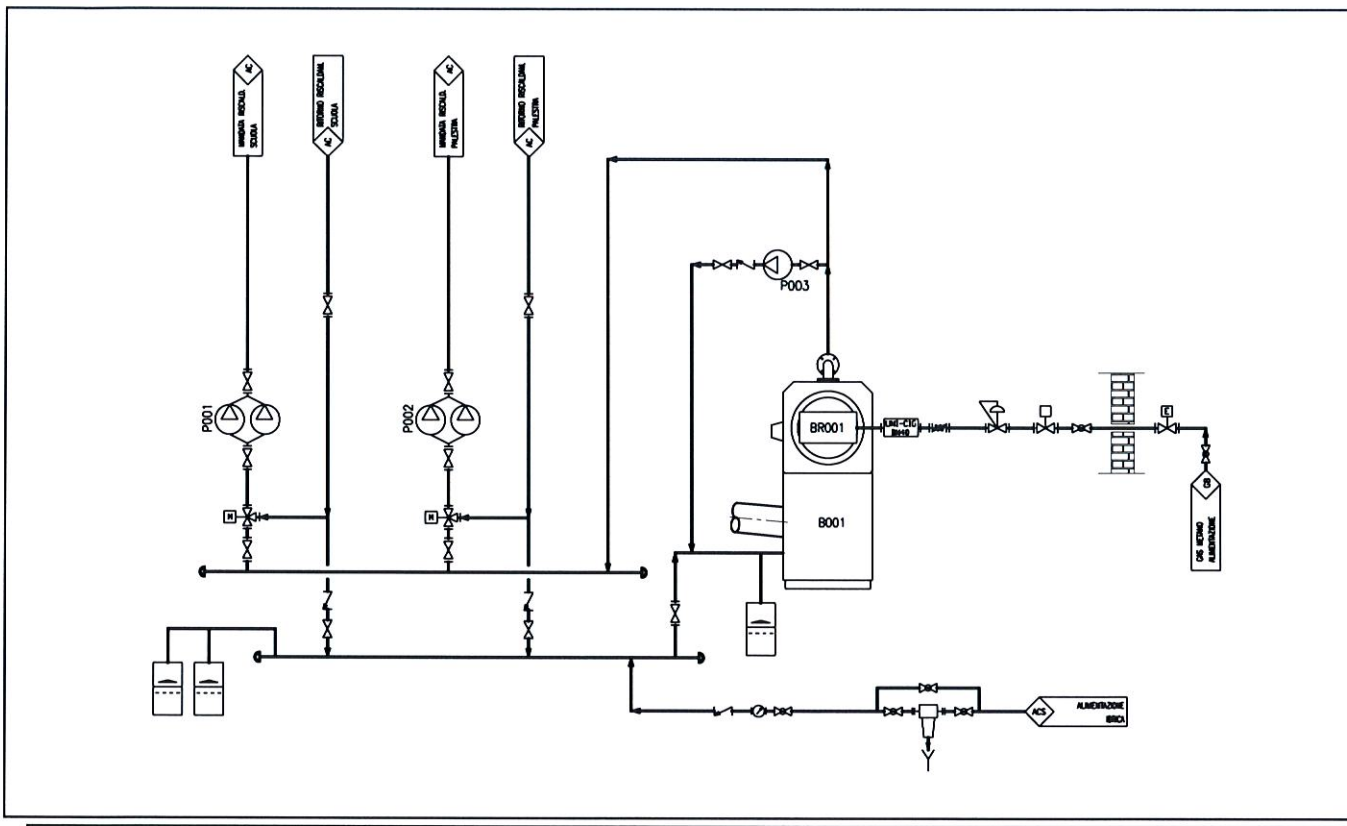




 <b>MANUTENCOOP</b>	
DESCRIZIONE	
EDIFICIO 22 ALLEGATO 2 – Intervento 1	
OGGETTO	
Comune di Cosolecchio di Reno Progetto di valorizzazione del patrimonio	

## CENTRALE TERMICA - STATO DI FATTO



SCHEMA TIPOLOGICO

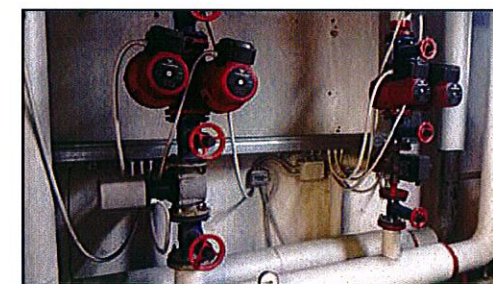


FOTO STATO DI FATTO

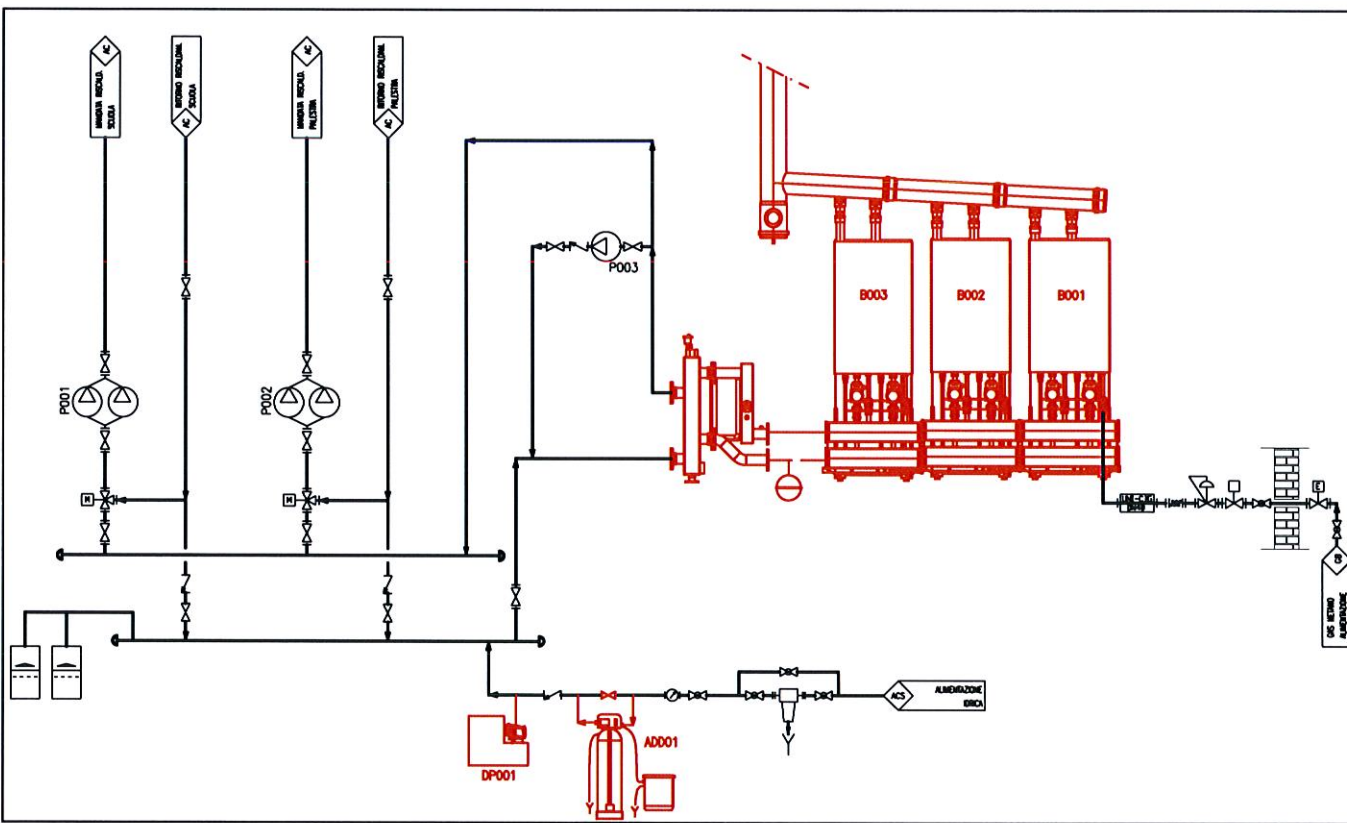


INQUADRAMENTO GENERALE

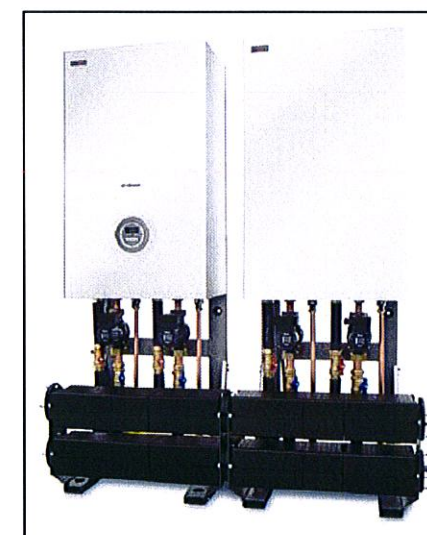
### DATI TECNICI STATO DI FATTO

B001	GENERATORE DI CALORE A CONDENSAZIONE MARCA: ICI MODELLO: MONOLITE 270-JB POT. FOCOLARE: 327 kW POT. UTILE: 346 kW
------	---

## CENTRALE TERMICA - STATO DI PROGETTO



SCHEMA TIPOLOGICO



NUOVA SOLUZIONE

PROPOSTA INTERVENTO

### DATI TECNICI STATO DI PROGETTO

B001 B002 B003	GENERATORE DI CALORE MODULARE A CONDENSAZIONE MARCA: / MODELLO: / POT. FOCOLARE: 114,6 kW POT. UTILE: 112,7 kW
ADD01	ADDOLCITORE AUTOMATICO TIPOLOGIA: VOLUMETRICO PORTATA: /
DP001	TRATTAMENTO ACQUA - CONDIZIONAMENTO CHIMICO TIPOLOGIA: INIEZIONI ANTINCROSTANTE/ANTICORROSIVO



DESCRIZIONE  
EDIFICIO 22  
ALLEGATO 3 - Intervento 2  
OGGETTO  
Comune di Casalecchio di Reno  
Progetto di valorizzazione del patrimonio