















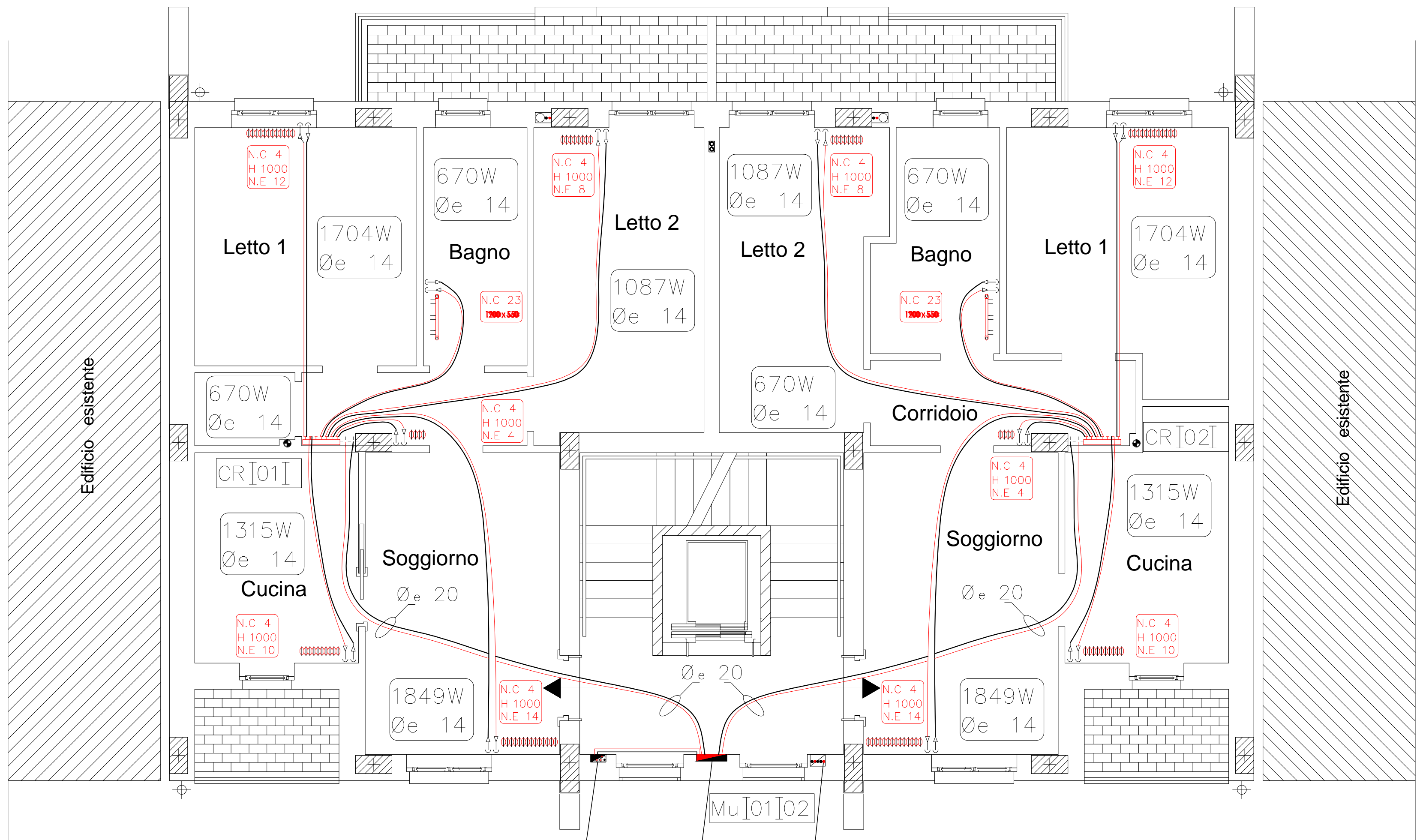


Legenda – Impianto termico

Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione
	Linea elettrica		Modulo utenza per contabilizzazione – termico e sanitario
	Tubazione di mandata e ritorno acqua calda		Identificazione del modulo di utenza (nome – appartamento – piano)
	Circuito secondario di distribuzione per il riscaldamento		Contatore volumetrico
	Radiatore a colonne – con valvola termostatica		Gruppo contabilizzazione del calore
	Indicazioni impianto termico [Potenza di prog. e diametro tubazione sec.]		Termostato di zona
	Indicazioni caratteristiche radiatori (Numero di colonne e altezza in mm)		Sonda di temperatura
	Collettore di zona		Valvola a sfera
	Identificazione del collettore (nome – appartamento – piano)		Valvola motorizzata a tre vie FLETTATA



### N. 2 Moduli d'utenza sovrapposti

NB: IL PERCORSO DELLE TUBAZIONI DI DISTRIBUZIONE DEI FLUIDI TERMOMETTORI AL PIANO, DOVRA' AVERE IL PIU' BREVE PERCORSO POSSIBILE ED ANDAMENTO FLUIDO AL FINE DI EVITARE BRUSCHI CAMBI DI DIREZIONE E STROZZATURE. IL PERCORSO STESSO E LA POSA DEGLI ELEMENTI SCALDANTI DOVRA' TENERE CONTO DELL'EVENTUALE INTERFERENZA SIA CON GLI ALTRI IMPIANTI DA REALIZZARE SUCCESSIVAMENTE, ES. ELETTRICO E SPECIALI; SIA CON LA DISPOSIZIONE DEL MOBILIO O CON L'INGOMBRO DELLE PORTE.

E' QUINDI AUSPICABILE LA COLLABORAZIONE ED IL COORDINAMENTO IN TEAM DI TUTTE LE FIGURE IMPIANTISTICHE E DELLE OPERE MURARIE COINVOLTE NELLA REALIZZAZIONE DELL'OPERA.

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

## Legge n. 560 del 24.12.1993

Finanziamento: € 1.000.000,00

Finanziamento integrativo: € 200.000,00 (economie rivenienti dalla Legge n. 560/1993)

U^Aa: æ q } ^Aa »A Aa[ \* Aa aA aA • a } : aA ~ aà|Aa  
nel Comune di Foggia in Via Federico Confalonieri

09 æ) : ã( ^} d Á& { } |^••ã[ KÁ ÁFÈÈÈÈÈÈÈÈ

<p><b>TIMBRO</b></p>	<p><b>ing. Vincenzo De Devitis</b> Direttore ARCA Capitanata</p>
<p><b>IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO E VERIFICATORE DEL PROGETTO:</b></p>	
<p><b>I PROGETTISTI DELL'ARCHITETTONICO:</b></p>	<p><b>arch. Anna Maria Tomasulo</b> u.o. Progettazione / Appalti ARCA Capitanata</p> <p><b>geom. Pietro Lorusso</b> u.o. Progettazione / Appalti ARCA Capitanata</p>
<p><b>IL PROGETTISTA DELLE STRUTTURE E DEGLI IMPIANTI TECNOLOGICI:</b></p>	<p><b>arch. Fernando Padalino</b> Via Marsala n.15 - 71017 Torremaggiore (FG)</p>

TAVOLA	TITOLO		SCALA
M. 05	Impianto Termico Distribuzione Secondaria fluidi termovettori. Piante.		1:50
			DATA
AGGIORNAMENTI	L' IMPRESA	IL DIRETTORE DEI LAVORI	
RIF.			