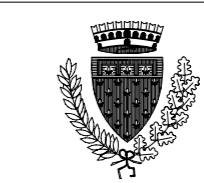
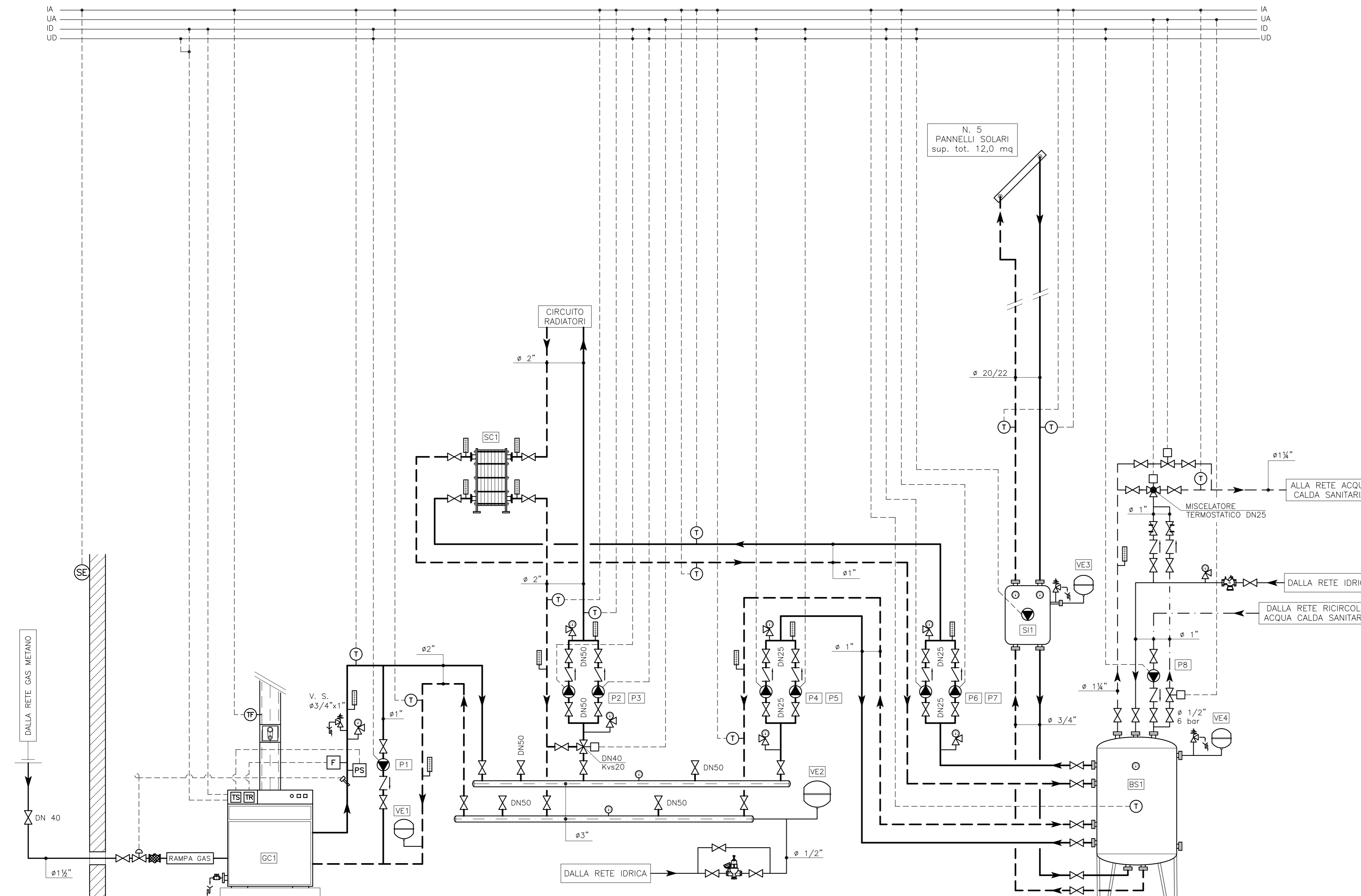


LEGENDA TUBAZIONI

	TUBAZIONI CIRCUITO ACQUA CALDA
	TUBAZIONE ACQUA FREDDA POTABILE
	TUBAZIONE ACQUA CALDA SANITARIA
	TUBAZIONE RICIRCOLO ACQUA CALDA SANITARIA
	TUBAZIONE GAS METANO

LEGENDA APPARECCHIATURE

GC1	GENERATORE DI CALORE A BASSA EMISSIONE DI NOX CON BRUCIATORE A GAS METANO POTENZIALITA' AL FOCOLARE 107,8 kW POTENZIALITA' UTILE 99,0 kW
SC1	SCAMBIATORE A PIASTRE INTEGRAZIONE SOLARE POTENZIALITA' 50 kW
BS1	ACCUMULATORE SOLARE TIPO COMBINATO AD EFFETTO TERMOSIFONE - CAPACITA' 300 lt.
P1	ELETTROPOMPA ANTICONDENSA PORTATA 1,6 mc/h - PREVALENZA 3,0 m.c.a. POTENZA ELETTRICA 0,55 kW
P2 P3	ELETTROPOMPA CIRCUITO RADIATORI PORTATA 6,9 mc/h - PREVALENZA 8,0 m.c.a. POTENZA ELETTRICA 0,75 kW
P4 P5	ELETTROPOMPA CIRCUITO PREPARATORE A. C. S. PORTATA 1,3 mc/h - PREVALENZA 6,0 m.c.a. POTENZA ELETTRICA 0,37 kW
P6 P7	ELETTROPOMPA CIRCUITO INTEGRAZIONE SOLARE PORTATA 1,1 mc/h - PREVALENZA 6,0 m.c.a. POTENZA ELETTRICA 0,37 kW
P8	ELETTROPOMPA CIRCUITO RICIRCOLO A. C. S. PORTATA 0,9 mc/h - PREVALENZA 6,0 m.c.a. POTENZA ELETTRICA 0,25 kW
SI1	SET IDRAULICO COMPLETO DI INTERCETTAZIONI, POMPA CIRCUITO SOLARE, VALVOLA DI SICUREZZA, MANOMETRO, TERMOMETRI
VE1 VE3	VASO DI ESPANSIONE OMOLOGATO ISPESL CAPACITA' 35 lt.
VE2	VASO DI ESPANSIONE OMOLOGATO ISPESL CAPACITA' 50 lt.
VE4	VASO DI ESPANSIONE OMOLOGATO ISPESL CAPACITA' 24 lt.



COMUNE DI PRATO

ASSESSORE AI LAVORI PUBBLICI	Enrico Giardi
SETTORE LL-Edilizia Pubblica	Dirigente Ing. Paolo Bartalini
SERVIZIO LA-Lavori Pubblici	Responsabile Ing. Paolo Bartalini
CODICE FISCALE	84006890481
OGGETTO	Complesso Scolastico di Paperino, I° LOTTO LAVORI PROGETTO ESECUTIVO
UBICAZIONE	Via Como - Via Rodari, Prato
TAV.	3M-01
R.U.P.	Ing. Paolo Bartalini
PROGETTO ARCHITETTONICO	Arch. Andrea Corsi
COLLABORATORE	Geom. Elisabetta Santi
PROGETTO GRAFICO	Arch. Diletta Moscardi
PROGETTO STRUTTURALE	Ing. Marco Angeli
PROGETTO IMPIANTI	Ing. Paolo Pietro Bresci - Consilium srl
COORDINATORE SICUREZZA	Geom. Stefano Totti
DATA	Aprile 2007

