

Data: 22/01/2019

## AUTOCERTIFICAZIONE DEL COSTRUTTORE

(ai sensi del D.M. 16 febbraio 2016 e del D.P.R. n. 445/2000)

La sottoscritta società BAXI S.p.A, dichiara che gli apparecchi della seguente tipologia<sup>1</sup> 2.D. Scaldacqua a pompa a calore, 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;

- i requisiti tecnici, richiesti nel DM 16 Febbraio 2016, misurati secondo le metodologie previste dalla specifica normativa tecnica di riferimento:

### 1.C) Generatori di calore

- Generatori di calore a condensazione UNI EN 15502
- Generatori di calore a condensazione ad aria UNI EN 1020

### 2.A) Pompe di calore

- Pompe di calore elettriche UNI EN 14511
- Pompe di calore a gas ad assorbimento UNI EN 12309
- Pompe di calore a gas a motore endotermico UNI EN 14511

### 2.B) Generatori a biomassa

- Caldaie a biomassa UNI EN 303-5 classe 5 (η;PP;CO)
- Stufe e termocamini a pellet UNI EN 14785 (η; CO) /UNI CEN/TS 15833(PP)
- Termocamini a legna UNI EN 13229 (η; CO) /UNI CEN/TS 15833(PP)
- Stufe a legna UNI EN 13240 (η; CO) /UNI CEN/TS 15833(PP)

### 2.C) Solare termico

- Collettori solari UNI EN ISO 9806
- Impianti prefabbricati Factory Made UNI EN 12976

### 2.D) Scaldacqua a pompa di calore

UNI EN 16147

### 2.E) Sistemi ibridi a pompa di calore

- Generatore di calore a condensazione +  
+ Pompa di calore elettrica UNI EN 15502 / UNI EN 14511
- Generatore di calore a condensazione +  
+ Pompa di calore a gas ad assorbimento UNI EN 15502 / UNI EN 12309
- Generatore di calore a condensazione +  
+ Pompa di calore a gas a motore endotermico UNI EN 15502 / UNI EN 14511

Rappresentante legale...Ing. Alberto Favero – Direttore Generale BAXI S.p.A.....

Firma.....  .....

<sup>1</sup> Indicare solo una delle tipologie sopra elencate, specificando: tipo di intervento - tipo di apparecchio (esempi: 1.A - Pompe di calore elettriche; 2.C - Impianti prefabbricati Factory Made; 2.B - Caldaie a biomassa)



## SCALDACQUA A POMPE DI CALORE 2D

### Tipologia ARIA/ACQUA R134a COPminimo 2,6 secondo EN 16147

Denominazione commerciale	Marca	Modello	Codice identificativo unità	Potenza termica [kW]	COP
SPC	BAXI	Baxi SPC 200	7213893	1700	3,34
SPC	BAXI	Baxi SPC 300	7112974	1700	3,50
SPC	BAXI	Baxi SPC 300 S	7112975	1700	3,27