

# CERTIFICATO DI ESAME CE DI TIPO

## EC TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

No. **51BP2738**

VISTO L'ESITO DELLE VERIFICHE CONDOTTE IN CONFORMITÀ ALL'ALLEGATO II,  
PUNTO 1, DELLA DIRETTIVA 2009/142/CE,

SI DICHIARA CHE I SEGUENTI PRODOTTI (MODELLO/TIPO):

*On the basis of our assessment carried out according to Annex II, section 1,  
of the Directive 2009/142/EC we hereby certify that the following products (model/type):*

**Caldaie murali**

*Wall mounted boilers*

**Modelli / Models FAMILY 24 KI; FAMILY 28 KI**

*(ulteriori informazioni sono riportate in allegato)  
(for further information see annexes)*

FABBRICANTE:  
Manufacturer:

**RIELLO SPA  
VIA ING. PILADE RIELLO 7  
37045 SAN PIETRO DI LEGNAGO VR**

SODDISFANO LE DISPOSIZIONI DELLA SUDETTA DIRETTIVA.  
*Meet the requirements of the aforementioned Directive.*

QUESTO CERTIFICATO DI ESAME CE DI TIPO È RILASCIATO DA IMQ QUALE  
ORGANISMO NOTIFICATO PER LA DIRETTIVA 2009/142/CE.  
IL NUMERO IDENTIFICATIVO DELL'IMQ QUALE ORGANISMO NOTIFICATO È: **0051**  
*This EC Type Examination Certificate is issued by IMQ as Notified Body for the Directive 2009/142/EC.  
Notified Body notified to European Commission under number: 0051*

2015-06-10

DATA/DATE

**IMQ**

VIA QUINTILIANO 43 - 20138 MILANO

IL PRESENTE CERTIFICATO ANNULLA E SOSTITUISCE IL PRECEDENTE DEL  
*This Certificate cancels and replaces the previous one of*

2015-05-29

**Allegato al Certificato di Esame CE di Tipo  
Annex to EC Type Examination Certificate**

Emesso il / Issued on 2004-08-04

Data di aggiornamento / Updated on 2015-06-10

Sostituisce / Replaces 2015-05-29

**Prodotto | Product**

**Caldaie murali  
Wall mounted boilers**

**Fabbricante | Manufacturer**

**RIELLO SPA  
VIA ING. PILADE RIELLO 7  
37045 SAN PIETRO DI LEGNAGO VR**

**Marcatura | Marking**



CE

**Costruito presso (sito produttivo) | Manufactured at (factory location)**

PI.A0009C

**Norme**

EN 297:1994/A2:1996/AC:2006  
EN 297:1994  
EN 297:1994/A4:2004  
EN 297:1994/A3:1996

**Standards**

EN 297:1994/A2:1996/AC:2006  
EN 297:1994  
EN 297:1994/A4:2004  
EN 297:1994/A3:1996

**Rapporti | Test Reports**

06LE00304/M02

**Caratteristiche tecniche | Technical characteristics**

Tipo di installazione | Type of installation **B11 BS**  
Temperatura max acqua | Max water temperature **90°C**  
Pressione max acqua in riscaldamento | Max water pressure for heating **3 bar**  
Tensione nominale | Rated voltage **230 V**  
Grado protez. contro umidità e penetr.acqua | Degree of protection against moisture **IP X5D**  
Tipo di funzionamento | Type of working **not range rated**

**IMQ** S.p.A.

**Articoli (con dettagli) | Articles (with details)**

AR.E007RK

Marca | Trade mark **RIELLO**  
Modello | Model **FAMILY 24 KI**  
Portata termica nominale | Nominal heat input **26,7 kW**  
Potenza termica nominale | Nominal heat output **24,03 kW**  
Portata termica ridotta | Minimum heat input **8,3 kW**  
Potenza termica ridotta | Minimum heat output **7,05 kW**  
Produzione acqua calda sanitaria | Hot-water production **Istantanea / Istantaneous**  
Tipo di caldaia | Type of boiler **Bassa temperatura / Low temperature**

AR.E007RL

Marca | Trade mark **RIELLO**  
Modello | Model **FAMILY 28 KI**  
Portata termica nominale | Nominal heat input **31,3 kW**  
Potenza termica nominale | Nominal heat output **28,30 kW**  
Portata termica ridotta | Minimum heat input **10,7 kW**

**Allegato al Certificato di Esame CE di Tipo  
Annex to EC Type Examination Certificate**

*Emesso il / Issued on* 2004-08-04

*Data di aggiornamento / Updated on* 2015-06-10

*Sostituisce / Replaces* 2015-05-29

*Potenza termica ridotta / Minimum heat output* **9,21 kW**  
*Produzione acqua calda sanitaria / Hot-water production* **Istantanea / Istantaneous**  
*Tipo di caldaia / Type of boiler* **Bassa temperatura / Low temperature**

**Ulteriori informazioni | Additional Information**

Per la lista disegni vedere la sezione ED del rapporto di valutazione n°06LE00304. / For drawings list see section ED of the valuation report n°06LE00304.

**Paesi di destinazione | Countries of destination**

<i>Paesi di destinazione/Countries of destination</i>	<i>Sigla/Code</i>	<i>Categorie/Categories</i>	<i>Gas e pressioni/Gas and supply pressures</i>
AUSTRIA/AUSTRIA	AT	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=50mbar
BELGIO/BELGIUM	BE	I3+	G30/G31=28-30/37mbar
CIPRO/CYPRUS	CY	I3B/P	G30/G31=30mbar
DANIMARCA/DENMARK	DK	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
ESTONIA/ESTONIA	EE	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
FINLANDIA/FINLAND	FI	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
GRECIA/GREECE	GR	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
IRLANDA/IRELAND	IE	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
ITALIA/ITALY	IT	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
ITALIA/ITALY	IT	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
ITALIA/ITALY	IT	II2HM3B/P	G20=20mbar G230=20mbar G30/G31=30mbar
ITALIA/ITALY	IT	II2HM3+	G20=20mbar G230=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
LETTONIA/LATVIA	LV	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
LITUANIA/LITHUANIA	LT	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
MALTA/MALTA	MT	I3B/P	G30/G31=30mbar
NORVEGIA/NORWAY	NO	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
PORTOGALLO/PORTUGAL	PT	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
REGNO UNITO/UNITED KINGDOM	GB	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
REPUBBLICA CECA/CZECH REPUBLIC	CZ	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
REPUBBLICA CECA/CZECH REPUBLIC	CZ	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
SLOVACCHIA/SLOVAKIA	SK	II2H3B/P	G20=20mbar

**Allegato al Certificato di Esame CE di Tipo**  
**Annex to EC Type Examination Certificate**

*Emesso il / Issued on* 2004-08-04

*Data di aggiornamento / Updated on* 2015-06-10

*Sostituisce / Replaces* 2015-05-29

SLOVACCHIA/SLOVAKIA	SK	II2H3P	G30/G31=30mbar G20=20mbar G31=37mbar
SLOVENIA/SLOVENIA	SI	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
SPAGNA/SPAIN	ES	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
SVEZIA/SWEDEN	SE	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
SVIZZERA/SWITZERLAND	CH	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
UNGHERIA/HUNGARY	HU	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar