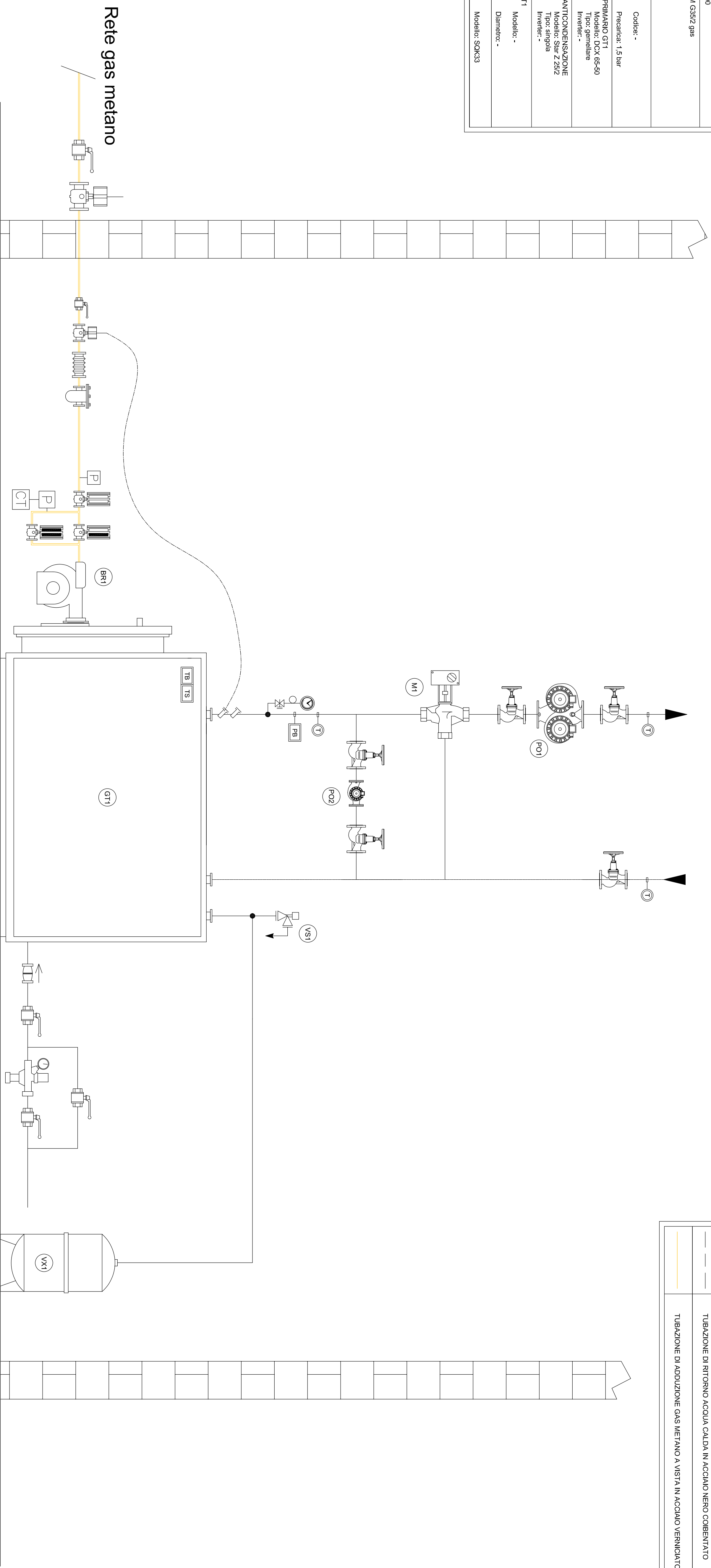


LEGENDA COMPONENTI

GT1	CALDAIA UNICAP P100 Matricole: 73409 Tipo: pressurizzata Potenza termica al focolare kW/1: 210 Potenza termica utile kW/1: 180
BR1	BRUCIATORE GT1 FINTERM G352 gas Matricole: 18510434 Tipo: soffiato Potenza minima kW/1: 115 Potenza massima kW/1: 389
VX1	VASO DI ESPANSIONE GT1 Materie: Zimmet Matricole: 4029658680 Volume: 300 lt. Codice: - Pressurizz: 1,5 bar
PO1	POMPA DI CIRCOLAZIONE PRIMARIO GT1 Materie: SSK Matricole: 09819502 Potenza kW/1: 0,9 Tipo: generatore Inverter: - Tipo: semplice Pressione: 7,29/2
PO2	POMPA DI CIRCOLAZIONE ANTICONGELAMENTO Materiale: 402968310201 Potenza kW/1: 0,45 Inverter: -
VSI1	VALVOLE DI SICUREZZA GT1 Matricole: - Pressione: - Modello: - Diametro: -
M1	MISCELATRICE GT1 Materie: Landisköper Modello: SOK33



LEGENDA TUBAZIONI

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

**Provincia di Parma**

TAVOLA
N°
MM-S.C.-15

IMPIANTO: RISCALDAMENTO ACQUA CALDA

EDIFICIO: IPSSAR "MAGNAGHI"-Succursale - Via Parma

LUOGO: SALSOMAGGIORE

**DISEGNO
NON IN
SCALA**

SCALA