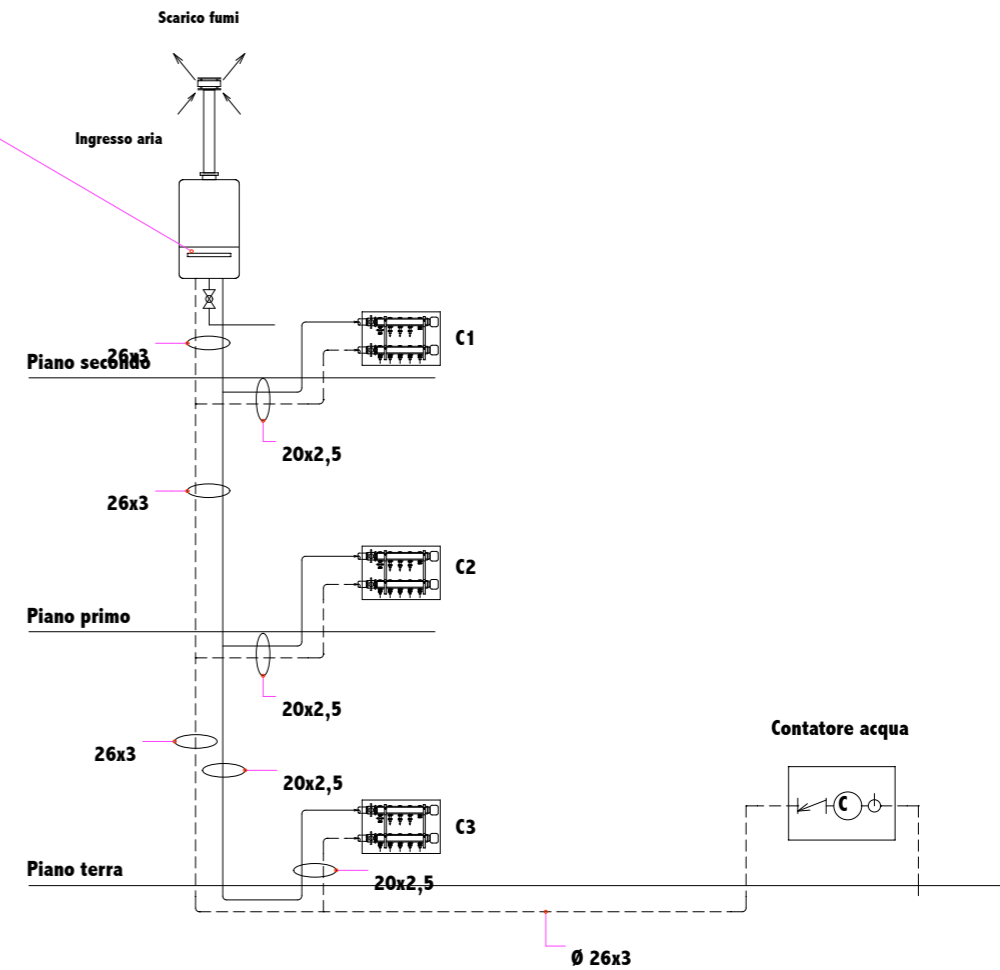


PIANTA PIANO SECONDO

N.B. La disposizione degli apparecchi sanitari è da verificarsi in opera

Per legenda e note vedere TAV. 09M

**Caldia murale stagna a flusso forzato per riscaldamento e produzione acqua calda sanitaria. Alimentazione a gas metano
Potenza al focolare 31 kW. Potenza utile 28 kW
Con boiler accumulo acs da 60 lt**



Schema idraulico dei collegamenti

COMUNE DI PRATO Area K "Sviluppo e governo del territorio" U.P. K6 "Programmi urbanistici con finanziamenti straordinari" Viale Vittorio Veneto, 9 - 59100 PRATO			
Progetto:		CONTRATTO DI QUARTIERE "IOLO - GARDUNA" - Progettazione esecutiva RIQUALIFICAZIONE EDILIZIA DEGLI IMMOBILI "IL CASONE" E CASE A SCHIERA DI PIAZZA VERZONI	
Oggetto:		EDIFICIO A - IMPIANTO IDRICO-SANITARIO DISTRIBUZIONE IN PIANTA - PIANO SECONDO	
Progettista:	Arch. Giacomo Bigagli	scala:	1 : 100
Collaboratori:	Dott. Ing. Roberto Mennini (Impianti elettrici) Per. Ind. Enrico Ferraboschi (Impianti meccanici) Geom. Alessio Mazzetti (rilievi)	data:	NOV. 2003
Il progettista	Per. Ind. Enrico Ferraboschi	agg.to:	
		rif.to:	
		12M	
IL DIRIGENTE RESP. AREA "SVILUPPO E GOVERNO DEL TERRITORIO": Arch. PAOLO M. VANNUCCHI			
IL FUNZIONARIO RESP. U.P. K6 E RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Arch. RODOLFO TOGNOCCHI			
L'ASSESSORE ALLA PROGRAMMAZIONE URBANISTICA: Arch. ALFIO PRATESI			