



CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO No. 51DL4995

EU TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

VISTO L'ESITO DELLE VERIFICHE CONDOTTE IN CONFORMITÀ ALL'ALLEGATO III – **MODULO B** DEL REGOLAMENTO (UE) 2016/426 SI DICHIARA CHE I SEGUENTI PRODOTTI:

*ON THE BASIS OF OUR VERIFICATIONS CARRIED OUT ACCORDING TO ANNEX III – **MODULE B** OF THE REGULATION (EU) 2016/426 WE HEREBY DECLARE THAT THE FOLLOWING PRODUCTS:*

CALDAIE MURALI / WALL MOUNTED BOILERS

MODELLI / MODELS VICTRIX PLUS 24 HY; VICTRIX 24 HY

FABBRICANTE / MANUFACTURER

NOME / NAME IMMERGAS SPA

INDIRIZZO / ADDRESS
VIA CISA LIGURE 95
42041 BRESCELLO RE
IT - ITALY

SODDISFANO LE DISPOSIZIONI DEL REGOLAMENTO SUDDETTO

MEET THE REQUIREMENTS OF THE AFOREMENTIONED REGULATION

QUESTO CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO È RILASCIATO DA IMQ IN QUALITÀ DI ORGANISMO NOTIFICATO PER IL REGOLAMENTO (UE) 2016/426. IL NUMERO IDENTIFICATIVO DI IMQ S.P.A. QUALE ORGANISMO NOTIFICATO È: **0051**

*THIS EU TYPE EXAMINATION CERTIFICATE IS ISSUED BY IMQ AS NOTIFIED BODY FOR THE REGULATION (EU) 2016/426 IDENTIFICATION NUMBER OF IMQ S.P.A. AS NOTIFIED BODY IS: **0051***

QUESTO CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO CONSENTE L'APPOSIZIONE DELLA MARCATURA CE SU I PRODOTTI A CONDIZIONE CHE SIA SODDISFATTA UNA DELLE PROCEDURE DI VALUTAZIONE DELLA CONFORMITÀ DI CUI ALL'ALLEGATO III (MODULO C2 O D O E O F) DEL REGOLAMENTO (UE) 2016/426.

THIS EU-TYPE EXAMINATION CERTIFICATE ALLOWS THE CE MARKING ON THE PRODUCTS IF ONE OF THE CONFORMITY ASSESSMENT PROCEDURES INDICATED IN ANNEX III (MODULES C2 OR D OR E OR F) OF REGULATION (EU) 2016/426, IS SATISFIED.

QUESTO DOCUMENTO COMPRENDE 1 ALLEGATO

THIS DOCUMENT INCLUDES 1 ANNEX

PRIMA EMISSIONE: 2020 / 07 / 20

FIRST ISSUE

EMISSIONE CORRENTE: 2020 / 10 / 22

CURRENT ISSUE

EMISSIONE PRECEDENTE: 2020 / 07 / 20

PREVIOUS ISSUE

DATA DI SCADENZA: 2030 / 07 / 19

EXPIRING DATE

B.U. PRODUCT CONFORMITY ASSESSMENT
CERTIFICATION MANAGER

Questo Certificato può essere riprodotto solo integralmente e senza alcuna variazione. Esso è soggetto alle condizioni generali e particolari di fornitura dei servizi di valutazione della conformità ai sensi delle Direttive comunitarie per le quali IMQ opera come Organismo Notificato.

This Certificate may only be reproduced in its entirety and without any change. It is subject to the general and particular Rules for the provision of conformity assessment services under the EU Directives for which IMQ acts as Notified Body.



PRD N° 005 B

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

Allegato al Certificato di Esame CE/UE di Tipo
Annex to EC/EU Type Examination Certificate

Prima emissione / First issue 2020-07-20
Emissione corrente / Current issue 2020-10-22
Emissione precedente / Previous issue 2020-07-20

Prodotto | Product

Caldaie murali
Wall mounted boilers

Fabbricante | Manufacturer

IMMERGAS SPA
VIA CISA LIGURE 95
42041 BRESCELLO RE
IT - Italy

Marcatura | Marking



CE

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

PI.S0008T

Norme

EN 15502-1:2012 + A1:2015
EN 15502-2-1:2012 + A1:2016

Standards

EN 15502-1:2012 + A1:2015
EN 15502-2-1:2012 + A1:2016

Rapporti | Test Reports

AG19-0045163-01

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

<i>Tipo di installazione Type of installation</i>	C13 - C13x - C33 -C33x - C43 - C43x -C53 - C63 - C83 - C83x - C93 - C93x - B23 - B33 - B53P
<i>Temperatura max acqua Max water temperature</i>	90 ° C
<i>Pressione max acqua in riscaldamento Max water pressure for heating</i>	3 bar
<i>Tensione nominale Rated voltage</i>	230V
<i>Grado protez. contro umidità' e penetr.acqua Degree of protection against moisture</i>	IP X5D
<i>Tipo di funzionamento Type of working</i>	range rated

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.U004YC

<i>Marca Trade mark</i>	IMMERGAS
<i>Modello Model</i>	VICTRIX PLUS 24 HY
<i>Portata termica nominale Nominal heat input</i>	24,6 kW (28,6 kW DHW)
<i>Potenza termica nominale Nominal heat output</i>	24,0 kW (28,0 kW DHW)
<i>Portata termica ridotta Minimum heat input</i>	4,5 kW
<i>Potenza termica ridotta Minimum heat output</i>	4,3 kW
<i>Produzione acqua calda sanitaria Hot-water production</i>	Istantanea / Istantaneous
<i>Tipo di caldaia Type of boiler</i>	Condensazione/Condensing

AR.U004YD

<i>Marca Trade mark</i>	IMMERGAS
<i>Modello Model</i>	VICTRIX 24 HY
<i>Portata termica nominale Nominal heat input</i>	24,6 kW (28,6 kW DHW)
<i>Potenza termica nominale Nominal heat output</i>	24,0 kW (28,0 kW DHW)
<i>Portata termica ridotta Minimum heat input</i>	4,5 kW
<i>Potenza termica ridotta Minimum heat output</i>	4,3 kW
<i>Produzione acqua calda sanitaria Hot-water production</i>	Istantanea / Istantaneous
<i>Tipo di caldaia Type of boiler</i>	Condensazione/Condensing

Allegato al Certificato di Esame CE/UE di Tipo
Annex to EC/EU Type Examination Certificate

Prima emissione / First issue 2020-07-20

Emissione corrente / Current issue 2020-10-22

Emissione precedente / Previous issue 2020-07-20

Ulteriori informazioni | Additional Information

Questo certificato copre i tipi di gas e le pressioni utilizzate nei seguenti paesi: Serbia, Montenegro / This certificate covers the type of gases and pressures used in the following countries: Serbia, Montenegro

Categoria / Category: II2H3P

Gas - Pressioni di alimentazione / Gas - Supply pressures:

G20 - 20 mbar

G31 - 37 mbar

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>
BULGARIA/BULGARIA	BG	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
CROAZIA/CROATIA	HR	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
GRECIA/GREECE	GR	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
IRLANDA/IRELAND	IE	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
ITALIA/ITALY	IT	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
ITALIA/ITALY	IT	II2HM3P	G20=20mbar G230=20mbar G31=37mbar
POLONIA/POLAND	PL	II2ELw3P	G20=20mbar G27=20mbar G31=37mbar
PORTOGALLO/PORTUGAL	PT	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
REPUBBLICA CECA/CZECH REPUBLIC	CZ	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
ROMANIA/ROMANIA	RO	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
SLOVACCHIA/SLOVAKIA	SK	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
SLOVENIA/SLOVENIA	SI	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
SPAGNA/SPAIN	ES	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
UNGHERIA/HUNGARY	HU	II2H3P	G20=25mbar G31=37mbar