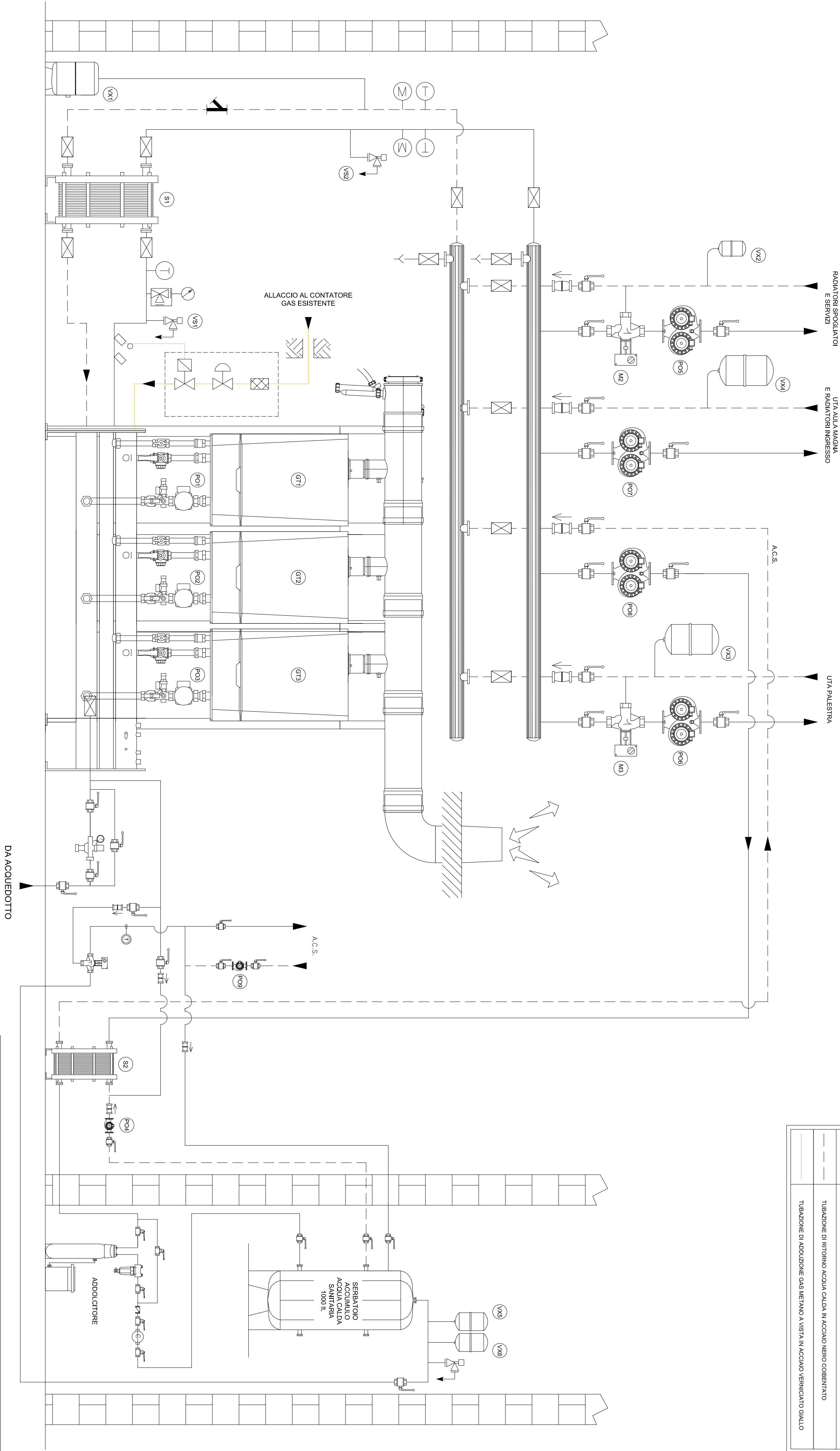


LEGENDA COMPONENTI

GT1	CALDAIA VISSMANN VITOENS 200-W Metriche: 7571 (04490155)17 Tipo: condensatore Potenza termica utile [kW]: 30-113,3 Potenza termica utile [kW]: 110,9
GT2	CALDAIA VISSMANN VITOENS 200-W Metriche: 7271 (04490155)11 Tipo: condensatore Potenza termica utile [kW]: 30-113,3 Potenza termica utile [kW]: 110,9
GT3	CALDAIA VISSMANN VITOENS 200-W Metriche: 7571 (04490155)11 Tipo: condensatore Potenza termica utile [kW]: 30-113,3 Potenza termica utile [kW]: 110,9
VX1	VASO DI ESPANSIONE GT PRIMARIO Marca: Eihl Metriche: E-621319 Codice: 3030000 Pressione: 1,5 bar
VX2	VASO DI ESPANSIONE CIRCUITO 1 - SPOGLIATOI Marca: Eihl Metriche: E-729055 Codice: 1076500 Pressione: 1,5 bar
VX3	VASO DI ESPANSIONE CIRCUITO 2 - UTA Marca: Eihl Metriche: E-538551 Codice: 1194619 Pressione: 1,5 bar
VX4	VASO DI ESPANSIONE CIRC. 3 : SALA E RADIATORI INGRESSO Marca: Eihl Metriche: E-112115 Codice: 1163040 Pressione: 1,5 bar
VX5	VASO DI ESPANSIONE ACS Marca: Eihl Metriche: E-232948 Codice: TOP-PRO E232948 Pressione: 3 bar
VX6	VASO DI ESPANSIONE ACS Marca: Eihl Metriche: E-232948 Codice: - Pressione: 3 bar
PO1	POMPA DI CIRCOLAZIONE PRIMARIO GT1 Marca: Wilo Metriche: - Tipo: - Potenza [kW]: 0,31 Inverter: sì
PO2	POMPA DI CIRCOLAZIONE PRIMARIO GT2 Marca: Wilo Metriche: - Tipo: - Potenza [kW]: 0,31 Inverter: sì
PO3	POMPA DI CIRCOLAZIONE PRIMARIO GT3 Marca: Wilo Metriche: - Tipo: - Potenza [kW]: 0,31 Inverter: sì
PO4	POMPA DI CIRCOLAZIONE GT RICIRCOLO Marca: KSB Metriche: R10026 Tipo: generatore Potenza [kW]: 0,2 Inverter: no
PO5	POMPA DI CIRCOLAZIONE CIRCUITO 1 SPOGLIATOI Marca: KSB Metriche: 28-130-575 Tipo: generatore Potenza [kW]: - Inverter: no
PO6	POMPA DI CIRCOLAZIONE CIRCUITO 2 UTA C.T.A. Marca: KSB Metriche: R10026 Tipo: generatore Potenza [kW]: 0,35 Inverter: no
PO7	POMPA DI CIRCOLAZ. CIRC. 3 SALA, RADIAT. INGRESSO E UTA Marca: Villa Metriche: 100266 Tipo: generatore Potenza [kW]: 0,4 Inverter: no
PO8	POMPA DI CIRCOLAZIONE CIRCUITO 4 SCAMBIATORE ACS Marca: KSB Metriche: R10026 Tipo: generatore Potenza [kW]: 0,645 Inverter: no
PO9	POMPA DI CIRCOLAZIONE RICIRCOLO ACS Marca: Grundfos Metriche: 52062210 Tipo: semplice Potenza [kW]: 0,24 Inverter: no
VX1	VALVOLE DI SICUREZZA GT PRIMARIO Marca: Caleffi Metriche: 524 Tipo: generatore Potenza [kW]: 54 bar Diametro: 3/4"
VX2	VALVOLE DI SICUREZZA SCAMBIATORE SECONDARIO Marca: Caleffi Metriche: 524 Tipo: generatore Potenza [kW]: 54 bar Diametro: 3/4"
M1	MISCELATRICE GT PRIMARIO Marca: - Metriche: 19889 Tipo: generatore Potenza [kW]: 5,4 bar Diametro: 3/4"
M2	MISCELATRICE CIRCUITO 1 SPOGLIATOI Marca: Lintaskey Metriche: 50433 Tipo: generatore Potenza [kW]: 5,4 bar Diametro: 3/4"
M3	MISCELATRICE CIRCUITO 2 UTA Marca: Siemens Metriche: 50433 Tipo: generatore Potenza [kW]: 5,4 bar Diametro: 3/4"
M4	MISCELATRICE CIRCUITO 3 SALA E RADIATORI INGRESSO Marca: Siemens Metriche: 50433 Tipo: generatore Potenza [kW]: 5,4 bar Diametro: 3/4"
S1	SCAMBIATORE PRIMARIO Marca: Viessmann Metriche: 280224-47 Tipo: generatore Potenza [kW]: 5,4 bar Diametro: 3/4"
S2	SCAMBIATORE ACS Marca: Pinotti Metriche: 1567/20 Tipo: generatore Potenza [kW]: 5,4 bar Diametro: 3/4"



LEGENDA TUBAZIONI

TUBAZIONE DI MANDATA ACQUA CALDA IN ACCIAIO NERO COIBENTATO
TUBAZIONE DI RITORNO ACQUA CALDA IN ACCIAIO NERO COIBENTATO
TUBAZIONE DI ADDIZIONE GAS METANO A VISTA IN ACCIAIO VERNICIATO GIALLO



Provincia di Parma

IMPIANTO: RISCALDAMENTO ACQUA CALDA
EDIFICIO: ITSOS "GADDA"-PALESTRA- Via Nazionale
LUOGO: FORNOVO

DISSEGNO
NON IN
SCALA

TAVOLA
MMS-C-13