

DICHIARAZIONE

FREQUENZA ED ELENCO DELLE OPERAZIONI DI CONTROLLO E MANUTENZIONE AL FINE DI GARANTIRE LA SICUREZZA DELLE PERSONE E DELLE COSE PER IMPIANTI TERMICI CON GENERATORE DI CALORE A FIAMMA

(Articolo 7, D. Lgs. 192/2005 e s.m.i. e articolo 7, D.P.R. 74/2013 e s.m.i.)

II/La sottoscritto/a		
In qualità di Legale rappresentante		
della ditta P.IVA con sede sita in		
Comune di Telefono FAX		
Email Iscritta alla CCIA di Al numero		
Abilitata ad operare per gli impianti di cui alle lettere □a) □c) □e) dell'articolo 1 del D.M. 37/08 In qualità di: □ Installatore □ Manutentore dell'impianto termico adibito a: □ Riscaldamento ambienti □ Produzione acqua calda sanitaria		
catasto impianti/codice		
sito in via Comune Provincia		
Della potenza frigorifera nominale complessiva in raffrescamento pari a kW		
Della potenza termica nominale complessiva in riscaldamento pari a kW		
N° Gruppi frigo/PDC presenti		
nominativo del fornitore di energia:		
responsabile dell'impianto cognome: nome:		
ragione sociale: In qualità di: □ Occupante □ Proprietario □ Amministratore □ Terzo responsabile VISTI		
□ la documentazione tecnica rilasciata dal progettista dell'impianto;		
□ le istruzioni tecniche per l'uso e la manutenzione rese disponibili dall'impresa installatrice;		
□ i manuali tecnici di uso e manutenzione elaborati dal costruttore degli apparecchi e componenti; □ i regolamenti locali;		
□ le norme UNI e CEI applicabili per lo specifico elemento o tipo di apparecchio/dispositivo;		
altro		

DICHIARA

Al fine di garantire la sicurezza delle persone e delle cose, devono essere necessariamente effettuate le operazioni di controllo e manutenzione specificate nell'elenco riportato nella presente dichiarazione con la frequenza all'uopo indicata. La presente dichiarazione, completa dell'elenco delle operazioni di controllo e manutenzione e delle frequenze con cui quest'ultime debbono essere effettuate, viene consegnata al Responsabile di Impianto ed allegata al Libretto d'Impianto del quale diviene parte integrante.



Gruppo Frigo/PDC: GF Fluido frigorigeno Modello Ad assorbimento: ☐ recupero calore Potenza frigorifera nominale in raffrescamento kW Potenza termica nominale in riscaldamento kW	Data di installazione Fabbricante Matricola ☐ fiamma diretta combust: ☐ a compressione motore elettr./endoterm.
OPERAZIONE	FREQUENZA
Note: le operazioni di manutenzione e la loro frequenza debbono essere riferite anche a tutte le apparecchiature collegate	
Firma del Tecnico e timbro della ditta	Firma del Responsabile dell'impianto (per presa visione)