

ALLEGATO H

RAPPORTO DI CONTROLLO TECNICO dell' impianto installato nell'immobile sito in

 Via n'..... : PianoInterno di proprietà di (nome, cognome o ragione sociale e indirizzo):
Occupante (nome, cognome o ragione sociale)

Dati di targa dell'apparecchio Caldaia Costruttore Modello
 Matr. Anno Pot. Nominale (kW) Tipo. . B C . Tiraggio naturale forzato
 Combustibile: Gas di rete GPL Gasolio Kerosene Altri ...:
 DATA DI INSTALLAZIONE DATA DEL CONTROLLO

1. DOCUMENTAZIONE DI IMPIANTO	SI	NO	N.C.	Dispositivo rompirtiraggio-antivento prive di evidenti tracce di deterioramento, ossidazione- e/o corrosione Scambiatore lato fumi pulito Accensione e funzionamento regolari Dispositivi di comando e regolazione funzionanti correttamente Assenza di perdite e ossidazioni dai/sin Raccordi Valvola di sicurezza contro la sovrappressione a scarico libero Vaso di espansione carico Dispositivi di sicurezza non manomessi e/o cortocircuitati Organi soggetti a sollecitazioni termiche integri e senza segni dic e/o deformazione Circuito aria pulito e libero da qualsiasi Impedimento Guarnizione di accoppiamento al generatore integra	SI	NO	N.C
Dichiarazione di conformità dell'impianto Libretto d'impianto Libretto d'uso e manutenzione .							
2. ESAME VISIVO DEL LOCALE DI INSTALLAZIONE			ES	6. CONTROLLO DELL'IMPIANTO	P	N	NA
Idoneità del locale di installazione Adeguate dimensioni aperture ventilazione Aperture di ventilazione libere da ostruzioni					P= positivo N= negativo NA= non applicabile Controllo assenza fughe di gas Verifica visiva coibentazioni Verifica efficienza evacuazione fumi		
3. ESAME VISIVO DEI CANALI DA FUMO							
Pendenza corretta Sezioni .corrette Curve corrette Lunghezza corretta Buono stato di conservazione							
4. CONTROLLO EVACUAZIONE DEI PRODOTTI DELLA COMBUSTIONE							
L'apparecchio scarica in camino singolo o canna fumaria collettiva ramificata L'apparecchio scarica. a parete Per apparecchio a tiraggio naturale: non Esistono riflussi dei fumi nel locale Per, apparecchi a tiraggio forzato: assenza di perdite dai condotti di scarico							
5. CONTROLLO DELL'APPARECCHIO							
Ugelli bei bruciatore prin cipale e dei bruciatore pilota (se esiste) puliti .							

7. CONTROLLO DEL RENDIMENTO DI COMBUSTIONE Effettuato..... Non effettuato :

Temp. Fumi (°C)	Temp .amb.(°C)	O2(%)	CO2(%)	Bacharach (n°)	CO(%)	Rend.to Combustione a Pot. Nominale (%)
.....

OSSERVAZIONI:.....

RACCOMANDAZIONI:.....

PRESCRIZIONI: (L'impianto può funzionare solo dopo l'esecuzione di quanto prescritto)

In mancanza di prescrizioni esplicite, il tecnico dichiara che l'apparecchio può essere messo in servizio ed usato normalmente senza compromettere la sicurezza delle persone, degli animali domestici e dei beni. Il tecnico declina altresì ogni responsabilità per sinistri a persone, animali o cose derivanti da manomissioni dell'impianto o dell'apparecchio da parte di terzi, ovvero da carenze di manutenzione successiva.

IL RAPPORTO DI CONTROLLO DEVE ESSERE COMPILATO DALL'OPERATORE INCARICATO E CONSEGNATO IN COPIA AL RESPONSABILE DELL'IMPIANTO, CHE NE DEVE CONFERMARE RICEVUTA PER PRESA VISIONE

TECNICO CHE HA EFFETTUATO IL CONTROLLO: Ragione Sociale:.....	Nome e Cognome..... Indirizzo- Telefono..... Estremi del documento di qualifica.....
Timbro e firma dell'operatore.....	Firma per presa visione del proprietario.....