

LEGENDA COMPONENTI

GT1	CALDAIA VISSMANN VITOCROSSAL Materiale: 7632855 201234 127 Tipo: CIB-320 Potenza termica al focolare [kW]: 300 Potenza termica utile [kW]: 291
GT2	CALDAIA VISSMANN VITOCROSSAL Materiale: 7632856 201139 125 Tipo: CIB-320 Potenza termica al focolare [kW]: 300 Potenza termica utile [kW]: 291
GT3	CALDAIA VISSMANN VITOCROSSAL Materiale: 7632857 201140 121 Tipo: CIB-320 Potenza termica al focolare [kW]: 300 Potenza termica utile [kW]: 291
VX2	VASO DI ESPANSIONE CIRCUITO RISCALDAMENTO SCUOLA Marca: Varem Materiale: B19310849 Volume: 50 lt Pressione: 1,5 bar
VX3	VASO DI ESPANSIONE CIRCUITO RISCALDAMENTO SCUOLA Marca: Varem Materiale: B19310849 Volume: 50 lt Pressione: 1,5 bar

VX5	VASO DI ESPANSIONE CIRCUITO ACS Marca: Varem Materiale: B16371485 Volume: 18 lt Pressione: 3,5 bar
PO2	POMPA DI CIRCOLAZIONE CIRCUITO PRIMARIO GT1 Marca: Wilo Materiale: 228269650001 Modello: Yonos MAXO 6505-16 Tipo: singola Potenza [kW]: -
PO3	POMPA DI CIRCOLAZIONE CIRCUITO PRIMARIO GT2 Marca: Wilo Materiale: 228269650007 Modello: Yonos MAXO 6505-16 Tipo: singola Potenza [kW]: -
PO4	POMPA DI CIRCOLAZIONE CIRCUITO PRIMARIO GT3 Marca: Wilo Materiale: 228269650006 Modello: Yonos MAXO 6505-16 Tipo: singola Potenza [kW]: -
PO7	POMPA DI CIRCOLAZIONE CIRCUITO RISCALDAMENTO 2 Marca: DAB Materiale: DM1 2051001284 Modello: EVOPLUS B180/250.40 M Tipo: gemellare Potenza [kW]: 0,61 Inverter: -

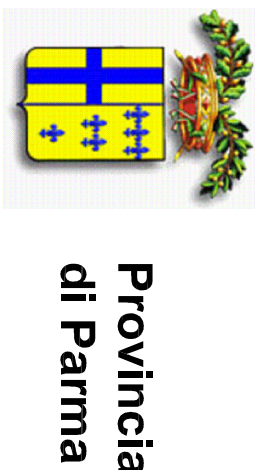
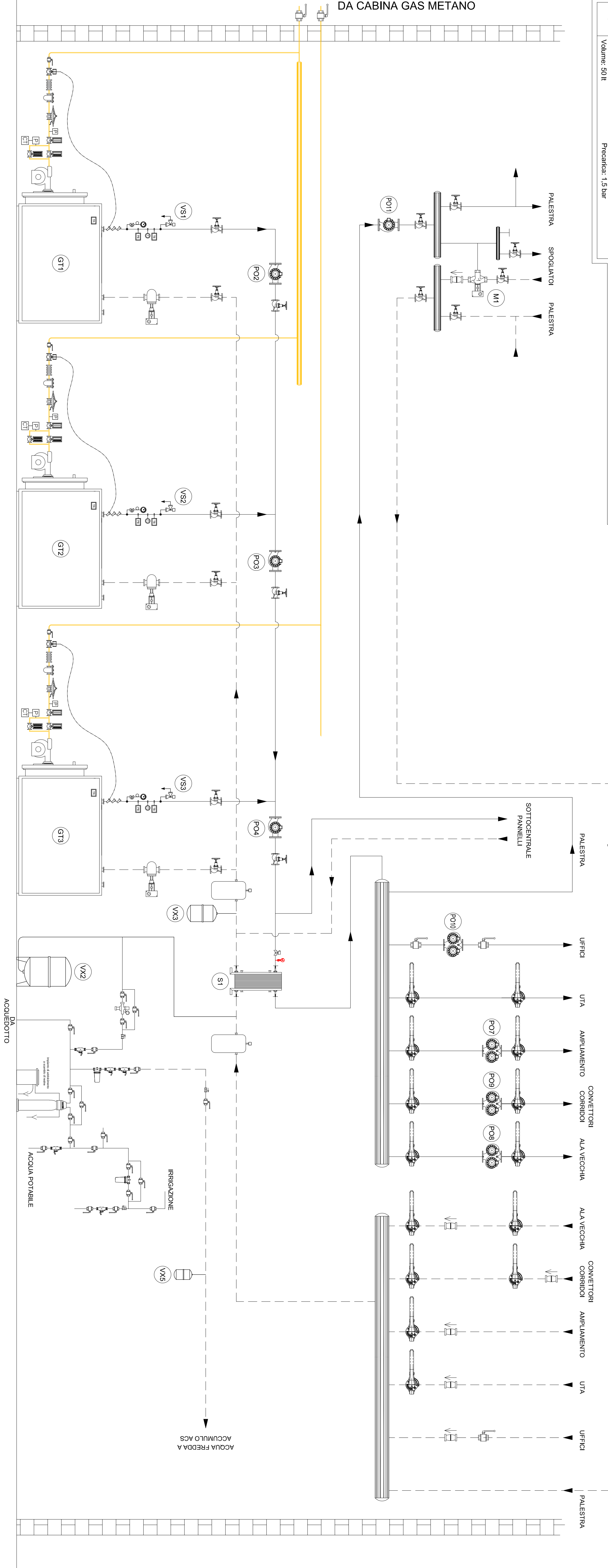
PO8	POMPA DI CIRCOLAZIONE CIRCUITO RISCALDAMENTO 3 SECONDO PIANO (ALA VECCHIA) Marca: Grundfos Materiale: 96408912 Modello: UPSD 50-120/F Tipo: gemellare Potenza [kW]: 0,72 Inverter: -
PO9	POMPA DI CIRCOLAZIONE CIRCUITO RISCALDAMENTO 4 PIANO TERRA (CONVETTORI CORRIDOI) Marca: Wilo Materiale: 2170227/2023W27 Modello: Stratos GIGA-D 501-332.6 Tipo: gemellare Potenza [kW]: - Inverter: -
PO10	POMPA DI CIRCOLAZIONE CIRCUITO RISCALDAMENTO 5 UFFICI Marca: Wilo Materiale: 5108928 Modello: DP-E32/125-1,1/2-E4 Tipo: gemellare Potenza [kW]: 1,40 Inverter: -
PO11	POMPA DI CIRCOLAZIONE CIRCUITO RISCALDAMENTO 6 PALESTRA Marca: KSB Materiale: 2007200 Modello: RIOVAR 62-700 S-R Tipo: singola Potenza [kW]: 1,45 Inverter: -

VS1	VALVOLE DI SICUREZZA GT1 Marca: Caleffi Materiale: 33385 Pressione: 5 bar Modello: 327 Diametro: 3/4"
VS2	VALVOLE DI SICUREZZA GT2 Marca: Caleffi Materiale: 33383 Pressione: 5 bar Modello: 327 Diametro: 3/4"
VX3	VALVOLE DI SICUREZZA GT3 Marca: Caleffi Materiale: 33430 Pressione: 5 bar Modello: 327 Diametro: 3/4"
M1	MISCELATRICE CIRCUITO PRIMARIO Marca: Landis&Gy Materiale: 30117-251999 Modello: SeriesOK2.10 Potenza [kW]: -
S1	SCAMBIAITORE PRIMARIO Marca: Alfa Laval Materiale: 30117-251999 Modello: TIOB-TM-97 Potenza [kW]: -

LEGENDA TUBAZIONI

TUBAZIONE DI MANDATA ACQUA CALDA IN ACCIAIO NERO COIBENTATO
TUBAZIONE DI RITORNO ACQUA CALDA IN ACCIAIO NERO COIBENTATO
TUBAZIONE DI ADDUZIONE ACQUA CALDA TELERISCALDAMENTO

DA CABINA GAS METANO



Provincia
di Parma

TAVOLA
MM-S.C.-16A

IMPIANTO: RISCALDAMENTO ACQUA CALDA
EDIFICIO: ITIS "GALILEI" - Via Martiri di Cefalonia
LUOGO: SAN SECONDO P.S.E

DISEGNO
NON IN
SCALA