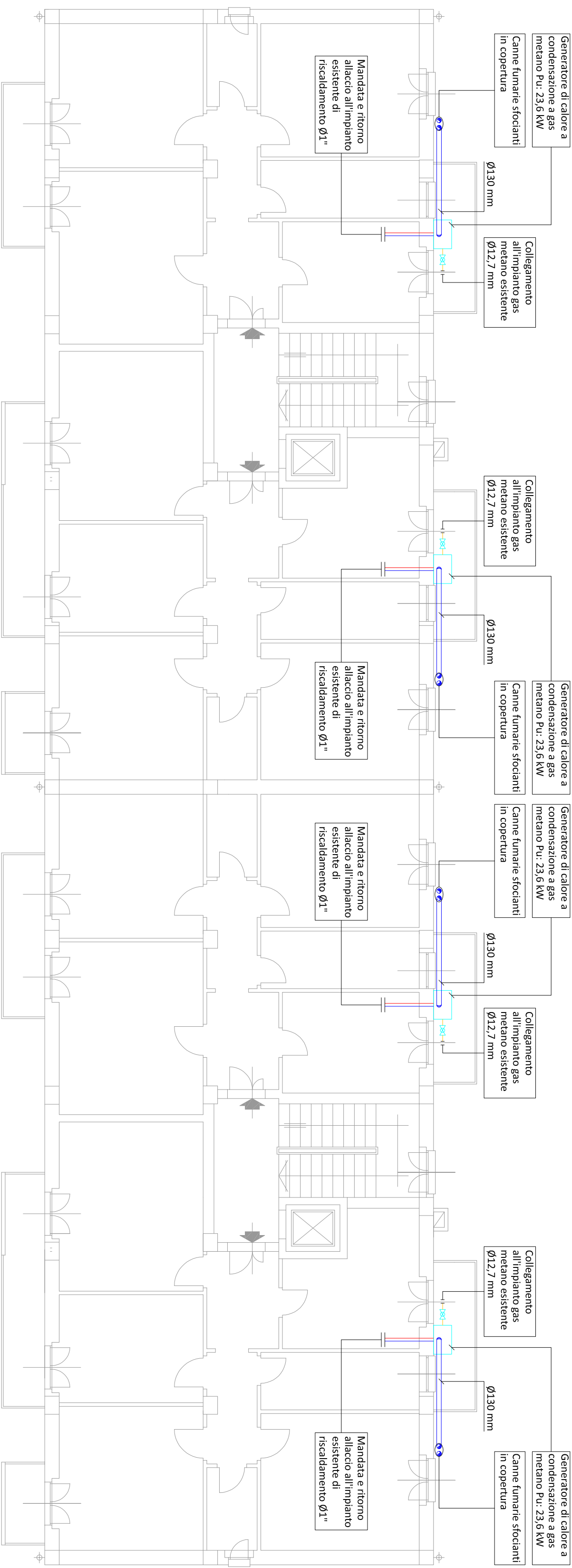
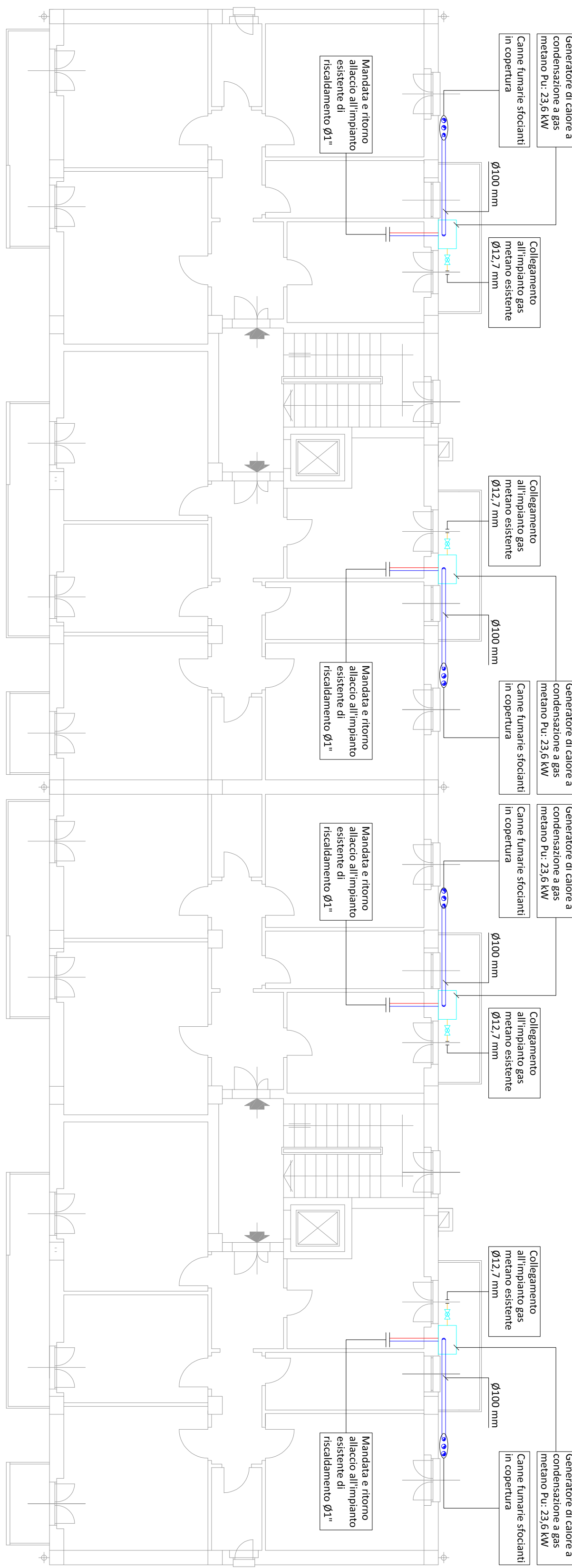


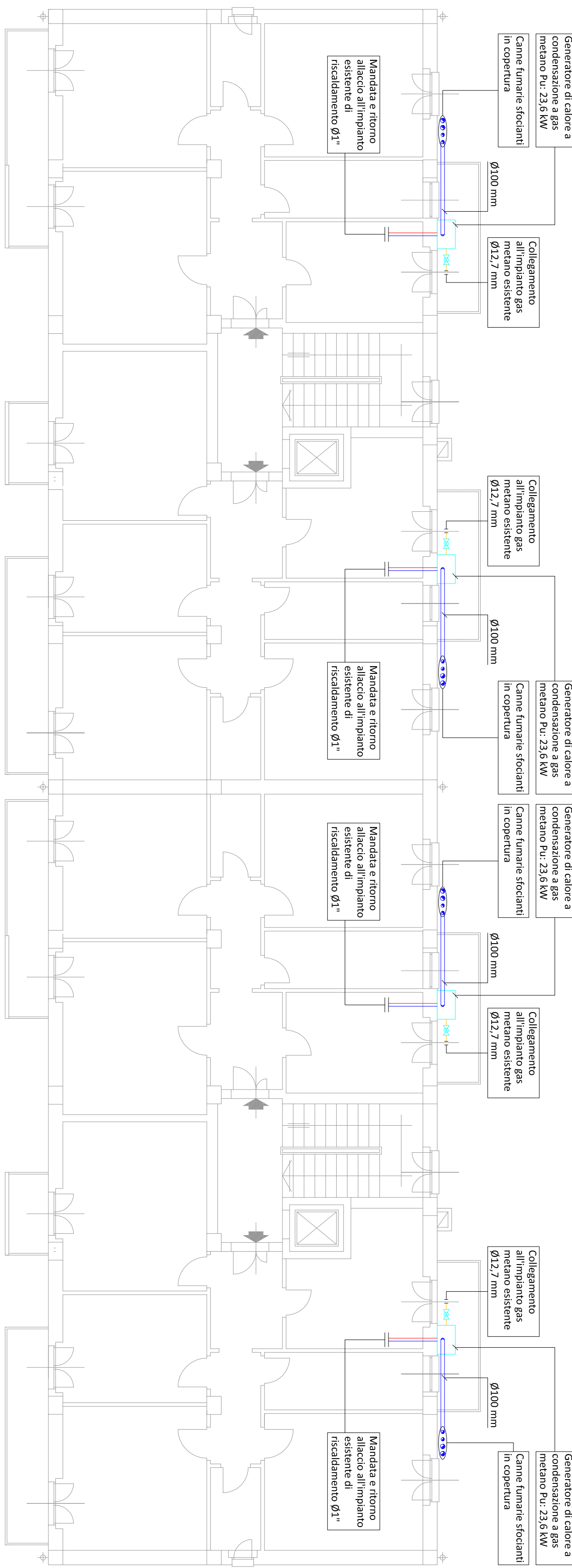
PIANIMETRA RISCALDAMENTO PIANO PIANO5. SCALA 1:100



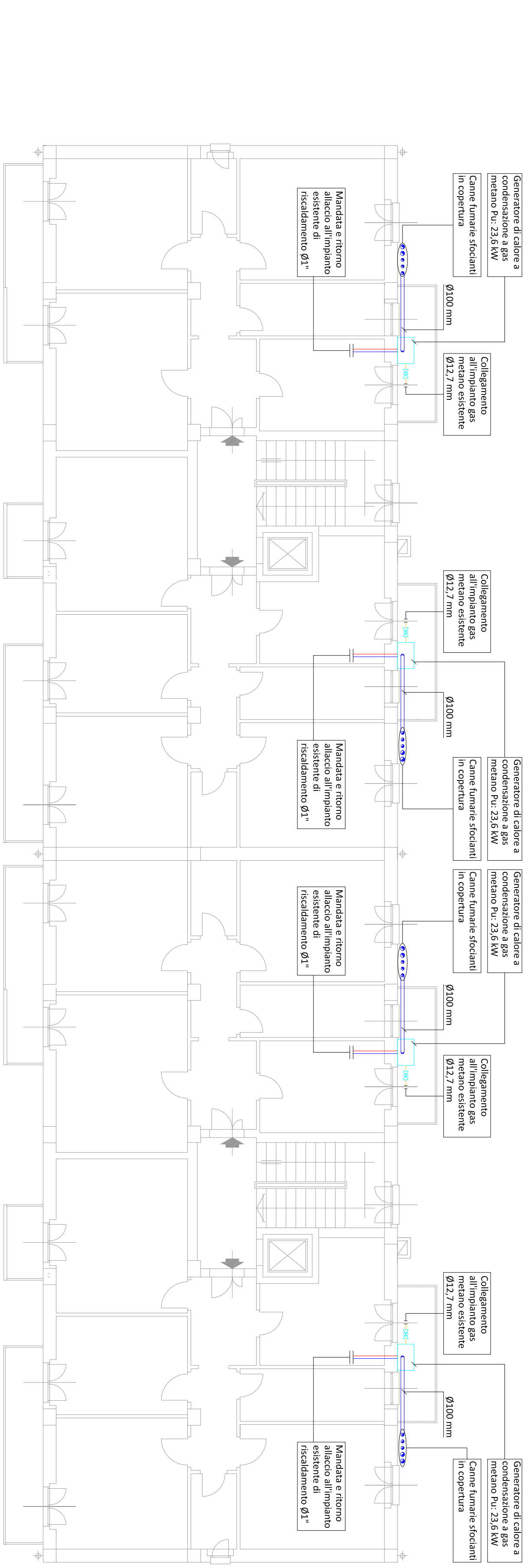
PIANIMETRA RISCALDAMENTO PIANO PIANO2. SCALA 1:100



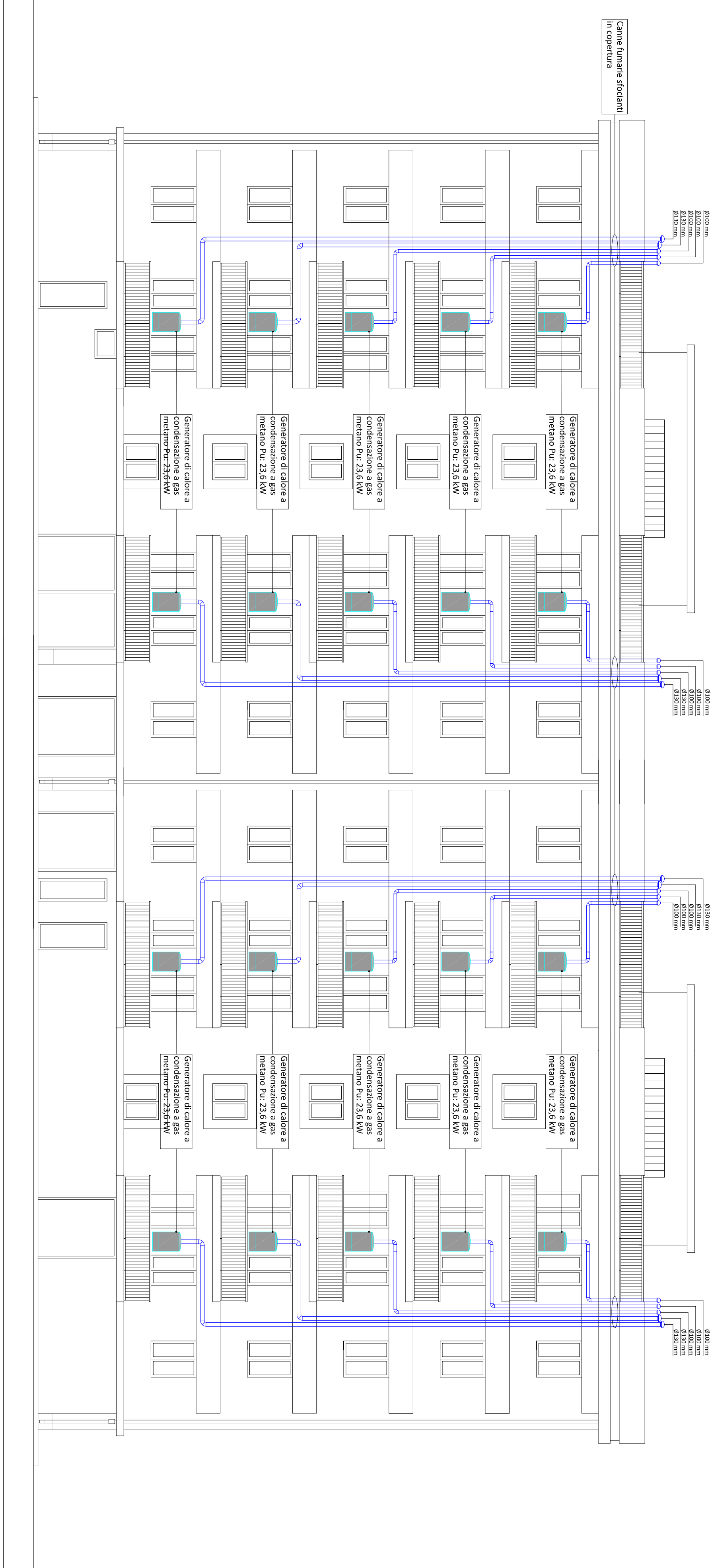
PIANIMETRA RISCALDAMENTO PIANO PIANO3. SCALA 1:100



PIANIMETRA RISCALDAMENTO PIANO PIANO4. SCALA 1:100

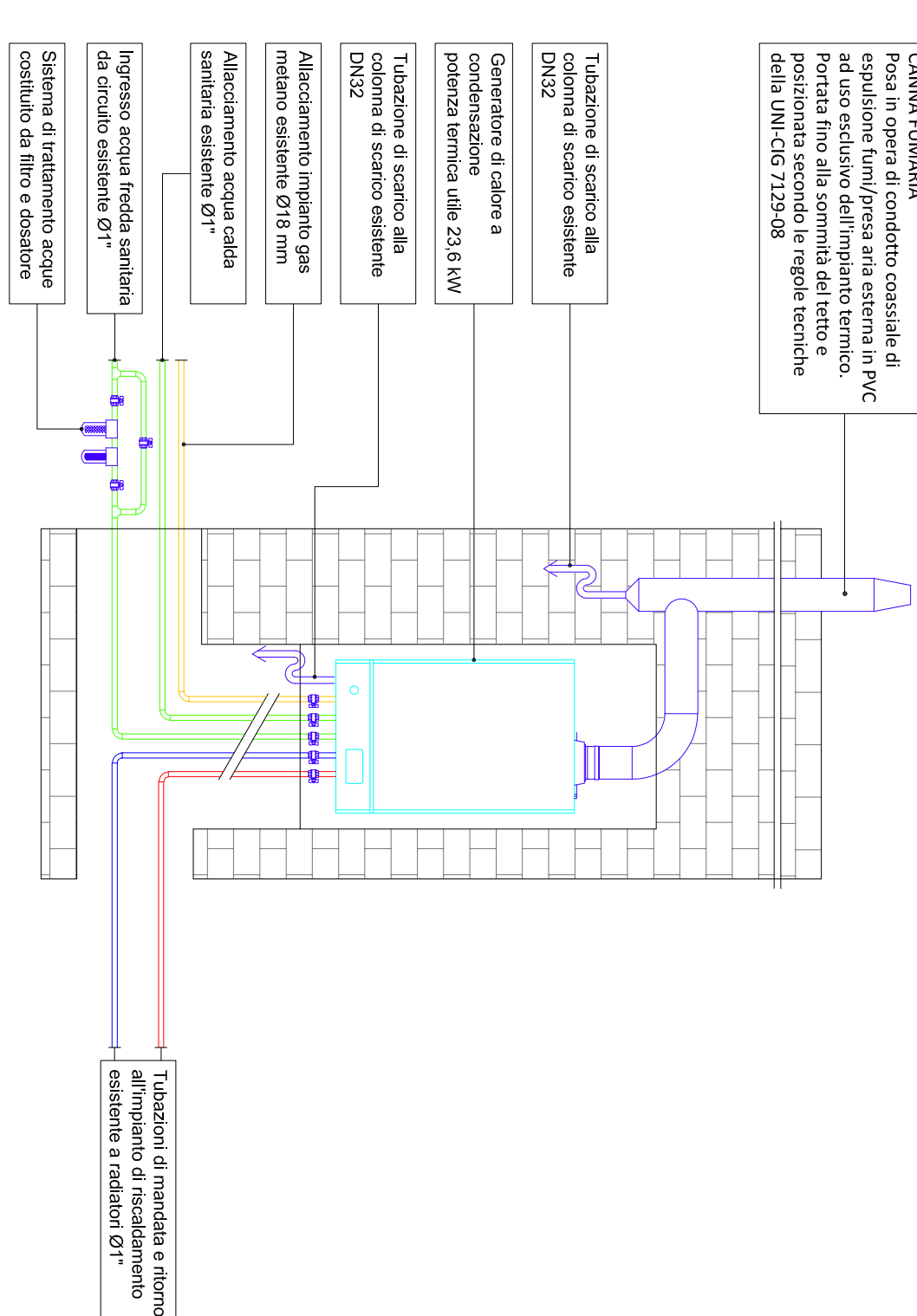


PIANIMETRA RISCALDAMENTO PIANO PIANO5. SCALA 1:100



LEGENDA IMPIANTO DI RISCALDAMENTO			
Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione
	Generatore di calore		Tubo di ritorno a ritorno allaccio
	Tubo di gas metano in area 10/27		Conduttore di espansione fiama bloccata
	Valvola di intercettazione controllabile		Conduttore di espansione fiama in acciaio

#### SCHEMA FUNZIONALE TIPOLOGICO



**ARCA CAPITANATA**  
AGENZIA REGIONALE per la CASA e l'ABITARE

**POR PUGLIA FESR 2014-2020**  
**ASSE IV, AZIONE 4.1 e ASSE IX, AZIONE 9.13**

Comune di Foggia  
Intervento di verifica statica, efficientamento energetico e eliminazione delle bombole architettoniche dell'orlo A.R.C.A. Copiatorio n. 351, sito in Via A. Silvestri 2/4 - 121/4  
Finanziamento: € 2.300.000,00

**Il progettista**  
**LARA S.R.L.**  
Via Doganarone n. 350/36  
01100 FROSINONE (FR)  
www.lara.it  
Reg. Imprenditori e Costruttori

**Il responsabile unico del procedimento**  
(Key, Ufficio Progettazione)  
Arch. Attilio Monti Formisano

**Il progettista energetico e impiantistico**  
**ENE RGO**  
Via Fiesole n. 41  
00197 ROMA (RM)  
Via Guido Rossa 29  
00197 ROMA (RM)  
Arch. Denis Zolin

**Il Dirigente dell'Autorità competente**  
Ing. Vincenzo De Dominicis

INVOCA	TITOLO	SCALA
SP-104	Stato di progetto Impianto di riscaldamento	1:100
ACQ/CHIAVANTI	LAVORATA	DATA 14/11/2019
98		IL DIRETTORE DEI LAVORI