



Rapporto di controllo n. .... Numero rif. Interno ..... Data rif. Interno ..... Codice catasto\* ..... Codice impianto\* .....

**4.4bis Dati specifici Gruppo frigo/Pompa di calore**

Data di costruzione: ..... Locale installazione\*:  Interno  Esterno  Locale ad uso esclusivo  
 Carica del refrigerante: ..... kg Carica ermeticamente sigillata  Si  No  
 Climatizzazione estiva\*  Si  No Climatizzazione invernale\*  Si  No Produzione acqua calda sanitaria\*  Si  No  
 Riferimento controllo e verifica energetica:  Secondo norma UNI 10389-3  Altro Specificare "Altro": .....  
 Installatore: Cognome o ragione sociale ..... Nome .....

**4.7 Campi solari termici - CS** .....

 Data di installazione ..... Fabbricante ..... N. Collettori ..... Superficie totale di apertura ..... m<sup>2</sup>
**4.8 Altri generatori - AG** .....

Tipologia ..... Data di installazione ..... Fabbricante ..... Modello ..... Matricola ..... Potenza utile ..... kW

**SCHEDA 5 - SISTEMI DI REGOLAZIONE E CONTABILIZZAZIONE** (obbligatori per impianti centralizzati al servizio di più unità immobiliari)

**5.1 Regolazione primaria** (situazione alla prima installazione o alla ristrutturazione dell'impianto termico)

Sistema di regolazione:  On - Off  Curva climatica integrata nel generatore  Curva climatica indipendente  
 SR ..... Data di installazione ..... Fabbricante ..... Modello ..... Numero punti di regolazione ..... Numero livelli di temperatura .....  
 Valvole di regolazione non incorporate nel generatore:  Presenti  Assenti  
 VR ..... Data di installazione ..... Fabbricante ..... Modello ..... Numero di vie ..... Servomotore .....  
 Sistema di regolazione:  Multigradino  A inverter del generatore  Altri sistemi di regolazione primaria  
 Descrizione: .....

**5.2 Regolazione singolo ambiente di zona**

Sistema di regolazione:  Termostato di zona o ambiente con controllo On - Off  Termostato di zona o ambiente con controllo proporzionale  
 Controllo entalpico su serranda esterna  Controllo portata aria variabile per aria canalizzata  
 Valvole Termostatiche (rif. UNI EN 215)  Presenti  Assenti  
 Valvole a due vie  Presenti  Assenti Valvole a tre vie  Presenti  Assenti  
 Note: .....

**5.3 Sistemi telematici di telelettura e telegestione**

 Telelettura  Presenti  Assenti Telegestione  Presenti  Assenti

**5.4 Contabilizzazione** Presente  Si  No

 Se contabilizzate:  Riscaldamento  Raffrescamento  Acqua calda sanitaria Tipologia sistema:  Diretto  Indiretto

**SCHEDA 6 - SISTEMI DI DISTRIBUZIONE**
**6.1 Tipo di distribuzione:**  Verticale a colonne montanti  Orizzontale a zone  Canali d'aria  Altro: .....

**6.2 Coibentazione rete di distribuzione:**  Presente  Assente

**SCHEDA 7 - SISTEMA DI EMISSIONE**

 Radiatori  Termoconvettori  Ventilconvettori  Pannelli radianti  Bocchette  Strisce radianti  Travi fredde 

 Altro  se altro descrivere: .....