

CERTIFICATO DI ESAME CE DI TIPO

EC TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

No. **51BT3642**

VISTO L'ESITO DELLE VERIFICHE CONDOTTE IN CONFORMITÀ ALL'ALLEGATO II, PUNTO 1,
DEL DPR 15/11/96, N. 661, ATTUAZIONE DELLA DIRETTIVA 90/396/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 90/396/EEC,
we hereby certify that the following products (model/type):*

Caldae murali

Wall mounted boilers

Modelli FOURTECH...; ECOFOUR...

Models FOURTECH...; ECOFOUR...

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

FABBRICANTE:
Manufacturer:

BAXI SPA
VIA TROZZETTI 20
36061 BASSANO DEL GRAPPA VI

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 QUALE ORGANISMO NOTIFICATO
PER LA DIRETTIVA 90/396/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 90/396/EEC.
Notified Body notified to European Commission under number: 0051*

QUESTO CERTIFICATO DI ESAME CE DI TIPO CONSENTE L'APPOSIZIONE DELLA MARCATURA
CE SUI PRODOTTI IN QUESTIONE A CONDIZIONE CHE SIA SODDISFATTA UNA DELLE PROCEDURE DI VALU-
TAZIONE DELLA CONFORMITÀ DI CUI ALL'ART. 6, COMMA 1, LETTERA B) DEL DPR 15/11/96 N. 661
*This EC Type Examination Certificate allows the affixing of EC marking on the above products if it is sat-
isfied one of the procedures of evaluation conformity of article 6, comma 1, letter b) of Legislative Decree of
1996.11.15 no.661*

2009-05-26

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

2008-06-19

*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 90/396/CEE".*

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 fittings, following the provisions of the Directive 90/396/EEC."

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

Emesso il / Issued on 2008-04-24

Data di aggiornamento / Updated on 2009-05-26

Sostituisce / Replaces 2008-09-04

Prodotto | Product

Caldaiie murali
Wall mounted boilers

Fabbricante | Manufacturer

BAXI SPA
VIA TROZZETTI 20
36061 BASSANO DEL GRAPPA VI

Marcatura | Marking



CE

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

VIA TROZZETTI 20 36061 BASSANO DEL GRAPPA VI Italy

Rapporti | Test Reports

06AH00442/M03

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Tipo di installazione | Type of installation **C12-C32-C42-C52-C82-B22**
Temperatura max acqua | Max water temperature **95°C**
Pressione max acqua in riscaldamento | Max water pressure for heating **3 bar**
Tensione nominale | Rated voltage **230 V**
Grado protez. contro umidita' e penetr.acqua | Degree of protection against moisture **IP X5D**



Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.I005ID

Marca | Trade mark **BAXI**
Modello | Model **FOURTECH 24 F**
Portata termica nominale | Nominal heat input **25,8 kW**
Potenza termica nominale | Nominal heat output **24,0 kW**
Portata termica ridotta | Minimum heat input **10,6 kW**
Potenza termica ridotta | Minimum heat output **9,3 kW**
Produzione acqua calda sanitaria | Hot-water production **Istantanea / Istantaneous**
Tipo di caldaia | Type of boiler **Bassa temperatura / Low temperature**

AR.I005IH

Marca | Trade mark **BAXI**
Modello | Model **FOURTECH 1.24 F**
Portata termica nominale | Nominal heat input **25,8 kW**
Potenza termica nominale | Nominal heat output **24,0 kW**
Portata termica ridotta | Minimum heat input **10,6 kW**
Potenza termica ridotta | Minimum heat output **9,3 kW**
Tipo di caldaia | Type of boiler **Bassa temperatura / Low temperature**

AR.I008WX

Marca | Trade mark **BAXI**
Modello | Model **FOURTECH 1.14 F**
Portata termica nominale | Nominal heat input **15,1 kW**
Potenza termica nominale | Nominal heat output **14,0 kW**

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

Emesso il / Issued on 2008-04-24

Data di aggiornamento / Updated on 2009-05-26

Sostituisce / Replaces 2008-09-04

Portata termica ridotta / Minimum heat input **7,1 kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **6,0 kW**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Bassa temperatura / Low temperature**

AR.J004AR

Marca / Trade mark **BAXI**
Modello / Model **ECOFOUR 24 F**
Portata termica nominale / Nominal heat input **25,8 kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **24,0 kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **10,6 kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **9,3 kW**
Produzione acqua calda sanitaria / Hot-water production **Istantanea / Instantaneous**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Bassa temperatura / Low temperature**

AR.J004AS

Marca / Trade mark **BAXI**
Modello / Model **ECOFOUR 1.24 F**
Portata termica nominale / Nominal heat input **25,8 kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **24,0 kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **10,6 kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **9,3 kW**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Bassa temperatura / Low temperature**

AR.J004AT

Marca / Trade mark **BAXI**
Modello / Model **ECOFOUR 1.14 F**
Portata termica nominale / Nominal heat input **15,1 kW**
Potenza termica nominale / Nominal heat output **14,0 kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **7,1 kW**
Potenza termica ridotta / Minimum heat output **6,0 kW**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Bassa temperatura / Low temperature**

Ulteriori informazioni | Additional Information

Per la lista disegni vedere sezione ED del rapporto di valutazione n. 06AH00442 / For drawings list see section ED of the valuation report no. 06AH00442.

Paesi di destinazione | Countries of destination

Paesi di destinazione/Countries of destination	Sigla/Code	Categorie/Categories	Gas e pressioni/Gas and supply pres
AUSTRIA/AUSTRIA	AT	II2H3P	G20=20mbar G31=50mbar
BULGARIA/BULGARIA	BG	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
CIPRO/CYPRUS	CY	II2H3P	G20=20mbar G31=30mbar
CROAZIA/CROATIA	HR	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
DANIMARCA/DENMARK	DK	I2H	G20=20mbar
ESTONIA/ESTONIA	EE	II2H3P	G20=25mbar G31=30mbar
FINLANDIA/FINLAND	FI	II2H3P	G20=25mbar G31=30mbar
GRECIA/GREECE	GR	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
IRLANDA/IRELAND	IE	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar

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

Emesso il / Issued on 2008-04-24

Data di aggiornamento / Updated on 2009-05-26

Sostituisce / Replaces 2008-09-04

ITALIA/ITALY	IT	II2HM3P	G20=20mbar G230=20mbar G31=37mbar
ITALIA/ITALY	IT	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
LETTONIA/LATVIA	LV	II2H3P	G20=20mbar G31=30mbar
LITUANIA/LITHUANIA	LT	II2H3P	G20=20mbar G31=30mbar
NORVEGIA/NORWAY	NO	II2H3P	G20=20mbar G31=30mbar
POLONIA/POLAND	PL	II2ELwLs3P	G20=20mbar G2.350=13mbar G27=20mbar G31=37mbar
PORTOGALLO/PORTUGAL	PT	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
REGNO UNITO/UNITED KINGDOM	GB	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
REPUBBLICA CECA/CZECH REPUBLIC	CZ	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
ROMANIA/ROMANIA	RO	II2H3P	G20=20mbar G31=30mbar
SLOVACCHIA/SLOVAKIA	SK	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
SLOVENIA/SLOVENIA	SI	II2H3P	G20=20mbar G31=30mbar
SPAGNA/SPAIN	ES	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
SVEZIA/SWEDEN	SE	II2H3P	G20=20mbar G31=30mbar
TURCHIA/TURKEY	TR	II2H3P	G20=20mbar G31=37mbar
UNGHERIA/HUNGARY	HU	II2HS3P	G20=25mbar G25.1=25mbar G31=30mbar

CERTIFICATO DI ESAME CE DI TIPO

EC TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

No. **51BT3643DR**

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 DICHLARA 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):*

Caldae murali dr

Wall mounted boilers dr

Modelli FOURTECH...; ECOFOUR...

Models FOURTECH...; ECOFOUR...

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

FABBRICANTE:
Manufacturer:

BAXI SPA
VIA TROZZETTI 20
36061 BASSANO DEL GRAPPA VI

SODDISFANO LE DISPOSIZIONI DEL DECRETO SUDETTO.
IN BASE A DETTE PRESCRIZIONI, LA MARCATURA DI RENDIMENTO ENERGETICO
ATTRIBUIBILE AL PRODOTTO È:
*Meet the requirements of the aforementioned national legislation.
According to said provisions, the marking of energy efficiency of the referred product is:*

3 (*)**

IL PRODOTTO SOPRA RIPORTATO È INOLTRE CONFORME AI REQUISITI DELLA DIRETTIVA
90/396/CEE COME EVIDENZIATO DAL CERTIFICATO CE DI TIPO N.
*The above mentioned product meets also the requirements of the Directive 90/396/EEC
as shown by the EC Certificate no.*

51BT3642

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*

QUESTO CERTIFICATO DI ESAME CE DI TIPO CONSENTE L'APPOSIZIONE DELLA MARCATURA
CE SUI PRODOTTI IN QUESTIONE A CONDIZIONE CHE SIA SODDISFATTA UNA DELLE PROCEDURE DI
VALUTAZIONE DELLA CONFORMITÀ DI CUI ALL'ART. 8, COMMA 1, DEL DPR 15/11/96 N. 660
*This EC Type Examination Certificate allows the affixing of EC marking on the above products if it is satisfied
one of the procedures of evaluation conformity of article 8, comma 1, of Legislative Decree of 1996.11.15 no.660*

2009-05-26

DATA/Date

A. Cippri Brivio
IMQ

VIA QUINTILIANO 43 - 20138 MILANO

IL PRESENTE CERTIFICATO ANNULLA E SOSTITUISCE IL PRECEDENTE DEL **2008-06-19**
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 2008-04-24
Data di aggiornamento / Updated on 2009-05-26
Sostituisce / Replaces 2008-09-04

Prodotto | Product

Caldai murali dr
Wall mounted boilers dr

Fabbricante | Manufacturer

BAXI SPA
VIA TROZZETTI 20
36061 BASSANO DEL GRAPPA VI

Marcatura | Marking



CEDR

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

VIA TROZZETTI 20 36061 BASSANO DEL GRAPPA VI Italy

Rapporti | Test Reports

06LJ00073

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Tipo / Type **FOURTECH F**
Tipo di alimentazione / Type of supply **Gas**
Metodo / Method **Diretto / Direct**
Modo operativo / Operating mode **2**


IMQ S.p.A.

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.I005IL

Marca / Trade mark **BAXI**
Modello / Model **FOURTECH 24 F**
Numero stelle / Stars no. **3 (***)**
Portata termica nominale / Nominal heat Input **25,8 kW**
Portata termica ridotta nominale / Minimum nominal heat Input **10,6 kW**
Rendimento utile alla potenza nominale / Useful efficiency at nominal output **92,93 %**
Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn / Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **90,37 %**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Bassa temperatura / Low temperature**

AR.I005IP

Marca / Trade mark **BAXI**
Modello / Model **FOURTECH 1.24 F**
Numero stelle / Stars no. **3 (***)**
Portata termica nominale / Nominal heat Input **25,8 kW**
Portata termica ridotta nominale / Minimum nominal heat Input **10,6 kW**
Rendimento utile alla potenza nominale / Useful efficiency at nominal output **92,93 %**
Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn / Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **90,37 %**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Bassa temperatura / Low temperature**

AR.I006WY

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

Emesso il / Issued on 2008-04-24

Data di aggiornamento / Updated on 2009-05-26

Sostituisce / Replaces 2008-09-04

Marca / Trade mark **BAXI**
Modello / Model **FOURTECH 1.14 F**
Numero stelle / Stars no. **3 (***)**
Portata termica nominale / Nominal heat Input **15,1 kW**
Portata termica ridotta nominale / Minimum nominal heat Input **7,1 kW**
Rendimento utile alla potenza nominale / Useful efficiency at nominal output **92,5 %**
Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn / Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **89,8 %**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Bassa temperatura / Low temperature**

AR.J004AU

Marca / Trade mark **BAXI**
Modello / Model **ECOFOUR 24 F**
Numero stelle / Stars no. **3 (***)**
Portata termica nominale / Nominal heat Input **25,8 kW**
Portata termica ridotta nominale / Minimum nominal heat Input **10,6 kW**
Rendimento utile alla potenza nominale / Useful efficiency at nominal output **92,93 %**
Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn / Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **90,37 %**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Bassa temperatura / Low temperature**

AR.J004AV

Marca / Trade mark **BAXI**
Modello / Model **ECOFOUR 1.24 F**
Numero stelle / Stars no. **3 (***)**
Portata termica nominale / Nominal heat Input **25,8 kW**
Portata termica ridotta nominale / Minimum nominal heat Input **10,6 kW**
Rendimento utile alla potenza nominale / Useful efficiency at nominal output **92,93 %**
Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn / Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **90,37 %**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Bassa temperatura / Low temperature**

AR.J004AW

Marca / Trade mark **BAXI**
Modello / Model **ECOFOUR 1.14 F**
Numero stelle / Stars no. **3 (***)**
Portata termica nominale / Nominal heat Input **15,1 kW**
Portata termica ridotta nominale / Minimum nominal heat Input **7,1 kW**
Rendimento utile alla potenza nominale / Useful efficiency at nominal output **92,5 %**
Rendimento utile a carico parziale di 0,3 Pn / Useful efficiency at part load of 0,3 Pn **89,8 %**
Tipo di caldaia / Type of boiler **Bassa temperatura / Low temperature**