

Data: 29/09/2020

AUTOCERTIFICAZIONE DEL COSTRUTTORE

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

La sottoscritta società BAXI SpA, dichiara che gli apparecchi della seguente tipologia¹1.C. Caldaie a condensazione....., elencati nell'allegato A 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 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| - Generatori di calore a condensazione ad aria | UNI EN 1020 | <input type="checkbox"/> |

2.A) Pompe di calore

- | | | |
|--|--------------|--------------------------|
| - Pompe di calore elettriche | UNI EN 14511 | <input type="checkbox"/> |
| - Pompe di calore a gas ad assorbimento | UNI EN 12309 | <input type="checkbox"/> |
| - Pompe di calore a gas a motore endotermico | UNI EN 14511 | <input type="checkbox"/> |

2.B) Generatori a biomassa²

- | | | |
|--------------------------------|---|--------------------------|
| - Caldaie a biomassa | UNI EN 303-5 classe 5 (η; PP; CO) | <input type="checkbox"/> |
| - Stufe e termocamini a pellet | UNI EN 14785 (η; CO) / UNI CEN/TS 15883(PP) | <input type="checkbox"/> |
| - Termocamini a legna | UNI EN 13229 (η; CO) / UNI CEN/TS 15883(PP) | <input type="checkbox"/> |
| - Stufe a legna | UNI EN 13240 (η; CO) / UNI CEN/TS 15883(PP) | <input type="checkbox"/> |

2.C) Solare termico

- | | | |
|---------------------------------------|-----------------|--------------------------|
| - Collettori solari | UNI EN ISO 9806 | <input type="checkbox"/> |
| - Impianti prefabbricati Factory Made | UNI EN 12976 | <input type="checkbox"/> |

2.D) Scaldacqua a pompa di calore

- | | |
|--------------|--------------------------|
| UNI EN 16147 | <input type="checkbox"/> |
|--------------|--------------------------|

2.E) Sistemi ibridi a pompa di calore

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

Rappresentante legale... Alberto Favero

Firma.....

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

² Le emissioni di particolato primario (PP) e di monossido di carbonio (CO) sono determinate con i metodi previsti dalle norme tecniche specifiche per ogni tipologia 2.B, in riferimento al 13% di O₂ η è il rendimento.

Data:29/09/2020

AUTOCERTIFICAZIONE DEL COSTRUTTORE

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

ALLEGATO A

ELENCO APPARECCHI CONFORMI AL CONTO TERMICO (con relativi dati tecnici)

Marca	Modello	Codice identificativo	Potenza termica del focolare (kWt)	Potenza termica nominale (kWt)	Rendimento [%] 80°/60°	Rendimento [%] 50°/30°
BAXI	LUNA PLATINUM+ 1.12 GA	7224971	12,4	12	97,7	105,7
BAXI	LUNA PLATINUM+ 1.24 GA	7219694	24,7	24	97,6	105,5
BAXI	LUNA PLATINUM+ 1.32 GA	7219695	33	32	97,6	105,5
BAXI	LUNA PLATINUM+ 24 GA	7219696	16,5	16	97,7	105,4
BAXI	LUNA PLATINUM+ 33 GA	7219697	24,7	24	97,6	105,4
BAXI	LUNA PLATINUM+ 33 GA MAGO	A7715593	24,7	24	97,6	105,4
BAXI	LUNA PLATINUM+ 24 GA MAGO	A7715592	16,5	16	97,7	105,4
BAXI	NUVOLA PLATINUM+ 24 GA	7219700	16,5	16	97,7	105,4
BAXI	NUVOLA PLATINUM+ 33 GA	7219701	24,7	24	97,7	105,4
BAXI	NUVOLA PLATINUM+ 33 GA	A7715594	24,7	24	97,7	105,4
BAXI	LUNA DUO-TEC+ 1.12 GA	7219545	12,4	12	97,8	105,8
BAXI	LUNA DUO-TEC+ 1.24 GA	7219546	24,7	24	97,6	105,7
BAXI	LUNA DUO-TEC+ 1.28 GA	7219547	28,9	28	97,6	105,7
BAXI	LUNA DUO-TEC+ 24 GA	7219548	20,6	20	97,7	105,8
BAXI	LUNA DUO-TEC+ 28 GA	7219549	24,7	24	97,6	105,8
BAXI	LUNA DUO-TEC+ 33 GA	7219550	28,9	28	97,8	105,8
BAXI	LUNA DUO-TEC+ IN SOLAR 24-B150	7224667	24,7	20	97,7	105,4
BAXI	LUNA DUO-TEC+ IN SOLAR 24-B150 MS	7224668	24,7	20	97,7	105,4
BAXI	LUNA DUO-TEC+ IN 1.24 GA	7221769	24,7	24	97,6	105,7
BAXI	LUNA DUO-TEC+ IN 24 GA	7221770	20,6	20	97,7	105,8
BAXI	LUNA DUO-TEC+ IN 28 GA	7221772	24,7	24	97,6	105,8
BAXI	LUNA AIR 24	A7736261	24,7	20	97,7	105,8
BAXI	LUNA AIR 28	A7736262	28,9	24	97,6	105,8
BAXI	LUNA AIR 24 WI-FI	A7740032	24,7	20	97,7	105,8
BAXI	LUNA IN PLUS 1.24	A7736263	24,7	24	97,6	105,8
BAXI	LUNA IN PLUS 26	A7736264	20,6	20	97,8	105,8
BAXI	LUNA IN PLUS 30	A7736265	24,7	24	97,7	105,8
BAXI	LUNA IN PLUS 26 WI-FI	A7745038	20,6	20	97,8	105,8
BAXI	DUO-TEC+ MAX 33 GA	7219552	28,9	28	97,8	105,8

BAXI	DUO-TEC+ COMPACT 24 GA	7220176	20,6	20	97,7	105,8
BAXI	DUO-TEC+ COMPACT 28 GA	7220177	24,7	24	97,6	105,8
BAXI	NUVOLA DUO-TEC+ 24 GA	7219554	20,6	20	97,7	105,8
BAXI	NUVOLA DUO-TEC+ 33 GA	7219555	28,9	28	97,7	105,8
BAXI	LUNA ALUX 24	7223283	20,6	20	97,7	105,5
BAXI	LUNA ALUX 33	7223487	28,9	28	97,7	105,5
BAXI	PRIME 24	CM00034	20,6	20	97,8	105,8
BAXI	PRIME 28	CM00035	24,7	24	97,7	105,8
BAXI	LUNA3 24 SOLAR+ MONOZONA	7656166	20,5	20	97,6	105,4
BAXI	LUNA3 24 SOLAR+ TRIZONA	7656167	20,5	20	67,6	105,4
BAXI	LUNA DUO-TEC+ MP 1.35	7221291	34,8	33,8	97,4	105
BAXI	LUNA3 AVANT+	7223199	24,8	24	96,8	101,6
BAXI	LUNA DUO-TEC E 1.12	A7720022	12,4	12	97,8	105,8
BAXI	LUNA DUO-TEC E 1.24	A7720023	24,7	24	97,6	105,7
BAXI	LUNA DUO-TEC E 1.28	A7720024	28,9	28	97,6	105,7
BAXI	LUNA DUO-TEC E 24	A7720025	20,6	20	97,7	105,8
BAXI	LUNA DUO-TEC E 28	A7720026	24,7	24	97,6	105,8
BAXI	LUNA DUO-TEC E 33	A7720027	28,9	28	97,8	105,8
BAXI	LUNA DUO-TEC E 24 MAGO	A7720030	20,6	20	97,7	105,8
BAXI	LUNA DUO-TEC E 33 MAGO	A7720031	28,9	28	97,8	105,8
BAXI	DUO-TEC COMPACT E 24	A7722082	20,6	20	97,7	105,8
BAXI	DUO-TEC COMPACT E 28	A7722083	28,9	28	97,7	105,8
BAXI	DUO-TEC COMPACT E 24 MAGO	A7722612	20,6	20	97,7	105,8
BAXI	PRIME 26	A7697098	20,6	20	97,8	105,8
BAXI	PRIME 30	A7697099	24,7	24	97,7	105,8
BAXI	EVOLUTION PRIME 26	A7697098	20,6	20	97,8	105,8
BAXI	EVOLUTION PRIME 30	A7697099	24,7	24	97,7	105,8
BAXI	EVOLUTION PRIME 26 MAGO	A7697102	20,6	20	97,8	105,8
BAXI	PULSAR CONDENS 24	7735116	20,6	20	97,8	105,8
BAXI	POWER 1.32	7213869	33	32	97,6	105,5
BAXI	POWER 32 COMBI 160	7213896	33	32	97,6	105,5
BAXI	POWER 32 SOLAR 220	7213895	33	32	97,6	105,5

Rappresentante legale: Alberto Favero

Firma.....