

## RETTIFICHE

**Rettifica della decisione (UE) 2017/175 della Commissione, del 25 gennaio 2017, che stabilisce i criteri per l'assegnazione del marchio ecologico Ecolabel UE alle strutture ricettive**

*(Gazzetta ufficiale dell'Unione europea L 28 del 2 febbraio 2017)*

Pagina 20, allegato, criterio 6, lettera a), punto ii):

*anziché:*

«Tipo di apparecchio per il riscaldamento d'ambiente ad acqua»	Indicatore di efficienza
Caldaie a pompa di calore (due opzioni valide per pompe di calore a refrigeranti con GWP ≤ 2 000; l'opzione 2 è obbligatoria per le pompe di calore a refrigeranti con GWP ≤ 2 000)	<b>Opzione 1</b> — <i>Efficienza energetica stagionale minima del riscaldamento d'ambiente/valori GWP del refrigerante</i>
	$\eta_s \geq 107 \%/ [0 - 500]$
	$\eta_s \geq 110 \%/ (500 - 1\ 000)$
	$\eta_s \geq 120 \%/ (1\ 000 - 2\ 000)$
	$\eta_s \geq 130 \%/ > 2\ 000$
	<b>Opzione 2</b> — <i>Limiti di emissione di GHG</i>
	produzione termica 150 g CO <sub>2</sub> -equivalente/kWh»

*leggasi:*

«Tipo di apparecchio per il riscaldamento d'ambiente ad acqua»	Indicatore di efficienza
Caldaie a pompa di calore (due opzioni valide per pompe di calore a refrigeranti con GWP ≤ 2 000; l'opzione 2 è obbligatoria per le pompe di calore a refrigeranti con GWP > 2 000)	<b>Opzione 1</b> — <i>Efficienza energetica stagionale minima del riscaldamento d'ambiente/valori GWP del refrigerante</i>
	$\eta_s \geq 107 \%/ [0 - 500]$
	$\eta_s \geq 110 \%/ (500 - 1\ 000)$
	$\eta_s \geq 120 \%/ (1\ 000 - 2\ 000)$
	<b>Opzione 2</b> — <i>Limiti di emissione di GHG</i>
	produzione termica 150 g CO <sub>2</sub> -equivalente/kWh»

Pagina 23, allegato, criterio 12, lettera a), primo capoverso:

*anziché:* «Qualora vi siano da 1 a 4 fornitori di tariffe verdi individuali che offrono il 50 % di energia elettrica da fonti rinnovabili o coperta da certificati di garanzia di origine distinti ove è ubicata la struttura ricettiva,»,

*leggasi:* «Salvo applicazione della lettera b), qualora vi siano fornitori di tariffe verdi individuali che offrono almeno il 50 % di energia elettrica da fonti rinnovabili o coperta da certificati di garanzia di origine distinti ove è ubicata la struttura ricettiva,».