270C1F (o equivalente) capacità 270 l	230 V 1F ~ 50 Hz Pe: 2,3 kW
VE	01	Vaso di espansione per impianti idrico sanitari a membrana fissa marca CALEFFI modello 568018 (o equivalente), capacità 18 l, attacco 3/4" G	p=10 bar; t=50°C
VS	01	Valvola di sicurezza qualificata per impianti idrico-sanitari	p=6 bar
VM	01	Valvola miscelatrice	
PO	01	Circolatore elettronico a rotore bagnato marca GRUNDFOS modello ALPHA 1 20-60 N150 (o equivalente), Q= 1 m³/h, Δp=5 m c.a.	230V ~ 1F; P=34 W

LEGENDA - Identificazione simboli nei disegni

Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione
	Acqua potabile fredda		Ricircolo
	Acqua potabile calda		



1 - Idricosanitario
1 : 50

BANDO PNRR ASILI NIDO 0 - 2 ANNI
MISSIONE 4 - COMPONENTE 1 - INVESTIMENTO 1.1
AMPLIAMENTO PER REALIZZAZIONE ASILO 0-2

COMUNE DI SANTA LUCIA DI PIAVE
AMPLIAMENTO DELLA SCUOLA PER L'INFANZIA "V. DA FELTRE"
REALIZZAZIONE ASILO 0-2 ANNI

PROGETTO ESECUTIVO

TAV.	PROGETTO IMPIANTI MECCANICI	Rev. 00
IM03	IMPIANTO IDRICOSANITARIO - PIANO TERRA	Settembre 2024

PROGETTISTA:
Dott. Arch. Stefano Meneghini
Per. Ind. Daniele Marcello

COLLABORATORE:
Dott. in Arch. Edoardo Valvasori

consylio **CONSYLIO s.r.l. - Società di Ingegneria**
Piazzetta Cosira Gasparotto, 6 - 35131 Padova (PD) - Tel. 049 8072072
www.consylio.eu - info@consylio.eu

Soietà Certificata:
UNI EN ISO 9001:2015 - DATA 02/01/17/05
UNI EN ISO 14001:2015 - DATA 08/08/2014/01
UNI EN ISO 45001:2018 - DATA 05/08/2014/01
UNI EN ISO 13528:2015 - DATA 01/08/2014/06
UNI EN ISO 19011:2011 - DATA 04/07/2016

"The way for global sustainability"