

RELAZIONE CON TIPOLOGIA DEI MATERIALI UTILIZZATI

Allegato alla dichiarazione di conformità del 12 /09/2017

Committente : COMUNE DI SCANDICCI P.zza della Resistenza n.1 - SCANDICCI (FI)

Lavori eseguiti presso: CAMPO DA CALCIO/RUGBY DI VINGONE- SCANDICCI.-

Impianti realizzati:

- Impianto di adduzione acqua calda sanitaria.
- Impianto gas metano dal contatore ai gruppi termici.

La sottoscritta Luciana Filippelli, in qualità di legale rappresentante della Heating System S.r.l. di Maurizio Stefani e C., con sede in Firenze – via Paolo Mascagni n. 31, esecutrice degli impianti sopra elencati

DICHIARA

che i prodotti e i componenti soggetti a norme installati dalla Ditta scrivente, negli impianti sopra indicati di cui alla Dichiarazione di Conformità del 25luglio 2011, della quale la presente relazione costituisce parte integrante ai sensi e per gli effetti dell'art. n.7 del D.M. 37 del 22 gennaio 2008, sono conformi a quanto previsto dagli art.5/6 della D.M. 37 del 22 gennaio 2008, e in particolare:

sono dotati di marchio di qualità;

sono dotati di attestazione e certificazione della Casa Costruttrice;

Che i sotto elencati materiali e le sotto elencate apparecchiature, nonché i vari componenti e accessori da noi installati sono conformi a quanto previsto dall'art.6 della Legge 22 gennaio 2008 e che sono idonei all'ambiente di installazione.

IMPIANTO DI ADDUZIONE ACQUA CALDA SANITARIA

- Tubazioni in multistrato marca HENCO in vari diametri;
- Vaso di espansione lt.25 marca VAREM;
- Valvola di sicurezza per impianti ad acqua marca CALEFFI modello 527;
- Produttore di acqua calda sanitaria a gas a condensazione marca RINNAI modello INFINITY 32;
- Addolcitore;

IMPIANTO DI ADDUZIONE GAS METANO

- Tubazioni in polietilene gas PEAD dn 63;
- Tubazioni in acciaio gas dn 2"- 1 1/2";

Firma per ricevuta di n. ____ copia della presente relazione.

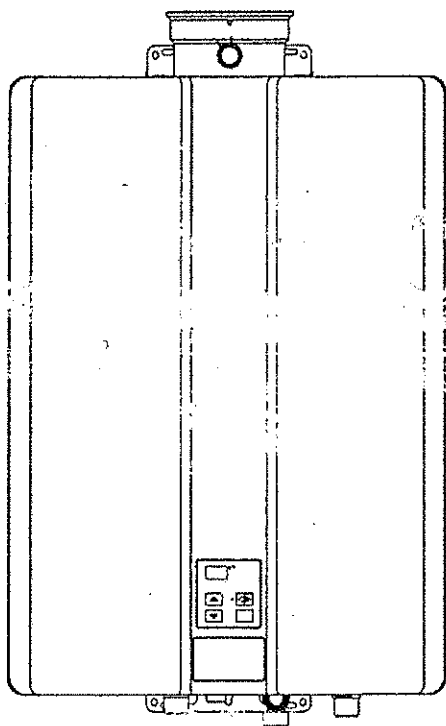
Firenze, lì _____

IL COMMITTENTE

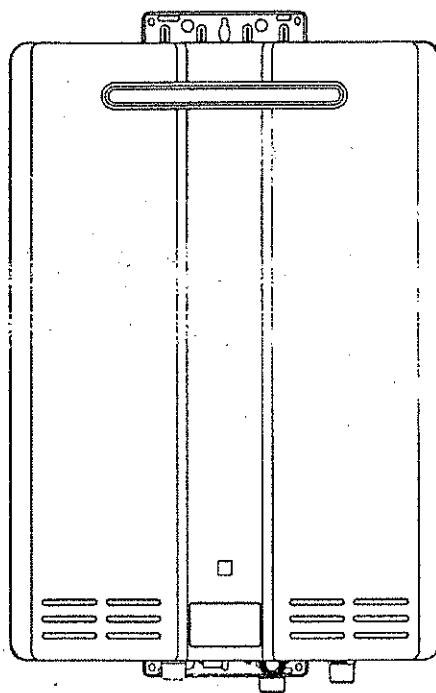
TIMBRO E FIRMA DITTA ESECUTRICE

Rinnai

Manuale d'Uso e Installazione



REU-KBM3237T FUD-E
Infinity 32 Interno Condensing
KB32i



REU-KBM3237WD-E
Infinity 32 Esterno Condensing
KB32e

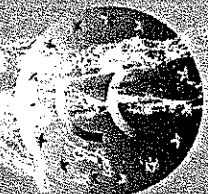
**Produttori di acqua calda sanitaria a gas
a flusso continuo e controllo di temperatura Rinnai
a condensazione**



per il "riscaldamento domestico".

La garanzia è valida per i prodotti Rinnai
prodotti e distribuiti in Italia e per i prodotti
distribuiti in Italia. La garanzia è valida per i
prodotti Rinnai distribuiti in Italia e per i
prodotti Rinnai distribuiti in Italia.

L'installatore è responsabile
della corretta installazione e condotto
nel rispetto delle norme vigenti e delle
istruzioni fornite dal costruttore.



* L'estensione della garanzia è riservata ad utilizzatori domestici, secondo le condizioni riportate nella sezione "Garanzia" del manuale.



I Produttori di acqua calda sanitaria *Rinnai Infinity* sono prodotti certificati CE dall'ente certificatore Europeo *Technigas*.

Infinity KB32e - REU-KBM3237WD-E

Certificazione numero: *E1390/5633*

ID numero: *0461CP1022*

Data di Certificazione: *20/01/2014*

Infinity KB32i - REU-KBM3237FFUD-E

Certificazione numero: *E1390/5633*

ID numero: *0461CP1022*

Data di Certificazione: *20/01/2014*

Standard di Qualità

ISO 9001 - 2008

Il design, lo sviluppo e la produzione dei produttori di acqua calda sanitaria sono realizzati secondo gli standard qualitativi Rinnai. Lo standard di qualità Rinnai è certificato ISO 9001.

Numero Registrazione: *100003D*

Registrato da: *Febbraio 1994*

Certificato dalla: *Japan Gas Appliances Inspection Association - JIA-QA Center.*

TECHNIGAS

CERTIFICATO

CE/0461/E0841/5386 Rev5

Technigas, riconosciuto per Decreto Ministeriale del 5 maggio 1994 come organismo notificato per la messa in opera delle procedure previste dall'articolo 8 della Direttiva del Consiglio 2009/142/EC del 30 novembre 2009 concernente l'adattamento mutuo delle legislazioni degli Stati Membri in merito agli apparecchi a gas procura alla ditta



RINNAI Corporation
Fukuzumi-Cho 2-26
Nakagawa, Nagoya
Japan

il diritto di contrassegnare con il marchio CE gli scaldabagni a gas RINNAI

REU-V2018W-E // REU-V2632W-E // REU-VRM1120WD-E(Infinity 11e)
REU-VRM1420WD-E(Infinity 14e) // REU-VRM1720WD-E(Infinity 17e)
REU-VRM2024WD-E(Infinity 20e) // REU-VR2632WD-E(Infinity 26e)
REU-VR2632WDHD-E(HD50e)

Paesi di destinazione/Categorie di gas:

IT

I2H // I3P // I3B/P // I2HM

Detti apparecchi soddisfano i requisiti essenziali e l'allegato II § 1 e 2 della detta Direttiva.

Bruxelles, 25/08/2010

K. DE WIT
Director

TECHNIGAS - Rodestraat 125, - B - 1630 Linkebeek
Phone +32.2.383 02 00 - Fax +32.2.380 97 04
e-mail : technigas@technigas.be



RENO GAS® RENO GAS® GIALLO

Distribuzione di gas combustibili

	SDR 17,6		SDR 17		SDR 11	
\varnothing_e (mm)	s (mm)	$\varnothing_{int.}$ (mm)	s (mm)	$\varnothing_{int.}$ (mm)	s (mm)	$\varnothing_{int.}$ (mm)
20	-	-	-	-	3,0*	14,0
25	-	-	-	-	3,0*	19,0
32	-	-	-	-	3,0	26,0
40	-	-	-	-	3,7	32,6
50	3,0	44,0	3,0	44,0	4,6	40,8
63	3,6	55,8	3,8	55,4	5,8	51,4
75	4,3	66,4	4,5	66,0	6,8	61,4
90	5,2	79,6	5,4	79,2	8,2	73,6
110	6,3	97,4	6,6	96,8	10,0	90,0
125	7,1	110,8	7,4	110,2	11,4	102,2
140	8,0	124,0	8,3	123,4	12,7	114,6
160	9,1	141,8	9,5	141,0	14,6	130,8
180	10,3	159,4	10,7	158,6	16,4	147,2
200	11,4	177,2	11,9	176,2	18,2	163,6
225	12,8	199,4	13,4	198,2	20,5	184,0
250	14,2	221,6	14,8	220,4	22,7	204,6
280	15,9	248,2	16,6	246,8	25,4	229,2
315	17,9	279,2	18,7	277,6	28,6	257,8
355	20,2	314,6	21,1	312,8	32,2	290,6
400	22,8	354,4	23,7	352,6	36,3	327,4
450	25,6	398,8	26,7	396,6	40,9	368,2
500	28,4	443,2	29,7	440,6	45,4	409,2
560	31,9	496,2	33,2	493,6	50,8	458,4
630	35,8	558,4	37,4	555,2	57,2	515,6

* Spessore minimo previsto dalla norma UNI 9034



Per la gamma dei tubi certificati verificare sul sito www.idrotherm2000.com e sui siti degli organismi di certificazione.



TECHNICAL SERVICE
+39 0583 65496
info@idrotherm2000.com

Polyolefins piping division

Via Pio La Torre, 21 - 55032 Castelnuovo Garfagnana (Lu) Italia
Tel. +39 0583 65496 - Fax +39 0583 62033
www.idrotherm2000.com - info@idrotherm2000.com

ECO

TRATTAMENTO ACQUE

ECO S.R.L. Via Pannocchia, 76/78 56024 Ponte a
Egola (PI)
Tel. 0571/498128 Fax 0571/497865
info@ecoacqua.it www.ecoacqua.it
Partita Iva 01309340501 n° REA PI-114433
C.F. e reg. imprese 01309340501
Capitale sociale €. 75.000,00 i.v.



ECO SRL Centro Assistenza Tel. 0571/497865

TIPO DI APPARECCHIO	ADDECCATORE	GARANZIA	817/17
DATA DI INSTALLAZIONE	14/09/2017	MATRICOLA	170418-6225990-A1405
DATA DI COLLAUDO	02/10/2017	MODELLO	ECO2PE140

CENTRO ASSISTENZA DI ZONA
Ing. e Tm
COBRAS s.n.c.



VAREM[®] S.p.a.



ISTRUZIONI D'USO E MANUTENZIONE - INSTRUCTIONS FOR USE AND MAINTENANCE
INSTRUCTIONS D'UTILISATION ET D'ENTRETIEN - GEBRAUCHS- UND WARTUNGSANLEITUNG
INSTRUCCIONES DE USO Y MANTENIMIENTO - ИНСТРУКЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ
INSTRUKCJA OBSŁUGI I KONSERWACJI - NAVODILA ZA UPORABO IN VZDRŽEVANJE
INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE ȘI ÎNTREȚINERE - KÄYTTÖ- JA HUOLTO-OHJEET
BRUKS- OG VEDLİKEHOLDSANVISNING - NAUDOJIMO IR TECHNINĖS PRIEŽIŪROS INSTRUKCIJA
LIETOŠANAS UN APKOPES INSTRUKCIJA - 使用与保养说明
إرشادات الاستخدام والصيانة - UPUTSTVA ZA UPOTREBU I ODRŽAVANJE
NÁVOD K POUŽITÍ A ÚDRŽBĚ - INSTRUÇÕES DE USO E MANUTENÇÃO
BRUKS- OCH UNDERHÅLLSANVISNING - UPUTE ZA UPORABU I ODRŽAVANJE



For:

- EXTRAVAREM LR	12-18-25-40 l
- MAXIVAREM LR	35 l
- SOLARVAREM	8-12-18-19-25-40 l
- EXTRAVAREM LC	8-12-18-25-24-40 l
- DROVAREM	19-24 l
- INTERVAREM LS/LC	8-12-19-20-25-40-24 l; 198P-208P l
- OSMOVAREM	19 l
- INOXVAREM	1-2-8-20 l; 208P l
- PLUSVAREM	8 l
- ULTRAVAREM	8-12-19-24-25 l; 198P-208P l
- AQUAVAREM	8-19-24-40-60-80-100 l
- STARVAREM	18-25-35-50-60-80 l


DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' UE - EU DECLARATION OF CONFORMITY - DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ
EU-KONFORMITÄTSEKTLÄRUNG - DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD UE
ЗАЯВЛЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ СТАНДАРТАМ ЕС - DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE
IZJAVA O SKLADNOSTI EU - DECLARAȚIE DE CONFORMITATE UE - EU-VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS
EU-SAMSVARSERKLÆRING - EB ATITIKTIES DEKLARACIJA - ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA
UE符合性声明 - "UE" إعلان مطابقة الاتحاد الأوروبي - EU IZJAVA O SUKLADNOSTI - EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ
DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE UE - EU-FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE - EU DEKLARACIJA O USAGLAŠENOSTI

Aggiornato 24/11/2016

Copia conforme all'originale

Codice: CE02-Mod.D (Revisione 11-2016)

**VALVOLA DI SICUREZZA
PER IMPIANTI AD ACQUA E AD ARIA.
RACCOLTA R - SPECIFICAZIONI TECNICHE
APPLICATIVE DEL DM 1/12/75**

- A) MARCHIO: 
 B) MODELLO: 527 a sicurezza positiva. Le prestazioni sono garantite anche in caso di rottura della membrana.
 C) PRESSIONE NOMINALE: PN 10
 D) DIAMETRO NOMINALE: 3/4" (DN 20)
 E) DIAMETRO ORIFIZIO: 20 mm
 F) SEZIONE NETTA: 3,1416 cm²
 G) PRESSIONE TARATURA: Pt = 6 bar
 H) SOVRAPPRESSIONE MAX: 10%
 I) PRESSIONE SCARICO: Ps = 6,60 bar
 L) CONTROPRESSIONE: Atmosferica
 M) SCARTO DI CHIUSURA: minore 20% Pt

Dati riportati sulle valvole

- a) MARCHIO
 b) MODELLO
 c) PRESSIONE DI TARATURA
 d) POTENZA MASSIMA GENERATORE
 423,6 kW (364.300 Kcal/h)

Coefficiente di efflusso

Kv = 1,27

Area
 S = 7,3 mm

Fluidi d'impiego

- ACQUA
 - ARIA

**Portata di scarico
Raccolta R**

$$W = \frac{0,9 \times K \times A}{0,005 \times M}$$

M = 0,62
 W = 728,61 Kg/h

**Portata di scarico (aria)
Raccolta «E»**

$$W = \frac{0,9 \times K \times 394,9 \times C \times P_1 \times A}{\sqrt{\frac{Z_1 \times T_1}{M}}} \quad W = 1147,635 \text{ Kg/h}$$

Coefficiente di sicurezza

La valvola di sicurezza sottoposta a controllo della taratura è conforme, dal punto di vista costruttivo, a quanto specificato nel documento di certificazione.

Certificato PASCAL N. PA056

Blocco meccanico del sistema di taratura e della posizione di taratura assicurato mediante piombatura della parte superiore che impedisce l'accesso alla vite di regolazione della tensione della molla.

AVVERTENZE

La valvola è idonea solo se accompagnata dal verbale di taratura in copia originale.
 Non è possibile rilasciare duplicati in caso di smarrimento.
 Il verbale va conservato unitamente al libretto di centrale per essere esibito in sede di verifica di impianto.

CALEFFI S.p.A.
 La Direzione Tecnica


INAIL

DIPARTIMENTO TERRITORIALE
 DI BIELLA
 Via Aldo Moro 13

**VALVOLA DI SICUREZZA
PER IMPIANTI AD ACQUA.
VERBALE DI TARATURA AL BANCO PRESSO
IL FABBRICANTE SECONDO RACCOLTA R -
SPECIFICAZIONI TECNICHE APPLICATIVE
DEL DM 1/12/1975**

FONTANETO D'AGOGNA 04 LUG. 2017

Valvola modello 527 da 3/4" (DN 20). Certificato PASCAL N. PA056.

Tipo a sede piana caricata da molla diretta.

Diametro nominale DN = 20 mm.

Il presente verbale riguarda esclusivamente il controllo della valvola di interante della valvola.
 La conformità del stesso, dal punto di vista costruttivo al modello approvato, è attestata dal fabbricante con dichiarazione allegata.

Guarnizione interposta tra sede ed otturatore e con stelo guidato.

Vite di regolazione su ghiera filettata con blocco a mezzo di riscontro alla parte superiore del corpo della valvola per l'invariabilità della tensione della molla.

La taratura della valvola di sicurezza è stata eseguita con aria compressa e contropressione atmosferica.

La valvola, alla pressione di 6 bar, ha incominciato a scaricare il fluido in modo continuo, con inizio dell'alzata.

A seguito del buon esito della prova di taratura, per l'identificazione della valvola, vengono punzonati i seguenti dati:

Pressione di taratura Pt: 6 bar

Marchio INAIL/ISI/ESI

Numero della valvola

INAIL
 Unità Operativa Territoriale
 di Biella

Il Tecnico

Per. Ind.

659 Paolo Lunardelli

53862.08

N. 156809

RAPPORTO DI PRIMA ACCENSIONE

DATA 1ª ACCENSIONE 0 1 1
□ □ □ □ □ □ □ □

1. CLIENTE

Cognome/Dir. DELA COOPERATIVE Prov. FINENZE Nome/RIVA n. 31 Località SCANDICCI
Via 50124 Tel. 055 221927

2. INSTALLATORE

Cognome/Dir. HEATYNE SYSTEM Nome/RIVA n. 31 Località FINENZE
Via 50124 Prov. FINENZE Tel. 055 221927

3. APPARECCHIO

N. di serie 3 E 3 A 0 0 4 8 0 7 Data installazione 13 09 11 DATA 1ª ACCENSIONE
□ □ □ □ □ □ □ □

Modello: INFINITY 3L Int. Long. Ext. ☒ Int. ☒ Codice REU: KBM 3L32 FF02-C
Tipo di Gas: ☒ Metano ☐ GPL ☐ Aria Propano
Utilizzatore: ☐ Domestico ☒ Professionale Comando remoto installato: ☐ Si ☒ No
Impianto idraulico: ☐ Nuovo ☒ Esistente ☐ Rifacimento

Abbinato a: ☐ Accumulo ☒ Ricircolo ☐ Pannello Solare ☐ Sistema di trattamento acqua
Modello CNNDFOJ UPS 3L-83 Note 3L
Tipologia No

Scarico fumi: ☒ Coax ☐ X-vertato
Lunghezza 1 m N. Curve 2 Diametro 80
Lunghezza 4 m N. Curve 2 Diametro 80

Il CAT si riserva la responsabilità dell'esecuzione delle seguenti attività:

- ☒ Verifica del funzionamento a regime di massimo e di minimo
- ☒ Verifica della regolazione dinamica e statica dell'adduzione gas
- ☒ Verifica della regolazione impostata sui microinterruttori interni
- ☒ Verifica della tenuta delle parti idrauliche
- ☒ Verifica della presenza e del corretto funzionamento delle valvole di sicurezza
- ☒ Verifica della messa a terra
- ☒ Verifica della corretta esecuzione delle opere di cantiere
- ☒ Verifica del corretto funzionamento degli organi di comando e di sicurezza

4. PREVISIONI

Il CAT dichiara che: ☒ l'Unità, come sopra esposta, è messa in servizio e perfettamente funzionante
☐ l'Unità, come sopra esposta, non è messa in servizio e perfettamente funzionante a causa
☐ l'Unità, come sopra esposta, funzionerà correttamente a condizione che l'utente provveda entro giorni a:

5. AVVERTENZE

L'utente dichiara di essere in possesso della documentazione in dotazione all'apparecchio di cui sopra e di aver ricevuto adeguati consigli e chiarimenti circa la sua manutenzione, con particolare riferimento agli aspetti di sicurezza che devono essere adottati per il mantenimento di un funzionamento sicuro, di aver consentito il regolare funzionamento dell'apparecchio e di accettare le "condizioni e garanzie" riportate sul retro del presente documento. Dichiara inoltre di essere a conoscenza che, in assenza delle obbligazioni dichiarate, la responsabilità, finché non è stata assunta, è a suo giudizio esclusa e personale.

TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

L'utente dichiara di aver fornito in ogni loro parte le informazioni riportate nel corpo del presente documento per quanto concerne il trattamento dei propri dati personali per la finalità e secondo le modalità indicate ai punti 2, 3, 4, 5.

Nome e Cognome Cliente DELA COOPERATIVE Firma Cliente DELA
Nome e Cognome Tecnico FINENZE Firma Tecnico FINENZE

Rinnai

EXPERIENCE OUR INNOVATION

Rinnai Italia S.r.l.

Via Morbidina di Quartirolo, 2/B - 41012 Carpi, Modena
tel. 059 622 9248 - fax 059 622 4449 - e-mail: info@rinnai.it
www.rinnai.it



Chiama il numero verde 800714477 e richiedi il collaudo gratuito iniziale. Un tecnico autorizzato Rinnai provvederà alla verifica dell'installazione e all'estensione della garanzia a 4 anni!

MODULO DI ATTIVAZIONE DELLA GARANZIA CONVENZIONALE

Le specifiche della garanzia convenzionale Rinnai lasciano impregiudicati tutti i diritti sanciti dalla legge a favore dell'acquirente. La garanzia convenzionale Rinnai, di cui trova il dettaglio nella sezione "garanzia convenzionale" del libretto d'istruzioni presente all'interno dell'imballo, viene prestata dai Centri Assistenza Tecnica Autorizzati Rinnai. Per avere i recapiti chiamare il numero verde 800714477, consultare il sito www.rinnai.it sezione "assistenza", o contattare il produttore al n. 059/6229248.

PER ESSERE VALIDO IL MODULO DEVE ESSERE COMPILATO IN OGNI SUA PARTE, IN STAMPATELLO, RISPETTANDO GLI APPOSITI SPAZI.

ATTIVAZIONE DELLA GARANZIA CONVENZIONALE

1. Modello Prodotto

REU - KBN3L3F 8FUD-F

Numero di serie

5 F B A 0 0 4 8 0 2

Data di Collaudo

1 9 1 0 1 2

2. Dati Ditta Installatrice (vedere Dichiarazione di Conformità)

Ragione Sociale

H F A T Y N E S Y I F N

P.IVA

0 4 0 1 2 4 8 0 7 8 1

Località

F I R E N Z E

Provincia Numero Telefono

F 0 5 5 2 2 1 9 7 4

Mail Ditta Installatrice

SEZIONE DA COMPILARE A CURA

DEL CENTRO ASSISTENZA TECNICA AUTORIZZATO RINNAI (C.A.T.)

Codice CAT ☐ ☐ ☐

Vedi condizioni di garanzia convenzionale riportate nella documentazione fornita con l'apparecchio.

Il prodotto è stato correttamente installato e l'impianto ottempera ai requisiti di sicurezza stabiliti dalla legislazione tecnica vigente.

SI ☒ NO ☐

Il C.A.T. Rinnai ha fornito le istruzioni per il corretto utilizzo del prodotto e le avvertenze sulle modalità di funzionamento. Ha inoltre invitato l'utente ad attenersi scrupolosamente alle norme d'uso e manutenzione contenute nella documentazione fornita a corredo. Il C.A.T. autorizzato Rinnai ha eseguito le operazioni di verifica così come riportate nella procedura di prima accensione a corredo dell'apparecchio e si impegna a restituire il presente modulo esclusivamente a Rinnai Italia, senza cedere dati o diritti a terzi.

FIRMA LEGGIBILE DEL TECNICO AUTORIZZATO RINNAI E TIMBRO RAGIONE SOCIALE

3. Dati Utente

Codice fiscale / P.IVA (obbligatorio)

0 4 9 8 2 6 9 5 4 8 6

Cognome

C

Nome

P

Comune

S

Via

P

Nr.

4

C.A.P.

5

Provincia

FI

Comune di installazione dell'apparecchio, solo se diverso da residenza

Via di installazione dell'apparecchio, solo se diverso da residenza

Numero Telefono

Mail Utente

SEZIONE DA COMPILARE A CURA DEL CLIENTE

Un utilizzo del prodotto conforme da quanto prescritto nella specifica documentazione a corredo è contrario alle norme e ad esclusivo rischio e pericolo dell'utente. L'utente dichiara di aver constatato con il tecnico il buon funzionamento del prodotto di aver preso visione delle condizioni di garanzia convenzionale riportate sul retro di questo modulo e nella documentazione a corredo e di essere in possesso di tutta la documentazione (libretto di impianto, manuale d'uso e installazione). Rinnai Italia informa l'utente che i dati personali ivi contenuti sono trattati dalla scrivente per finalità relative all'adempimento di obblighi contrattuali (secondo quanto previsto dall'art. del D.Lgs. 196/2003). L'utente autorizza Rinnai Italia s.r.l. e/o eventuali società di cui quest'ultima volesse avvalersi, a trasmettere copia del certificato di garanzia al Gestore dei Servizi Energetici (GSE) al fine di ottenere il riconoscimento dei risparmi energetici e l'emissione di Titoli di Efficienza Energetica, la cui titolarità esclusiva rimarrà in capo alla stessa in quanto soggetto responsabile ai sensi del DM 20 luglio 2004 ed s.m.i.. L'utente autorizza inoltre Rinnai Italia a comunicare i presenti dati a Centri Assistenza Autorizzati Rinnai e a soggetti esterni che svolgono specifici incarichi per conto di Rinnai Italia. In ogni momento l'utente potrà esercitare i diritti di cui all'art.7 e richiedere la modifica, il non utilizzo o la cancellazione dei Suoi dati, scrivendo a Rinnai Italia - Customer Care Dpt. - Via Morbidina di Quartirolo 2/B, 41012 Carpi (MO). L'utente dichiara di non avere beneficiato di benefici/agevolazioni fiscali, in riferimento al prodotto oggetto di questa garanzia; se "SI" specificare quali:

FIRMA LEGGIBILE DELL'UTENTE

I dati personali contenuti nel presente certificato di garanzia convenzionale possono essere trattati da Rinnai Italia per finalità di marketing e filtro di materiale promozionale.

DO IL CONSENSO ☐

NEGO IL CONSENSO ☐

FIRMA LEGGIBILE DELL'UTENTE

4. Causale Installazione / Sostituzione

Data Documento d'Acquisto

Titoli di efficienza energetica (Causale T.E.E.)

☐ Sostituzione di scaldabagno elettrico

☐ Sostituzione di scaldabagno a fiamma pilota



FIRMA UTENTE

FIRMA TECNICO

Rinnai

EXPERIENCE OUR INNOVATION

Rinnai Italia S.r.l.

Via Morbidina di Quartirolo, 2/B - 41012 Carpi, Modena
tel. 059 622 9248 - fax 059 622 4449 - e-mail: info@rinnai.it
www.rinnai.it



Chiama il numero verde 800714477 e richiedi il collaudo gratuito iniziale. Un tecnico autorizzato Rinnai provvederà alla verifica dell'installazione e all'estensione della garanzia a 4 anni.

MODULO DI ATTIVAZIONE DELLA GARANZIA CONVENZIONALE

Le specifiche della garanzia convenzionale Rinnai lasciano impregiudicati tutti i diritti sanciti dalla legge a favore del acquirente. La garanzia convenzionale Rinnai, di cui trova il dettaglio nella sezione "garanzia convenzionale" del libretto d'istruzioni presente all'interno dell'imballo, viene prestata dai Centri Assistenza Tecnica Autorizzati Rinnai. Per averne i recapiti chiamare il numero verde 800714477, consultare il sito www.rinnai.it sezione "assistenza", o contattare il produttore al n. 059/6229248.
PER ESSERE VALIDO IL MODULO DEVE ESSERE COMPILATO IN OGNI SUA PARTE, IN STAMPATELLO, RISPETTANDO GLI APPOSITI SPAZI.

ATTIVAZIONE DELLA GARANZIA CONVENZIONALE

1. Modello Prodotto

REU - KGH 3L32 FFJD-E

Numero di serie

5 F B A 0 0 4 8 1 6

Data di Collaudo

1 2 / 1 0 / 1 1

2. Dati Ditta Installatrice (vedere Dichiarazione di Conformità)

Ragione Sociale

F A T Y N L S Y S I E 7

P.IVA

0 4 0 1 2 4 8 0 4 8 1

Località

F I N E N T E

Provincia Numero Telefono

F I 0 5 5 2 2 1 9 2 4

Mail Ditta Installatrice

SEZIONE DA COMPILARE A CURA

DEL CENTRO ASSISTENZA TECNICA AUTORIZZATO RINNAI (C.A.T.)

Codice CAT ☐ ☐ ☐

Vedi condizioni di garanzia convenzionale riportate nella documentazione fornita con l'apparecchio.

Il prodotto è stato correttamente installato e l'impianto ottempera ai requisiti di sicurezza stabiliti dalla legislazione tecnica vigente.

SI ☒ NO ☐

Il C.A.T. Rinnai ha fornito le istruzioni per il corretto utilizzo del prodotto e le avvertenze sulle modalità di funzionamento. Ha inoltre invitato l'utente ad attenersi scrupolosamente alle norme d'uso e manutenzione contenute nella documentazione fornita a corredo. Il C.A.T. autorizzato Rinnai ha eseguito le operazioni di verifica così come riportate nella procedura di prima accensione a corredo dell'apparecchio e si impegna a restituire il presente modulo esclusivamente a Rinnai Italia, senza cedere dati o diritti a terzi.

FIRMA LEGGIBILE DEL TECNICO AUTORIZZATO RINNAI E TIMBRO REGIONE SOCIALE

3. Dati Utente

Codice fiscale / P.IVA (obbligatorio)

0 4 9 8 2 6 9 0 4 8 1 6

Cognome

C O S I C A N D O

Nome

F O R T I P A T O

Comune

F I C A R I

Via P.zza

F O R C O N I

Nr.

4 0

C.A.P.

5 6 0 1 8

Provincia

F I

Comune di installazione dell'apparecchio, solo se diverso da residenza

Via di installazione dell'apparecchio, solo se diverso da residenza

F E L C E C O P P E T T I

Numero Telefono

Mail Utente

SEZIONE DA COMPILARE A CURA DEL CLIENTE

Un utilizzo del prodotto difforme da quanto prescritto nella specifica documentazione a corredo è contrario alle norme e ad esclusivo rischio e pericolo dell'utente. L'utente dichiara di aver constatato con il tecnico il buon funzionamento del prodotto, di aver preso visione delle condizioni di garanzia convenzionale riportate sul retro di questo modulo e nella documentazione a corredo e di essere in possesso di tutta la documentazione (libretto di impianto, manuale d'uso e installazione). Rinnai Italia informa l'utente che i dati personali ivi contenuti sono trattati dalla scrivente per finalità relative all'adempimento di obblighi contrattuali (secondo quanto previsto dall'art. del D.Lgs. 196/2003). L'utente autorizza Rinnai Italia srl, e/o eventuali società di cui quest'ultima volesse avvalersi, a trasmettere copia del certificato di garanzia al Gestore dei Servizi Energetici (GSE) al fine di ottenere il riconoscimento dei risparmi energetici e l'emissione di Titoli di Efficienza Energetica, la cui titolarità esclusiva rimarrà in capo alla stessa in quanto soggetto responsabile ai sensi del DM 20 luglio 2004 ed s.m.i.. L'utente autorizza inoltre Rinnai Italia a comunicare i presenti dati a Centri Assistenza Autorizzati Rinnai e a soggetti esterni che svolgono specifici incarichi per conto di Rinnai Italia. In ogni momento l'utente potrà esercitare i diritti di cui all'art.7 e richiedere la modifica, il non utilizzo o la cancellazione dei Suoi dati, scrivendo a Rinnai Italia - Customer Care Dpt. - Via Morbidina di Quartirolo 2/B, 41012 Carpi (MO). L'utente dichiara di non avere beneficiato di benefici/agevolazioni fiscali, in riferimento al prodotto oggetto di questa garanzia; se "SI" specificare quali:

FIRMA LEGGIBILE DELL'UTENTE

I dati personali contenuti nel presente certificato di garanzia convenzionale possono essere trattati da Rinnai Italia per finalità di marketing e inoltre di materiale promozionale.

DO IL CONSENSO ☐ NEGO IL CONSENSO ☐

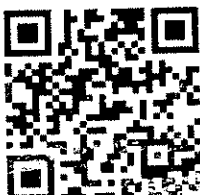
FIRMA LEGGIBILE DELL'UTENTE

4. Causale Installazione / Sostituzione

Data Documento d'Acquisto

Titoli di efficienza energetica (Causale T.E.E.)

- ☐ Sostituzione di scaldabagno elettrico
☐ Sostituzione di scaldabagno a fiamma pilota



FIRMA UTENTE

FIRMA TECNICO

Rinnai

EXPERIENCE OUR INNOVATION

Rinnai Italia S.r.l.

Via Morbidina di Quartirolo, 2/B - 41012 Carpi, Modena
tel. 059 622 9248 - fax 059 622 4405 - e-mail: info@rinnai.it
www.rinnai.it



Chiama il numero verde 800714477 e richiedi il collaudo gratuito iniziale. Un tecnico autorizzato Rinnai provvederà alla verifica dell'installazione e all'estensione della garanzia a 4 anni*

MODULO DI ATTIVAZIONE DELLA GARANZIA CONVENZIONALE

Le specifiche della garanzia convenzionale Rinnai lasciano impregiudicati tutti i diritti sanciti dalla legge a favore del acquirente. La garanzia convenzionale Rinnai, di cui trova il dettaglio nella sezione "garanzia convenzionale" del libretto d'istruzioni presente all'interno dell'imballo, viene prestata dai Centri Assistenza Tecnica Autorizzati Rinnai. Per averne i recapiti chiamare il numero verde 800714477, consultare il sito www.rinnai.it sezione "assistenza", o contattare il produttore al n. 059/6229248.

PER ESSERE VALIDO IL MODULO DEVE ESSERE COMPILATO IN OGNI SUA PARTE, IN STAMPATELLO, RISPETTANDO GLI APPOSITI SPAZI.

ATTIVAZIONE DELLA GARANZIA CONVENZIONALE

1. Modello Prodotto

REU - KBM323T - FFVD-E

Numero di serie

FFBA004800

Data di Collaudo

19/10/11

2. Dati Ditta Installatrice (vedere Dichiarazione di Conformità)

Ragione Sociale

HEATWELL S.p.A.

P.IVA

02012480481

Località

PIACENZA

Provincia Numero Telefono

PI 055221924

Mail Ditta Installatrice

SEZIONE DA COMPILARE A CURA

DEL CENTRO ASSISTENZA TECNICA AUTORIZZATO RINNAI (C.A.T.)

Codice CAT ☐ ☐ ☐

Vedi condizioni di garanzia convenzionale riportate nella documentazione fornita con l'apparecchio.

Il prodotto è stato correttamente installato e l'impianto ottempera ai requisiti di sicurezza stabiliti dalla legislazione tecnica vigente.

SI ☒ NO ☐

Il C.A.T. Rinnai ha fornito le istruzioni per il corretto utilizzo del prodotto e le informazioni sulle modalità di funzionamento. Ha inoltre invitato l'utente ad attenersi scrupolosamente alle norme d'uso e manutenzione contenute nella documentazione fornita a corredo. Il C.A.T. autorizzato Rinnai ha eseguito le operazioni di verifica così come riportate nella procedura di prima accensione a corredo dell'apparecchio e si impegna a restituire il presente modulo esclusivamente a Rinnai Italia, senza cedere dati o diritti a terzi.

FIRMA LEGGIBILE DEL TECNICO AUTORIZZATO RINNAI E TIMBRO RAGIONE SOCIALE

3. Dati Utente

Codice fiscale / P.IVA (obbligatorio)

04982690486

Cognome

CHIESA

Nome

PIERPAOLO

Comune

SCARANO

Via P.I.A.

77020

Nr.

40

C.A.P.

56018

Provincia

FI

Comune di installazione dell'apparecchio, solo se diverso da residenza

Via di installazione dell'apparecchio, solo se diverso da residenza

DELLA PIAZZA

Numero Telefono

Mail Utente

SEZIONE DA COMPILARE A CURA DEL CLIENTE

Un utilizzo del prodotto conforme da quanto prescritto nella specifica documentazione a corredo è contrario alle norme e ad esclusivo rischio e pericolo dell'utente. L'utente dichiara di aver constatato con il tecnico il buon funzionamento del prodotto, di aver preso visione delle condizioni di garanzia convenzionale riportate sul retro di questo modulo e nella documentazione a corredo e di essere in possesso di tutta la documentazione (libretto di impianto, manuale d'uso e installazione). Rinnai Italia informa l'utente che i dati personali ivi contenuti sono trattati dalla scrivente per finalità relative all'adempimento di obblighi contrattuali (secondo quanto previsto dall'art. del D Lgs. 196/2003). L'utente autorizza Rinnai Italia srl, e/o eventuali società di cui quest'ultima volesse avvalersi, a trasmettere copia del certificato di garanzia al Gestore dei Servizi Energetici (GSE) al fine di ottenere il riconoscimento dei risparmi energetici e l'emissione di Titoli di Efficienza Energetica, la cui titolarità esclusiva rimarrà in capo alla stessa in quanto soggetto responsabile ai sensi del DM 20 luglio 2004 ed s.m.i.. L'utente autorizza inoltre Rinnai Italia a comunicare i presenti dati a Centri Assistenza Autorizzati Rinnai e a soggetti esterni che svolgono specifici incarichi per conto di Rinnai Italia. In ogni momento l'utente potrà esercitare i diritti di cui all'art.7 e richiedere la modifica, il non utilizzo o la cancellazione dei Suoi dati, scrivendo a Rinnai Italia - Customer Care Dept. - Via Morbidina di Quartirolo 2/B, 41012 Carpi (MO). L'utente dichiara di non avere beneficiato di benefici agevolazioni fiscali, in riferimento al prodotto oggetto di questa garanzia; se "SI" specificare quali:

FIRMA LEGGIBILE DELL'UTENTE

I dati personali contenuti nel presente: certificato di garanzia convenzionale possono essere trattati da Rinnai Italia per finalità di marketing e inoltro di materiale promozionale.

DO IL CONSENSO ☐

NEGO IL CONSENSO ☐

FIRMA LEGGIBILE DELL'UTENTE

4. Causale Installazione / Sostituzione

Data Documento d'Acquisto

Titoli di efficienza energetica (Causale T.E.E.)

☐ Sostituzione di scaldabagno elettrico

☐ Sostituzione di scaldabagno a fiamma pilota



FIRMA UTENTE

FIRMA TECNICO

* L'estensione della garanzia è riservata ad utilizzatori domestici, secondo le condizioni riportate nella sezione "Garanzia" del manuale.