

Data: 12 Gennaio 2021

AUTOCERTIFICAZIONE DEL COSTRUTTORE

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

La sottoscritta società FERROLI S.p.A., dichiara che gli apparecchi della seguente tipologia¹ SCALDACQUA A POMPA DI CALORE a marchio LAMBORGHINI CALORECLIMA, 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 | <input 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

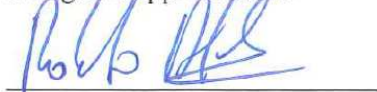
- | | | |
|---------------------------------------|-----------------|--------------------------|
| - Collettori solari | UNI EN ISO 9806 | <input type="checkbox"/> |
| - Impianti prefabbricati Factory Made | UNI EN 12976 | <input type="checkbox"/> |

2.D) Scaldacqua a pompa di calore

 UNI EN 16147
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"/> |

Il Legale Rappresentante



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.

Tipologia	Marca	Modello	Tipologia Generatore	Potenza Termica [kWt]	COP	Capacità [litri]
monoblocco	LAMBORGHINI CALORECLIMA	DORA 90 LT	SCALDACQUA PdC	0,833	2,70	90
monoblocco	LAMBORGHINI CALORECLIMA	DORA 120 LT	SCALDACQUA PdC	0,833	2,80	120
monoblocco	LAMBORGHINI CALORECLIMA	DORA 200 LT	SCALDACQUA PdC	1,82	3,49	200
monoblocco	LAMBORGHINI CALORECLIMA	DORA 200 LT-S	SCALDACQUA PdC	1,82	3,49	200
monoblocco	LAMBORGHINI CALORECLIMA	DORA 260 LT	SCALDACQUA PdC	1,82	3,59	260
monoblocco	LAMBORGHINI CALORECLIMA	DORA 260 LT-S	SCALDACQUA PdC	1,82	3,59	260
monoblocco	LAMBORGHINI CALORECLIMA	DORA 200 HT	SCALDACQUA PdC	1,6	2,80	200
monoblocco	LAMBORGHINI CALORECLIMA	DORA 260 HT	SCALDACQUA PdC	1,6	3,10	260

Tipologia	Marca	Modello	Tipologia Generatore	Potenza Termica [kWt]	COP	Capacità [litri]
monoblocco	LAMBORGHINI CALORECLIMA	IPER ONE N 90 HT	SCALDACQUA PdC	1,005	2,70	90
monoblocco	LAMBORGHINI CALORECLIMA	IPER ONE N 160 HT	SCALDACQUA PdC	1,6	2,63	160
monoblocco	LAMBORGHINI CALORECLIMA	IPER ONE N 200 HT	SCALDACQUA PdC	1,6	2,80	200
monoblocco	LAMBORGHINI CALORECLIMA	IPER ONE N 260 HT	SCALDACQUA PdC	1,6	3,10	260
monoblocco	LAMBORGHINI CALORECLIMA	IPER ONE N 200 LT	SCALDACQUA PdC	1,82	2,94	200
monoblocco	LAMBORGHINI CALORECLIMA	IPER ONE N 260 LT	SCALDACQUA PdC	1,82	3,08	260