

CERTIFICATO DI ESAME CE DI TIPO

EC TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

No. **51BL1861**

VISTO L'ESITO DELLE VERIFICHE CONDOTTE IN CONFORMITÀ ALL'ALLEGATO II, PUNTO 1,
DEL DPR 15/11/96, N. 661, ATTUAZIONE DELLA DIRETTIVA 90/269/CEE,
SI DICHIARA CHE I SEGUENTI PRODOTTI (MODELLO/TIPO):

*On the basis of our assessment carried out according to Annex II, section 1,
of Legislative Decree of 1996/11/15, No. 661, national transposition of the Directive 90/269/EEC,
we hereby certify that the following products (model/type):*

Caldaie a pavimento
Cast iron boilers

Tipo I2
Type I2

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

COSTRUTTI DA:
Manufactured by:

BONGIOANNI CALDAIE SRL
STRADA PROVINCIALE 422 N. 21 - LOC. S. DEFENDENTE
12010 CERVASCA CN

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

QUESTO CERTIFICATO DI ESAME CE DI TIPO È RILASCIATO DA IMQ S.P.A. QUALE
ORGANISMO NOTIFICATO PER LA DIRETTIVA 90/269/CEE,
IL NUMERO IDENTIFICATIVO DELL'IMQ S.P.A. QUALE ORGANISMO NOTIFICATO È: **0051**

*This EC Type Examination Certificate is issued by IMQ S.p.A. as Notified Body for the Directive 90/269/EEC.
Notified Body notified to European Commission under number: 0051*

2007-05-02

DATA


IMQ S.p.A.
Via Quintiliano 42 - 20138 MILANO

IL PRESENTE CERTIFICATO ANNULLA E SOSTITUISCE IL PRECEDENTE DEL **2005-10-19**
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 2000-10-23
Data di aggiornamento / Updated on 2007-05-02
Sostituisce / Replaces 2005-10-19

Caldai a pavimento
Cast iron boilers

BONGIOANNI CALDAIE SRL
STRADA PROVINCIALE 422 N. 21 - LOC. S. DEFENDENTE
12010 CERVASCA CN

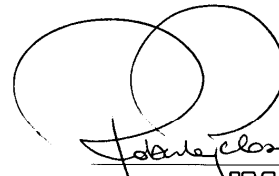


CE

STRADA PROVINCIALE 422 12020 SAN DEFENDENTE CN Italy

06EH00034

Tipo / Type **I2**
Tipo di installazione / Type of installation **B11BS**
Temperatura max acqua / Max water temperature **90°C**
Pressione max acqua in riscaldamento / Max water pressure for heating **5bar**
Tensione nominale / Rated voltage **230-0,75V**
Grado protez. contro umidita' e penetr.acqua / Degree of protection against moisture **comune / ordinary**



IMQ S.p.A.

CE97000549.57

Marca / Trade mark **ADISA CALEFACCION**
Modello / Model **ADISA 45 E**
Portata termica nominale / Nominal heat input **59,7kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **53,1kW**

CE97000549.59

Marca / Trade mark **ADISA CALEFACCION**
Modello / Model **ADISA 53 E**
Portata termica nominale / Nominal heat input **74,3kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **66,1kW**

CE97000549.61

Marca / Trade mark **ADISA CALEFACCION**
Modello / Model **ADISA 63 E**
Portata termica nominale / Nominal heat input **77,8 kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **69,9 kW**

CE97000549.63

Marca / Trade mark **ADISA CALEFACCION**
Modello / Model **ADISA 72 E**
Portata termica nominale / Nominal heat input **89 kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **80,1 kW**

Portata termica ridotta | Minimum heat input **64,5 kW**
Potenza termica ridotta | Minimum heat output **57,4 kW**

CEI97000549.65

Marca | Trade mark **ADISA CALEFACCION**
Modello | Model **ADISA 81 E**
Portata termica nominale | Nominal heat input **99,5 kW**
Potenza termica nominale | Nominal heat output **89,5 kW**
Portata termica ridotta | Minimum heat input **74,2 kW**
Potenza termica ridotta | Minimum heat output **66,0 kW**

CEI97000549.67

Marca | Trade mark **ADISA CALEFACCION**
Modello | Model **ADISA 92 E**
Portata termica nominale | Nominal heat input **111,0kW**
Potenza termica nominale | Nominal heat output **99,9 kW**
Portata termica ridotta | Minimum heat input **80,6 kW**
Potenza termica ridotta | Minimum heat output **71,7 kW**

CEI97000549.1

Marca | Trade mark **BONGIOANNI**
Modello | Model **BONGAS 1/3T**
Portata termica nominale | Nominal heat input **34,1kW**
Potenza termica nominale | Nominal heat output **29,7kW**

CEI97000549.2

Marca | Trade mark **BONGIOANNI**
Modello | Model **BONGAS 1/3I**
Portata termica nominale | Nominal heat input **34,1kW**
Potenza termica nominale | Nominal heat output **29,7kW**

CEI97000549.3

Marca | Trade mark **BONGIOANNI**
Modello | Model **BONGAS 1/3NE**
Portata termica nominale | Nominal heat input **34,1kW**
Potenza termica nominale | Nominal heat output **29,7kW**

CEI97000549.4

Marca | Trade mark **BONGIOANNI**
Modello | Model **BONGAS 1/3NEDA**
Portata termica nominale | Nominal heat input **34,1kW**
Potenza termica nominale | Nominal heat output **29,7kW**

CEI97000549.5

Marca | Trade mark **BONGIOANNI**
Modello | Model **BONGAS 1/4T**
Portata termica nominale | Nominal heat input **46,6kW**
Potenza termica nominale | Nominal heat output **41kW**

CEI97000549.6

Marca | Trade mark **BONGIOANNI**
Modello | Model **BONGAS 1/4I**
Portata termica nominale | Nominal heat input **46,6kW**
Potenza termica nominale | Nominal heat output **41kW**

CEI97000549.7

Marca | Trade mark **BONGIOANNI**
Modello | Model **BONGAS 1/4NE**
Portata termica nominale | Nominal heat input **46,6kW**
Potenza termica nominale | Nominal heat output **41kW**

CEI97000549.8

Marca | Trade mark **BONGIOANNI**
Modello | Model **BONGAS 1/4NEDA**
Portata termica nominale | Nominal heat input **46,6kW**
Potenza termica nominale | Nominal heat output **41kW**

CEI97000549.9

CEI97000549.10	Marca Trade mark BONGIOANNI Modello Model BONGAS 1/5T Portata termica nominale Nominal heat input 59,7kW Potenza termica nominale Nominal heat output 53,1kW
CEI97000549.11	Marca Trade mark BONGIOANNI Modello Model BONGAS 1/5I Portata termica nominale Nominal heat input 59,7kW Potenza termica nominale Nominal heat output 53,1kW
CEI97000549.12	Marca Trade mark BONGIOANNI Modello Model BONGAS 1/5NE Portata termica nominale Nominal heat input 59,7kW Potenza termica nominale Nominal heat output 53,1kW
CEI97000549.13	Marca Trade mark BONGIOANNI Modello Model BONGAS 1/5NEDA Portata termica nominale Nominal heat input 59,7kW Potenza termica nominale Nominal heat output 53,1kW
CEI97000549.14	Marca Trade mark BONGIOANNI Modello Model BONGAS 1/5B T Portata termica nominale Nominal heat input 57,9kW Potenza termica nominale Nominal heat output 51,7kW
CEI97000549.15	Marca Trade mark BONGIOANNI Modello Model BONGAS 1/5B I Portata termica nominale Nominal heat input 57,9kW Potenza termica nominale Nominal heat output 51,7kW
CEI97000549.16	Marca Trade mark BONGIOANNI Modello Model BONGAS 1/5B NE Portata termica nominale Nominal heat input 57,9kW Potenza termica nominale Nominal heat output 51,7kW
CEI97000549.17	Marca Trade mark BONGIOANNI Modello Model BONGAS 1/5B NEDA Portata termica nominale Nominal heat input 57,9kW Potenza termica nominale Nominal heat output 51,7kW
CEI97000549.18	Marca Trade mark BONGIOANNI Modello Model BONGAS 1/6 T Portata termica nominale Nominal heat input 74,3kW Potenza termica nominale Nominal heat output 66,1kW
CEI97000549.19	Marca Trade mark BONGIOANNI Modello Model BONGAS 1/6 I Portata termica nominale Nominal heat input 74,3kW Potenza termica nominale Nominal heat output 66,1kW
CEI97000549.20	Marca Trade mark BONGIOANNI Modello Model BONGAS 1/6 NE Portata termica nominale Nominal heat input 74,3kW Potenza termica nominale Nominal heat output 66,1kW
CEI97000549.20	Marca Trade mark BONGIOANNI Modello Model BONGAS 1/6 NEDA

Portata termica nominale | Nominal heat input **74,3kW**
Potenza termica nominale | Nominal heat output **66,1kW**

CEI97000549.21

Marca | Trade mark **BONGIOANNI**
Modello | Model **BONGAS 1/7 T**

Portata termica nominale | Nominal heat input **79,5kW**
Potenza termica nominale | Nominal heat output **71,6kW**

CEI97000549.22

Marca | Trade mark **BONGIOANNI**
Modello | Model **BONGAS 1/7 I**

Portata termica nominale | Nominal heat input **79,5kW**
Potenza termica nominale | Nominal heat output **71,6kW**

CEI97000549.24

Marca | Trade mark **BONGIOANNI**
Modello | Model **BONGAS 1/7 NE**

Portata termica nominale | Nominal heat input **79,5kW**
Potenza termica nominale | Nominal heat output **71,6kW**

CEI97000549.25

Marca | Trade mark **BONGIOANNI**
Modello | Model **BONGAS 1/7 NEDA**

Portata termica nominale | Nominal heat input **79,5kW**
Potenza termica nominale | Nominal heat output **71,6kW**

CEI97000549.26

Marca | Trade mark **BONGIOANNI**
Modello | Model **BONGAS 1/8 T**

Portata termica nominale | Nominal heat input **89kW**
Potenza termica nominale | Nominal heat output **80,1kW**
Portata termica ridotta | Minimum heat input **64,5kW**
Potenza termica ridotta | Minimum heat output **57,4kW**

CEI97000549.27

Marca | Trade mark **BONGIOANNI**
Modello | Model **BONGAS 1/8 I**

Portata termica nominale | Nominal heat input **89kW**
Potenza termica nominale | Nominal heat output **80,1kW**
Portata termica ridotta | Minimum heat input **64,5kW**
Potenza termica ridotta | Minimum heat output **57,4kW**

CEI97000549.28

Marca | Trade mark **BONGIOANNI**
Modello | Model **BONGAS 1/8 NE**

Portata termica nominale | Nominal heat input **89kW**
Potenza termica nominale | Nominal heat output **80,1kW**

CEI97000549.29

Marca | Trade mark **BONGIOANNI**
Modello | Model **BONGAS 1/8 NEDA**

Portata termica nominale | Nominal heat input **89kW**
Potenza termica nominale | Nominal heat output **80,1kW**

CEI97000549.30

Marca | Trade mark **BONGIOANNI**
Modello | Model **BONGAS 1/9 T**

Portata termica nominale | Nominal heat input **102,3kW**
Potenza termica nominale | Nominal heat output **92,1kW**
Portata termica ridotta | Minimum heat input **74,2kW**
Potenza termica ridotta | Minimum heat output **66,0kW**

CEI97000549.31

Marca | Trade mark **BONGIOANNI**
Modello | Model **BONGAS 1/9 I**

Portata termica nominale | Nominal heat input **102,3kW**
Potenza termica nominale | Nominal heat output **92,1kW**

Portata termica ridotta | Minimum heat input **74,2kW**
Potenza termica ridotta | Minimum heat output **66,0kW**

CEI97000549.32

Marca | Trade mark **BONGIOANNI**
Modello | Model **BONGAS 1/9 NE**
Portata termica nominale | Nominal heat input **102,3kW**
Potenza termica nominale | Nominal heat output **92,1kW**

CEI97000549.33

Marca | Trade mark **BONGIOANNI**
Modello | Model **BONGAS 1/9 NEDA**
Portata termica nominale | Nominal heat input **102,3kW**
Potenza termica nominale | Nominal heat output **92,1kW**

CEI97000549.34

Marca | Trade mark **BONGIOANNI**
Modello | Model **BONGAS 1/10 T**
Portata termica nominale | Nominal heat input **114kW**
Potenza termica nominale | Nominal heat output **102,6kW**
Portata termica ridotta | Minimum heat input **82,7kW**
Potenza termica ridotta | Minimum heat output **73,6kW**

CEI97000549.35

Marca | Trade mark **BONGIOANNI**
Modello | Model **BONGAS 1/10 I**
Portata termica nominale | Nominal heat input **114kW**
Potenza termica nominale | Nominal heat output **102,6kW**
Portata termica ridotta | Minimum heat input **82,7kW**
Potenza termica ridotta | Minimum heat output **73,6kW**

CEI97000549.36

Marca | Trade mark **BONGIOANNI**
Modello | Model **BONGAS 1/10 NE**
Portata termica nominale | Nominal heat input **114kW**
Potenza termica nominale | Nominal heat output **102,6kW**

CEI97000549.37

Marca | Trade mark **BONGIOANNI**
Modello | Model **BONGAS 1/10 NEDA**
Portata termica nominale | Nominal heat input **114kW**
Potenza termica nominale | Nominal heat output **102,6kW**

Al presente certificato sono allegati i seguenti disegni:/ To this certificate are annexed the following drawings:

- 564/150, 564/118, 564/83 R1, 564/82 R1, 564/117, 564/57 R7, 564/56 R3, 160.0123.130, 568/493 R1, 564/152, 564/65, 546/340, 103.1161.00, 103.1162.00, 103.1163.00, 522/9, 523/9, 339/11, 103.1164.00, 103.1165.00, 710.0000.00.

<i>Countries of destination</i>	<i>Categories</i>	<i>Gas / Supply pressures</i>
AUSTRIA	I2H	G20=20mbar
BELGIUM	I2E+	G20/G25=20/25mbar
BELGIUM	I2E(R)B	G20/G25=20/25mbar
BELGIUM	I3+	G30/G31=28-30/37mbar
DENMARK	I2H	G20=20mbar
FINLAND	I2H	G20=20mbar
FRANCE	II2Esi3+	G20=20mbar G25=25mbar G30/G31=28-30/37mbar
FRANCE	II2Esi3P	G20=20mbar

GERMANY	I2E	G25=25mbar G31=37mbar
GREAT BRITAIN	II2H3+	G20=20mbar
GREECE	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
IRELAND	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
ITALY	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
PORTUGAL	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
SPAIN	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
SWEDEN	I2H	G20=20mbar