

DICHIARAZIONE CERTIFICAZIONE REQUISITI CONTO TERMICO 2016 (Decreto 16 febbraio 2016)

Costruttore: Robur SpA
 Viale Parigi 4/6
 24040 Verdellino/Zingonia (BG) – Italia

Tipo apparecchiatura: Pompa di calore a gas
 Tipologia generatore: salamoia/acqua

1. Dati per la verifica di rispetto dei requisiti [punto 5.8.2 Regole Applicative GSE]

Modello	Tipo di pompa di calore	Temperatura ambiente esterno [°C]	Temperatura ambiente interno [°C]	GUE minimo richiesto	GUE dichiarato UNI EN 12309:2015	Valore massimo NOx [mg/kWh]	Valore dichiarato Emissione NOx [mg/kWh]
GAHP-GS HT	salamoia-acqua	Temperatura entrata 0°C	Ingresso 30°C Uscita 40°C	1,47	1,61	120	44,1
GAHP-GS HT Outdoor	salamoia-acqua	Temperatura entrata 0°C	Ingresso 30°C Uscita 40°C	1,47	1,61	120	44,1

2. Dati per il calcolo dell'incentivo [punto 5.8.4 Regole Applicative GSE]

Modello	Tipo di pompa di calore	Potenza termica nominale	GUE (1)
GAHP-GS HT	salamoia-acqua	40,5 kW	1,61
GAHP-GS HT Outdoor	salamoia-acqua	40,5 kW	1,61

(1) Valore misurato in conformità alla norma UNI EN 12309:2015 con temperatura ingresso ambiente esterno 0°C temperatura mandata acqua 40°C.

3. Riferimenti dei laboratori che hanno eseguito le prove e dei relativi fascicoli di prova

Modelli GAHP-GS (tutte le versioni): rapporto di prova 163908 del 15/10/2014 emesso da Kiwa Italia S.p.a.

4. Dichiarazione di conformità ai requisiti tecnici previsti per l'ammissibilità al Conto Termico 2.0

Con la presente dichiarazione, resa ai sensi dell'art. 47 DPR 28/12/2000 n°445, consapevole delle responsabilità e delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del citato DPR per false attestazioni e dichiarazioni mendaci, il sottoscritto Jvan BENZONI, codice fiscale BNZJVN73M19Z133H, in qualità di Direttore Tecnico della società Robur S.p.A. con sede in Viale Parigi 4/6 Verdellino/Zingonia Italia, P. IVA 00373210160

DICHIARA

Che le pompe di calore di propria costruzione di cui al punto 1 sono conformi ai requisiti tecnici previsti dalle Regole Applicative GSE per il Conto Termico 2.0 (DM 16/02/2016).

Si attesta inoltre che la produzione delle apparecchiature oggetto di questa dichiarazione avviene in regime di qualità secondo ISO 9001:2008 Vision 2000 e ISO 14001:2004.

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Jvan Benzoni", is centered on the page.

Verdellino/Zingonia, 27/06/2018

Jvan BENZONI, Direttore Tecnico Robur S.p.A.

Informativa ai sensi dell'art. 13D Legge 196/2003: I dati sopra riportati sono previsti dalle disposizioni vigenti ai fini del procedimento amministrativo per cui sono richiesti e vanno utilizzati solo per tale scopo.