

# CERTIFICATO DI ESAME CE DI TIPO

## EC TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

No. **51CQ4576**

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):*

**Caldaiie murali**  
*Wall mounted boilers*

**Modelli / Models VICTRIX EXA ... ErP**

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

FABBRICANTE:  
Manufacturer:

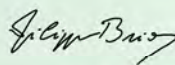
**IMMERGAS SPA**  
**VIA CISA LIGURE 95**  
**42041 BRESCELLO RE**

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*

2015-09-03

DATA/DATE



ccsig

**IMQ**

VIA QUINTILIANO 43 - 20138 MILANO

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

Il presente certificato è soggetto alle condizioni previste dall'IMQ nel "Regolamento relativo al rilascio di Certificati di esame di tipo e all'utilizzo della Marcatura CE  
su apparecchi a gas e dell'attestato per i relativi dispositivi di sicurezza, in base alla Direttiva 2009/142/CE".

*This Certificate is subjected to the provisions laid down in the "Rules concerning the issuing of EC Type Examination Certificates and the use of CE marking on gas appliances and the certificate for gas fittings, following the provisions of the Directive 2009/142/EC."*

Mod. 5043 - 1/12 - IMQ

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

Emesso il / Issued on 2015-09-03  
Data di aggiornamento / Updated on  
Sostituisce / Replaces

**Prodotto | Product**

**Caldaiie murali**  
**Wall mounted boilers**

**Fabbricante | Manufacturer**

**IMMERGAS SPA**  
**VIA CISA LIGURE 95**  
**42041 BRESCELLO RE**

**Marcatura | Marking**



CE

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

PI.D0004M

**Norme**

EN 483:1999  
EN 483:1999/A2:2001  
EN 483:1999/A2:2001/AC:2006  
prEN 483:1999/A3:2000  
EN 483:1999/A4:2007  
EN 677:1998  
EN 625:1995

**Standards**

EN 483:1999  
EN 483:1999/A2:2001  
EN 483:1999/A2:2001/AC:2006  
prEN 483:1999/A3:2000  
EN 483:1999/A4:2007  
EN 677:1998  
EN 625:1995

**Rapporti | Test Reports**

AG15L0365545-01

**Caratteristiche tecniche | Technical characteristics**

Tipo di installazione | Type of installation **C13 - C13x - C33 - C33x - C43 - C43x - C53 - C63 - C83 - C93 - C93x - B23P - B33 - B53P**

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 **IPX5D**

Tipo di funzionamento | Type of working **not range rated**



**IMQ** S.p.A.

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

AR.P006SG

Marca | Trade mark **IMMERGAS**

Modello | Model **VICTRIX EXA 24 X 1 ErP**

Portata termica nominale | Nominal heat input **24,2 kW**

Potenza termica nominale | Nominal heat output **23,7 kW**

Portata termica ridotta | Minimum heat input **5,7 kW**

Potenza termica ridotta | Minimum heat output **5,5 kW**

Tipo di caldaia | Type of boiler **Condensazione/Condensing**

AR.P006SH

Marca | Trade mark **IMMERGAS**

Modello | Model **VICTRIX EXA 32 1 ErP**



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

Emesso il / Issued on 2015-09-03

Data di aggiornamento / Updated on

Sostituisce / Replaces

Portata termica nominale / Nominal heat input	<b>28,4 kW (32,5 kW DHW)</b>
Potenza termica nominale / Nominal heat output	<b>28,0 kW</b>
Portata termica ridotta / Minimum heat input	<b>7,4 kW</b>
Potenza termica ridotta / Minimum heat output	<b>7,2 kW</b>
Produzione acqua calda sanitaria / Hot-water production	<b>Istantanea / Istantaneous</b>
Tipo di caldaia / Type of boiler	<b>Condensazione/Condensing</b>

AR P006SQ

Marca / Trade mark	<b>IMMERGAS</b>
Modello / Model	<b>VICTRIX EXA 28 1 ERP</b>
Portata termica nominale / Nominal heat input	<b>24,2 kW (28,4 kW DHW)</b>
Potenza termica nominale / Nominal heat output	<b>23,7 kW</b>
Portata termica ridotta / Minimum heat input	<b>5,7 kW</b>
Potenza termica ridotta / Minimum heat output	<b>5,5 kW</b>
Tipo di caldaia / Type of boiler	<b>Condensazione/Condensing</b>

**Ulteriori informazioni | Additional Information**

Per la lista disegni vedere la sezione ED del rapporto di valutazione n° AG15L0365545-01. / For drawings list see section ED of the valuation report No. AG15L0365545-01.

**Paesi di destinazione | Countries of destination**

Paesi di destinazione/Countries of destination	Sigla/Code	Categorie/Categories	Gas e pressioni/Gas and supply pressures
AUSTRIA/AUSTRIA	AT	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=50mbar
AUSTRIA/AUSTRIA	AT	II2H3P	G20=20mbar G31=50mbar
BELGIO/BELGIUM	BE	I2E(S)B	G20=20mbar
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
GERMANIA/GERMANY	DE	II2ELL3B/P	G20=20mbar G25=20mbar G30/G31=50mbar
GRECIA/GREECE	GR	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
IRLANDA/IRELAND	IE	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
ITALIA/ITALY	IT	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
ITALIA/ITALY	IT	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
NORVEGIA/NORWAY	NO	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
PAESI BASSI/NETHERLANDS	NL	II2L3B/P	G25=25mbar G30/G31=30mbar
POLONIA/POLAND	PL	II2ELw3P	G20=20mbar G27=20mbar G31=36mbar
PORTOGALLO/PORTUGAL	PT	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar

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

*Emesso il / Issued on* 2015-09-03

*Data di aggiornamento / Updated on*

*Sostituisce / Replaces*

REGNO UNITO/UNITED KINGDOM	GB	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
REPUBBLICA CECA/CZECH REPUBLIC	CZ	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
ROMANIA/ROMANIA	RO	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
ROMANIA/ROMANIA	RO	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
SLOVACCHIA/SLOVAKIA	SK	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
SLOVACCHIA/SLOVAKIA	SK	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
SLOVENIA/SLOVENIA	SI	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
SLOVENIA/SLOVENIA	SI	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
SPAGNA/SPAIN	ES	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
SVEZIA/SWEDEN	SE	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
SVIZZERA/SWITZERLAND	CH	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
SVIZZERA/SWITZERLAND	CH	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
TURCHIA/TURKEY	TR	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
TURCHIA/TURKEY	TR	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
UNGHERIA/HUNGARY	HU	II2H3B/P	G20=25mbar G30/G31=30mbar



# CERTIFICATO DI ESAME CE DI TIPO

## EC TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

No. **51CQ4577DR**

### MODULO/MODULE B

VISTO L'ESITO DELLE VERIFICHE CONDOTTE IN CONFORMITÀ ALL'ALLEGATO III  
DEL DPR 15/11/96, N. 660, ATTUAZIONE DELLA DIRETTIVA 92/42/CEE,  
SI DICHIARA CHE I SEGUENTI PRODOTTI (MODELLO/TIPO):

*On the basis of our assessment carried out according to Annex III of Legislative Decree of 1996/11/15,  
No. 660, national transposition of the Directive 92/42/EEC, we hereby certify that  
the following products (model/type):*

**Caldaie murali dr**  
**Wall mounted boilers dr**  
**Modelli / Models VICTRIX EXA ... ErP**

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

FABBRICANTE:  
Manufacturer:

**IMMERGAS SPA**  
**VIA CISA LIGURE 95**  
**42041 BRESCELLO RE**

SODDISFANO LE DISPOSIZIONI DEL DECRETO SUDDETTO.  
*Meet the requirements of the aforementioned national legislation.*

IL PRODOTTO SOPRA RIPORTATO È INOLTRE CONFORME AI REQUISITI DELLA  
DIRETTIVA 2009/142/CE COME EVIDENZIATO DAL CERTIFICATO CE DI TIPO N.

*The above mentioned product meets also the requirements of the Directive 2009/142/EC  
as shown by the EC Certificate no.*

**51CQ4576**

QUESTO CERTIFICATO DI ESAME CE DI TIPO È RILASCIATO DA IMQ S.P.A. QUALE  
ORGANISMO NOTIFICATO PER LA DIRETTIVA 92/42/CEE.  
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 92/42/EEC.  
Notified Body notified to European Commission under number: 0051*

**ACCREDIA**  
ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

SGQ N° 005 A	EMAS N° 003 P
SGA N° 006 D	PRD N° 005 B
SGE N° 006 M	PRS N° 080 C
SCR N° 005 F	ISP N° 063 E
SSI N° 003 G	LAB N° 0121
FSM N° 007 I	LAT N° 021

Member of the Agreements of Mutual  
Recognition EA, IAF and ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC  
Mutual Recognition Agreements

2015-09-03

DATA/DATE

co-sign

**IMQ**

VIA QUINTILIANO 43 - 20138 MILANO

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

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

*Emesso il / Issued on* 2015-09-03  
*Data di aggiornamento / Updated on*  
*Sostituisce / Replaces*

**Prodotto | Product**

***Caldiae murali dr***  
***Wall mounted boilers dr***

**Fabbricante | Manufacturer**

**IMMERGAS SPA**  
**VIA CISA LIGURE 95**  
**42041 BRESCELLO RE**

**Marcatura | Marking**



CEDR

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

PI.L000DY

**Norme**

*EN 483:1999*  
*EN 483:1999/A2:2001*  
*EN 483:1999/A2:2001/AC:2006*  
*prEN 483:1999/A3:2000*  
*EN 483:1999/A4:2007*  
*EN 677:1998*

**Standards**

*EN 483:1999*  
*EN 483:1999/A2:2001*  
*EN 483:1999/A2:2001/AC:2006*  
*prEN 483:1999/A3:2000*  
*EN 483:1999/A4:2007*  
*EN 677:1998*

**Rapporti | Test Reports**

AG15L0365578-01

**Caratteristiche tecniche | Technical characteristics**

*Tipo di alimentazione | Type of supply* **Gas**  
*Metodo | Method* **Diretto | Direct**  
*Modo operativo | Operating mode* **N° 1**  
*Condizione operativa per rendimento utile a carico parziale |*  
*Condition of operation for useful efficiency at part load* **N° 3**  
*Tipo di funzionamento | Type of working* **not range rated**



**IMQ S.p.A.**

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

AR.P006SR

*Marca | Trade mark* **IMMERGAS**  
*Modello | Model* **VICTRIX EXA 32 1 ErP**  
*Numero stelle | Stars no.* **(4) \*\*\*\***  
*Portata termica nominale | Nominal heat input* **28,4 kW**  
*Portata termica ridotta nominale | Minimum nominal heat input* **7,4 kW**  
*Rendimento utile alla potenza nominale | Useful efficiency at nominal output* **98,6 %**  
*Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn | Useful efficiency at part load of 0,3 Pn* **101,1 % (50 °C) - 107,5 % (30°C)**  
*Tipo di caldaia | Type of boiler* **condensazione/condensing**

AR.P006SS

*Marca | Trade mark* **IMMERGAS**



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

Emesso il / Issued on 2015-09-03

Data di aggiornamento / Updated on

Sostituisce / Replaces

Modello / Model **VICTRIX EXA 24 X 1 ErP**  
Numero stelle / Stars no. **(4) \*\*\*\***  
Portata termica nominale / Nominal heat input **24,2 kW**  
Portata termica ridotta nominale / Minimum nominal heat input **5,7 kW**  
Rendimento utile alla potenza nominale / Useful efficiency at nominal output **98,1 %**  
Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn / Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **102 % ( 50 °C) - 107,7 % ( 30 °C)**  
Tipo di caldaia / Type of boiler **condensing boiler**

AR.P006ST

Marca / Trade mark **IMMERGAS**  
Modello / Model **VICTRIX EXA 28 1 ErP**  
Numero stelle / Stars no. **(4) \*\*\*\***  
Portata termica nominale / Nominal heat input **24,2 kW**  
Portata termica ridotta nominale / Minimum nominal heat input **5,7 kW**  
Rendimento utile alla potenza nominale / Useful efficiency at nominal output **98,1 %**  
Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn / Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **102 % ( 50 °C) - 107,7 % ( 30 °C)**  
Tipo di caldaia / Type of boiler **condensing boiler**

**Ulteriori informazioni | Additional Information**

Condizione operativa N°3 [ciclo X sec ON - (600-X) sec OFF con caldaia regolata alla portata ridotta]  
Condition of operation N°3 [test with cycle time=X sec ON - (600-X) sec OFF with operation of the boiler regulated at reduced rate]