



# CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO No 51CO4342

## EU TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

VISTO L'ESITO DELLE VERIFICHE CONDOTTE IN CONFORMITA' 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:*

### STUFE / SPACE HEATERS

MODELLI / MODELS **BN05A0; BN07A0; BN09A0; BN13A0; BN18A0**

### FABBRICANTE / MANUFACTURER

NOME / NAME **ITALKERO SRL**

INDIRIZZO / ADDRESS **VIA P. LUMUMBA 2  
41122 MODENA MO – 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: 2018 / 10 / 30  
*FIRST ISSUE*

EMISSIONE CORRENTE: 2019 / 08 / 08  
*CURRENT ISSUE*

EMISSIONE PRECEDENTE: 2018 / 10 / 30  
*PREVIOUS ISSUE*

DATA DI SCADENZA: 2028 / 10 / 29  
*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* 2018-10-30  
*Emissione corrente / Current issue* 2019-08-08  
*Emissione precedente / Previous issue* 2018-10-30

**Prodotto | Product**

**Stufe**  
**Space heaters**

**Fabbricante | Manufacturer**

**ITALKERO SRL**  
**VIA P. LUMUMBA 2**  
**41122 MODENA MO**  
**IT - Italy**

**Marcatura | Marking**



CE

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

VIA P. LUMUMBA 2 41122 MODENA MO Italy

**Norme**

*EN 509:1999*  
*EN 509:1999/A1:2003*  
*EN 509:1999/A2:2004*

**Standards**

*EN 509:1999*  
*EN 509:1999/A1:2003*  
*EN 509:1999/A2:2004*

**Rapporti | Test Reports**

GP19-0042768-01

**Caratteristiche tecniche | Technical characteristics**

*Tipo di installazione | Type of installation* **BAS**

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

AR.S00CKA

*Marca | Trade mark* **ITALKERO**  
*Modello | Model* **BN13A0**  
*Portata termica nominale | Nominal heat input* **12,0kW**  
*Portata termica ridotta | Minimum heat input* **5,0kW**

AR.S00CKB

*Marca | Trade mark* **ITALKERO**  
*Modello | Model* **BN05A0**  
*Portata termica nominale | Nominal heat input* **8,3kW**  
*Portata termica ridotta | Minimum heat input* **3,3kW**

AR.S00CKC

*Marca | Trade mark* **ITALKERO**  
*Modello | Model* **BN07A0**  
*Portata termica nominale | Nominal heat input* **10,0kW**  
*Portata termica ridotta | Minimum heat input* **4,0kW**

AR.S00CKD

*Marca | Trade mark* **ITALKERO**  
*Modello | Model* **BN09A0**  
*Portata termica nominale | Nominal heat input* **10,0kW**  
*Portata termica ridotta | Minimum heat input* **4,0kW**

AR.S00CKE

*Marca | Trade mark* **ITALKERO**  
*Modello | Model* **BN18A0**  
*Portata termica nominale | Nominal heat input* **15,0kW**  
*Portata termica ridotta | Minimum heat input* **8,0kW**

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

*Prima emissione / First issue* 2018-10-30

*Emissione corrente / Current issue* 2019-08-08

*Emissione precedente / Previous issue* 2018-10-30

**Ulteriori informazioni | Additional Information**

Gli apparecchi sono adatti al funzionamento con il gas Bio-Propano purchè sia appropriato per il gruppo gas di prova B/P e il Bio-Metano sia appropriato per la prova gruppo di gas H. / The appliances are able to work with BIO-Propani and BIO-Methnane, provided Bio Propane is appropriate for test gas-group B/P and the Bio Methane is appropriate for test gas group H.

**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>
ALBANIA/ALBANIA	AL	I3+	G30/G31=28-30/37mbar
ALBANIA/ALBANIA	AL	I2H	G20=20mbar
ALBANIA/ALBANIA	AL	I3B/P	G30/G31=30mbar
AUSTRIA/AUSTRIA	AT	I2H	G20=20mbar
AUSTRIA/AUSTRIA	AT	I3B/P	G30/G31=50mbar
BELGIO/BELGIUM	BE	I3+	G30/G31=28-30/37mbar
BULGARIA/BULGARIA	BG	I2H	G20=20mbar
BULGARIA/BULGARIA	BG	I3B/P	G30/G31=30mbar
CIPRO/CYPRUS	CY	I3B/P	G30/G31=30mbar
CIPRO/CYPRUS	CY	I2H	G20=20mbar
CIPRO/CYPRUS	CY	I3+	G30/G31=28-30/37mbar
CROAZIA/CROATIA	HR	I2H	G20=20mbar
CROAZIA/CROATIA	HR	I3B/P	G30/G31=30mbar
DANIMARCA/DENMARK	DK	I2H	G20=20mbar
DANIMARCA/DENMARK	DK	I3B/P	G30/G31=30mbar
ESTONIA/ESTONIA	EE	I2H	G20=20mbar
ESTONIA/ESTONIA	EE	I3B/P	G30/G31=30mbar
FINLANDIA/FINLAND	FI	I3B/P	G30/G31=30mbar
FINLANDIA/FINLAND	FI	I2H	G20=20mbar
FRANCIA/FRANCE	FR	I3+	G30/G31=28-30/37mbar
GERMANIA/GERMANY	DE	I2ELL	G20=20mbar G25=20mbar
GERMANIA/GERMANY	DE	I3B/P	G30/G31=50mbar
GRECIA/GREECE	GR	I2H	G20=20mbar
GRECIA/GREECE	GR	I3+	G30/G31=28-30/37mbar
GRECIA/GREECE	GR	I3B/P	G30/G31=30mbar
IRLANDA/IRELAND	IE	I2H	G20=20mbar
IRLANDA/IRELAND	IE	I3+	G30/G31=28-30/37mbar
ISLANDA/ICELAND	IS	I3B/P	G30/G31=30mbar
ITALIA/ITALY	IT	I3+	G30/G31=28-30/37mbar
ITALIA/ITALY	IT	I2H	G20=20mbar
LETONIA/LATVIA	LV	I2H	G20=20mbar
LETONIA/LATVIA	LV	I3B/P	G30/G31=30mbar

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

*Prima emissione / First issue* 2018-10-30

*Emissione corrente / Current issue* 2019-08-08

*Emissione precedente / Previous issue* 2018-10-30

LITUANIA/LITHUANIA	LT	I2H	G20=20mbar
LITUANIA/LITHUANIA	LT	I3+	G30/G31=28-30/37mbar
LITUANIA/LITHUANIA	LT	I3B/P	G30/G31=30mbar
LUSSEMBURGO/LUXEMBURG	LU	I2E	G20=20mbar
MACEDONIA/REPUBLIC OF MACEDONIA	MK	I3B/P	G30/G31=30mbar
MACEDONIA/REPUBLIC OF MACEDONIA	MK	I2H	G20=20mbar
MACEDONIA/REPUBLIC OF MACEDONIA	MK	I3+	G30/G31=28-30/37mbar
MALTA/MALTA	MT	I3B/P	G30/G31=30mbar
NORVEGIA/NORWAY	NO	I3B/P	G30/G31=30mbar
NORVEGIA/NORWAY	NO	I2H	G20=20mbar
PAESI BASSI/NETHERLANDS	NL	I3B/P	G30/G31=30mbar
PAESI BASSI/NETHERLANDS	NL	I2L	G25=25mbar
POLONIA/POLAND	PL	I2E	G20=20mbar
PORTOGALLO/PORTUGAL	PT	I3+	G30/G31=28-30/37mbar
PORTOGALLO/PORTUGAL	PT	I3B/P	G30/G31=30mbar
PORTOGALLO/PORTUGAL	PT	I2H	G20=20mbar
REGNO UNITO/UNITED KINGDOM	GB	I2H	G20=20mbar
REGNO UNITO/UNITED KINGDOM	GB	I3+	G30/G31=28-30/37mbar
REPUBBLICA CECA/CZECH REPUBLIC	CZ	I2H	G20=20mbar
REPUBBLICA CECA/CZECH REPUBLIC	CZ	I3+	G30/G31=28-30/37mbar
ROMANIA/ROMANIA	RO	I2H	G20=20mbar
ROMANIA/ROMANIA	RO	I3B/P	G30/G31=30mbar
ROMANIA/ROMANIA	RO	I2E	G20=20mbar
ROMANIA/ROMANIA	RO	I2L	G25=20mbar
SLOVACCHIA/SLOVAKIA	SK	I2H	G20=20mbar
SLOVACCHIA/SLOVAKIA	SK	I3+	G30/G31=28-30/37mbar
SLOVACCHIA/SLOVAKIA	SK	I3B/P	G30/G31=30mbar
SLOVACCHIA/SLOVAKIA	SK	I3B/P	G30/G31=50mbar
SLOVENIA/SLOVENIA	SI	I3B/P	G30/G31=30mbar
SLOVENIA/SLOVENIA	SI	I2H	G20=20mbar
SLOVENIA/SLOVENIA	SI	I3+	G30/G31=28-30/37mbar
SPAGNA/SPAIN	ES	I2H	G20=20mbar
SPAGNA/SPAIN	ES	I3+	G30/G31=28-30/37mbar
SVEZIA/SWEDEN	SE	I2H	G20=20mbar
SVEZIA/SWEDEN	SE	I3B/P	G30/G31=30mbar
SVIZZERA/SWITZERLAND	CH	I2H	G20=20mbar
SVIZZERA/SWITZERLAND	CH	I3+	G30/G31=28-30/37mbar
SVIZZERA/SWITZERLAND	CH	I3B/P	G30/G31=50mbar
TURCHIA/TURKEY	TR	I2H	G20=20mbar



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

*Prima emissione / First issue* 2018-10-30

*Emissione corrente / Current issue* 2019-08-08

*Emissione precedente / Previous issue* 2018-10-30

TURCHIA/TURKEY	TR	I3+	G30/G31=28-30/37mbar
TURCHIA/TURKEY	TR	I3B/P	G30/G31=30mbar
UNGHERIA/HUNGARY	HU	I3B/P	G30/G31=30mbar