

**BOSCH**

Robert Bosch S.p.A.
Società Unipersonale
Via M.A. Colonna, 35
20149 Milano
Tel. +39 02 3696-1
Fax +39 02 3696-2463
www.bosch.it

TT/SIT – TT/SIT-MKT 03 Novembre 2016

AUTOCERTIFICAZIONE DEL COSTRUTTORE

La sottoscritta società Robert Bosch S.p.A., dichiara che gli apparecchi della seguente tipologia¹ **generatori di calore a condensazione**, elencati in allegato e immessi sul mercato dalla stessa, soddisfano:

- **i requisiti di cui all'Allegato I del DM 16 Febbraio 2016** per l'accesso al Catalogo degli apparecchi domestici;

- **la conformità alla seguente norma:**

Generatori di calore a condensazione UNI EN 15502

Pompe di calore

Pompe di calore elettriche UNI EN 14511

Pompe di calore a gas ad assorbimento UNI EN 12309-2

Pompe di calore a gas a motore endotermico UNI EN 14511

Generatori a biomassa

Caldaie a biomassa UNI EN 303-5

¹ Indicare una tra le seguenti tipologie: generatori di calore a condensazione, pompe di calore, generatori a biomassa, solare termico e solar cooling, scaldacqua a pompa di calore, sistemi ibridi a pompa di calore.

Sede legale: Via C.I. Petitti, 15 - 20149 Milano - Italia.
Uffici Amministrativi: Via M.A. Colonna, 35; Via C.I. Petitti, 15 e 23 - 20149 Milano. Casella Postale 15049 - 20150 Milano, Tribunale di registrazione: Repertorio Economico Amministrativo di Milano n. 174459; Partita IVA: IT00720460153
Codice Fiscale e Numero Iscrizione al Registro delle Imprese di Milano: 00720460153
Iscrizione al Registro dei Produttori AEE Numero IT08020000001251 del 15.02.2008
Capitale Sociale € 20.000.000 i.v.
BOSCH e relativo simbolo sono marchi registrati dalla Robert Bosch GmbH, Germania



Stufe e termocamini a pellet	UNI EN 14785	<input type="checkbox"/>	03 Novembre 2016
Termocamini a legna	UNI EN 13229	<input type="checkbox"/>	Pagina 2 di 2
Stufe a legna	UNI EN 13240	<input type="checkbox"/>	

Solare termico e solar cooling

Collettore solare	UNI EN 12975	<input type="checkbox"/>
Impianti prefabbricati (factory made)	UNI EN 12976	<input type="checkbox"/>
Collettori solari a concentrazione	UNI EN 12975	<input type="checkbox"/>

Scaldacqua a pompa di calore	UNI EN 16147	<input type="checkbox"/>
-------------------------------------	--------------	--------------------------

Sistemi ibridi a pompa di calore

Generatore di calore a condensazione + Pompa di calore elettrica	UNI EN 15502	<input type="checkbox"/>	UNI EN 14511	<input type="checkbox"/>
Generatore di calore a condensazione + Pompa di calore a gas ad assorbimento	UNI EN 15502	<input type="checkbox"/>	UNI EN 12309-2	<input type="checkbox"/>
Generatore di calore a condensazione + Pompa di calore a gas a motore endotermico	UNI EN 15502	<input type="checkbox"/>	UNI EN 14511	<input type="checkbox"/>

Robert Bosch S.p.A. Società Unipersonale
Settore Termotecnica

(Marco Boselli)

(Paolo Beolchi)