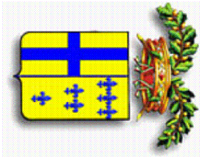
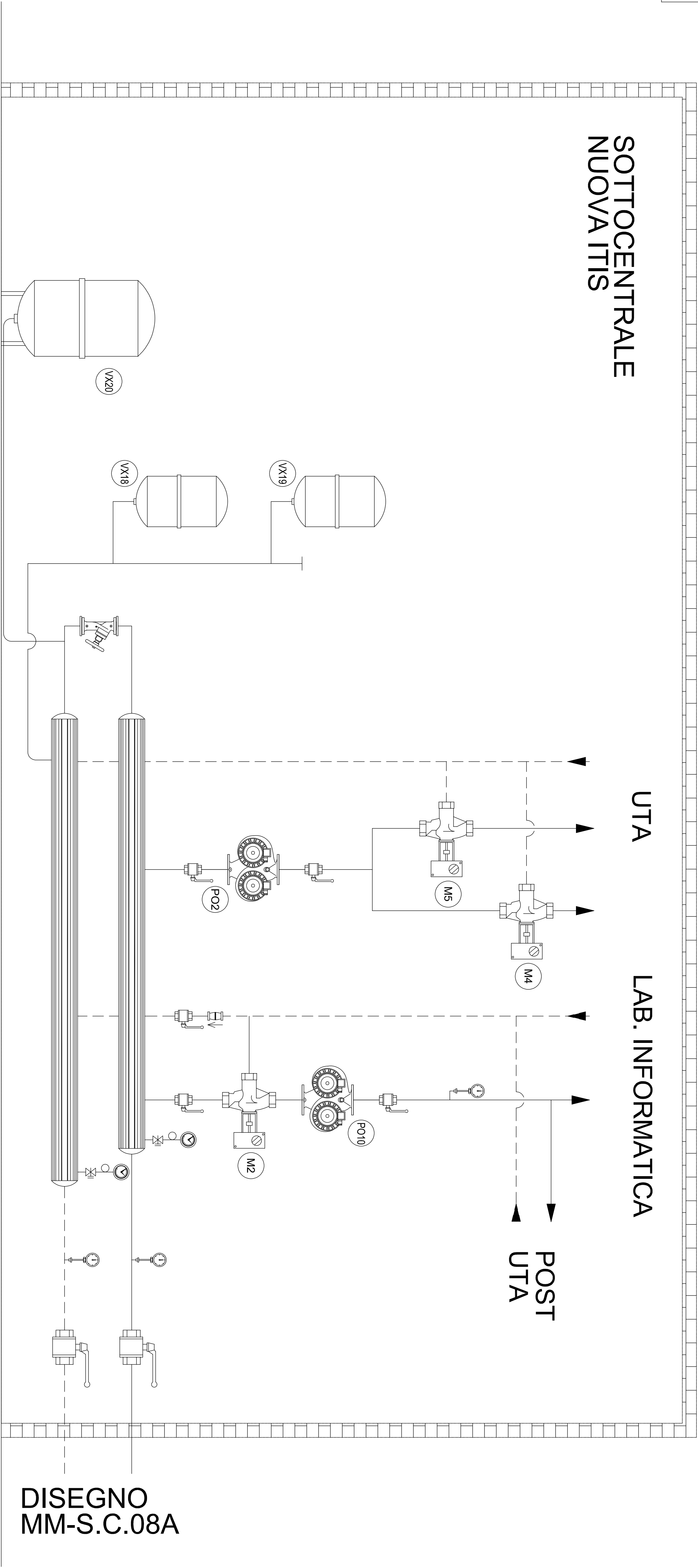


LEGENDA COMPONENTI	
<div><div></div><div>VX18</div></div>	VASO DI ESPANSIONE CIRCUITO RISCALDAMENTO PT. 1° E 2°P. Marca: Stom Maticola: E5042611 Volume: 35 lt Precarica: 1,5 bar
<div><div></div><div>VX19</div></div>	VASO DI ESPANSIONE CIRCUITO RISCALDAMENTO PT. 1° E 2°P. Marca: Stom Maticola: E4731184 Volume: 35 lt Precarica: 1,5 bar
<div><div></div><div>VX20</div></div>	VASO DI ESPANSIONE CIRCUITO RISCALDAMENTO PT. 1° E 2°P. Marca: Stom Maticola: E4712466 Volume: 80 lt Precarica: 1,5 bar
<div><div></div><div>PO2</div></div>	POMPA DI CIRCOLAZIONE CIRCUITO UTA SCUOLA Marca: KSB Maticola: 29130128 Potenza [kW]: 0,62 Inverter: -
<div><div></div><div>PO10</div></div>	POMPA DI CIRCOLAZIONE CIRCUITO LABORATORIO INFORMATICA Marca: KSB Maticola: - Potenza [kW]: 0,88 Tipo: gemellare Inverter: -
<div><div></div><div>M2</div></div>	MISCELATRICE SOTTOCENTRALE NUOVA ITIS CIRCUITO RADIATORI Marca: Cosler Modello: CVH 118
<div><div></div><div>M5</div></div>	MISCELATRICE SOTTOCENTRALE NUOVA ITIS CIRCUITO UTA Marca: Cosler Modello: CLE 108

LEGENDA TUBAZIONI	
_____	TUBAZIONE DI MANDATA ACQUA CALDA IN ACCIAIO NERO COIBENTATO
-----	TUBAZIONE DI RITORNO ACQUA CALDA IN ACCIAIO NERO COIBENTATO



Provincia di Parma

IMPIANTO: RISCALDAMENTO ACQUA CALDA  
EDIFICIO: ITIS "BERENINI" - Via Alfieri  
LUOGO: FIDENZA

TAVOLA  
N°  
MM-S.C.-08A

DISEGNO  
NON IN  
SCALA