



Product Conformity Certificate

Numero / Number | 2700      Sostituisce / Replaces -  
Emesso / Issued | 12/02/2008      Scopo / Scope      Directive 90/396/CEE  
Directive 92/42/CEE

Rapporto / Report : 300661

Pag. 1 di 2

**Kiwa Italia certifica che**

*Kiwa Italia hereby declares that*

**i prodotti riportati nelle pagine seguenti, costruiti da**

*the products mentioned in the following pages, made by*

**GRUPPO IMAR S.p.A.**

di / in Ponte S. Marco (BS), Italia

soddisfano i requisiti riportati nella

*meet the essential requirements as described in the*

**Direttiva Apparecchi a Gas (90/396/CEE) e Rendimenti (92/42/CEE)**

*Directive on appliances burning gaseous fuels (90/396/CEE) and Efficiency Directive (92/42/CEE)*

**Kiwa Italia S.p.a.**

Adriaan Besemer  
Amministratore delegato

E' permessa la pubblicazione del certificato.  
*Publication of the certificate is allowed.*

**Kiwa Italia S.p.a.**

Sede Legale:  
Via G. Carducci, 5  
20121 Milano

Sede Amministrativa e operativa:  
Via Treviso, 32/34  
31020 San Vendemiano (TV)

**GASTEC**

**Notified Body**

**0694**





Product Conformity Certificate

Numero / Number | 2700

Sostituisce / Replaces -

Emesso / Issued | 12/02/2008

Scopo / Scope

Directive 90/396/CEE

Directive 92/42/CEE

Rapporto / Report : 300661

Pag. 2 di 2

**caldaie a condensazione, tipo**

central heating condensing boilers, type

Marchio / trade mark: **GRUPPO IMAR**

Modelli / models:

TOP BIMETAL CONDENS SOLAR PAB 6.10

TOP BIMETAL CONDENS SOLAR PAB 7.12

TOP BIMETAL CONDENS SOLAR PAB 2 6.10

TOP BIMETAL CONDENS SOLAR PAB 2 7.12

TOP BIMETAL CONDENS SOLAR PAB 3 6.10

TOP BIMETAL CONDENS SOLAR PAB 3 7.12

TOP BIMETAL CONDENS SOLAR PAB 2 B.T. 6.10

TOP BIMETAL CONDENS SOLAR PAB 2 B.T. 7.12

TOP BIMETAL CONDENS SOLAR PAB 3 B.T. 6.10

TOP BIMETAL CONDENS SOLAR PAB 3 B.T. 7.12

costruite da /

made by

**GRUPPO IMAR S.p.A.**

di / in

Ponte S. Marco (BS), Italia

NIP/ PIN

: 0694BQ0661

Rapporto / report

: 300661

Tipi di apparecchi / appliance type

: B<sub>23P</sub>, C<sub>13</sub>, C<sub>33</sub>, C<sub>43</sub>, C<sub>53</sub>, C<sub>63</sub>, C<sub>83</sub>

I suddetti prodotti sono stati approvati per

Mentioned products have been approved for

AT II<sub>2H3B/P</sub>

BE I<sub>2E(S)B/</sub> I<sub>3B/P</sub>

DE II<sub>2ELL3B/P</sub>

DK II<sub>2H3B/P</sub>

ES II<sub>2H3P</sub>

FI II<sub>2H3B/P</sub>

FR II<sub>2E#3P</sub>

GB II<sub>2H3P</sub>

GR II<sub>2H3B/P</sub>

IE II<sub>2H3P</sub>

IT II<sub>2H3B/P</sub>

LU II<sub>2E3P</sub>

PT II<sub>2H3P</sub>

SE II<sub>2H3B/P</sub>

NL II<sub>2L3B/P</sub>

NO II<sub>2H3B/P</sub>

HU II<sub>2H3B/P</sub>

EE II<sub>2H3B/P</sub>

LT II<sub>2H3B/P/</sub> II<sub>2H3P</sub>

LV I<sub>2H</sub>

PL II<sub>2E3PB/P</sub>

BG II<sub>2H3B/P/</sub> II<sub>2H3P</sub>

HR II<sub>2H3B/P/</sub> II<sub>2H3P</sub>

CY I<sub>3B/P/</sub> I<sub>3B</sub>

CZ II<sub>2H3B/P/</sub> II<sub>2H3P</sub>

MT I<sub>3B/P/</sub> I<sub>3B</sub>

RO II<sub>2H3B/P/</sub> II<sub>2H3P</sub>

SK II<sub>2H3B/P/</sub> II<sub>2H3P</sub>

SI II<sub>2H3B/P/</sub> II<sub>2H3P</sub>

TR II<sub>2H3B/P</sub>

AL II<sub>2H3B/P/</sub> II<sub>2H3P</sub>

MK II<sub>2H3B/P/</sub> II<sub>2H3P</sub>

CH II<sub>2H3B/P</sub>

IS I<sub>3P</sub>

**Kiwa Italia S.p.a.**

Sede Legale:  
Via G. Carducci, 5  
20121 Milano

Sede Amministrativa e operativa:  
Via Treviso, 32/34  
31020 San Vendemiano (TV)

**G A S T E C**

**Notified Body**

**0694**





Product Conformity Certificate

Numero / Number | 2700                      Sostituisce / Replaces -  
Emesso / Issued    12/02/2008                      Scopo / Scope                      Directive 92/42/CEE

Annex 1 to certificate PIN 0694BQ0661

Pag. 1 di 1

**Attribuzione delle marcature di rendimento energetico:**  
*Award of Energy-Performance labels:*

Marchio / trade mark:    **GRUPPO IMAR**

Modelli / models:

Livello stelle / Star level:

TOP BIMETAL CONDENS SOLAR PAB 6.10	☆☆☆☆*
TOP BIMETAL CONDENS SOLAR PAB 2 6.10	☆☆☆☆*
TOP BIMETAL CONDENS SOLAR PAB 3 6.10	☆☆☆☆*
TOP BIMETAL CONDENS SOLAR PAB 2 B.T. 6.10	☆☆☆☆*
TOP BIMETAL CONDENS SOLAR PAB 3 B.T. 6.10	☆☆☆☆*
TOP BIMETAL CONDENS SOLAR PAB 7.12	☆☆☆☆*
TOP BIMETAL CONDENS SOLAR PAB 2 7.12	☆☆☆☆*
TOP BIMETAL CONDENS SOLAR PAB 3 7.12	☆☆☆☆*
TOP BIMETAL CONDENS SOLAR PAB 2 B.T. 7.12	☆☆☆☆*
TOP BIMETAL CONDENS SOLAR PAB 3 B.T. 7.12	☆☆☆☆*

\* Rendimento al carico parziale per caldaie modulanti secondo la EN483/A2 e EN677  
*Efficiency partload for modulating boilers according to EN483/A2 and EN677*

**Kiwa Italia S.p.a.**

  
Adriaan Besemer  
Amministratore delegato

**Kiwa Italia S.p.a.**

Sede Legale:  
Via G. Carducci, 5  
20121 Milano

Sede Amministrativa e operativa:  
Via Treviso, 32/34  
31020 San Vendemiano (TV)

**G A S T E C**

**Notified Body**

**0694**

