

**DM 16/02/2016 – CONTO TERMICO 2.0**

**Aggiornamento della disciplina per l'incentivazione di interventi di piccole dimensioni per l'incremento dell'efficienza energetica e per la produzione di energia termica da fonti rinnovabili**

DICHIARAZIONE DEL PRODUTTORE

In conformità al Decreto Ministeriale del 16 Febbraio 2016 Haier Italia dichiara che:

Gli scaldacqua elettrici in pompa di calore dedicati alla sola produzione di acqua calda sanitaria, riportate nella tabella allegata alla presente certificazione, rientrano nei parametri indicati nel DM 16/02/2016 in quanto soddisfano i valori minimi di COP ( $\geq 2,6$ ) indicati nell'allegato II del decreto indicato.

Le prestazioni sono state misurate secondo la norma EN 16147:2011

Revine Lago, 06/03/2024

# Haier

air conditioners

<b>MODELLO</b>	<b>COP DHW</b>
HP80M5	2,86
HP110M5	2,74
HP150M5	3,14
HP200M3	3,04
HP250M3	3,02
HP250MEC	3,10
HP200S1	3,09
HP300S1	3,20
HP80M8-9	2,91
HP110M8-9	2,79
HP150M8-9	3,03
HP200M7-F9	3,26
HP200M7C-F9	3,24
HP250M7-F9	3,21
HP250M7C-F9	3,27

**Haier A/C (Italy) Trading S.p.A. Unipersonale**

Via Marconi, 96 31020 Revine Lago TV – Italy Tel +39 0438 562511 Fax 39 0438 562590 [www.haiercondizionatori.it](http://www.haiercondizionatori.it) [haci\\_info@haier-europe.com](mailto:haci_info@haier-europe.com)  
C.F-P. IVA 03702260260 Capitale Sociale € 1.250.000 i.v. R.A.E.E IT08030000004538 Reg. Naz. Pile IT10070P00002317 REA 291423  
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di "Haier Singapore Investment Holding PTE. LTD."