

# ATTESTATO DEL PRODUTTORE

Rilasciato ai sensi dell'art. 1 della Legge 27/12/97 n. 449 e della Circolare Ministero delle Finanze n°57/E del 24/02/98 (agevolazioni fiscali su interventi di recupero del patrimonio edilizio).

## **AICO S.r.l. attesta che**

le stufe, le termostufe e gli inserti a pellet Ravelli modello

**ALFA S, ARIA, BLOCK 7 STONE, BLOCK 9 STONE, CIRCULAR 7, CIRCULAR 9, DUAL 7, DUAL 9, EASY 7 ADV, EASY 9 ADV, EASY 12, EASY 12 C, ELETTRA, FLEXI 7, FLEXI 9 DECÒ, FLEXI 9 GLASS, FLEXI 9 STEEL, FLEXI 11 DECÒ, FLEXI 11 GLASS, FLEXI 11 STEEL, HOOP 7 STEEL, HOOP 9 STEEL, HRV 100 TOUCH, HRV 120 COUNTRY, HRV 120 GLOBE, HRV 120 PLUS, HRV 140 GLOBE, HRV 140 SILHOUETTE, HRV 140 TOUCH, HRV 160 DESIGN GLASS, HRV 160 DESIGN STEEL, HRV 160 TOUCH 2.0, HRV 160 TOUCH STEEL 2.0, HRV 180 PLUS, HRV 180 SILHOUETTE, HRV 200 CERAMIC, HRV 200 GLASS, HRV 200 STEEL, HRV 250 CERAMIC, HRV 250 GLASS, HRV 250 STEEL, MAGNUS, MIA 90, MILD, OLIVIA STEEL, R 1000 Pro, R70, RBC 8010, RBC 8012, RBH 150 V, RBH 200 V, RBV 7010 COMPACT, RBV 8008, RBV 8010, RC 120 TOUCH STEEL, RC70, RCV 1000, RV 100, RV 110, RV 120 TOUCH STEEL, RV80, S 70, S 90, SC 90, SPHERE C DECÒ, SPHERE C STEEL, SPHERE V DECÒ, SPHERE V STEEL, STILO STEEL, STILO STONE, WHISPER 7.**

...le caldaie a pellet Ravelli modello

**HR EVO 200 SMART, HR EVO 250 SMART, HR EVO 300 SMART, HR EVO 350 SMART**

...le stufe e gli inserti a legna Ravelli modello

**APOLLO, ATLAS, CALLIOPE, CALLIOPE STONE, CALLIOPE VIEW, CHRONOS, ERCOLE, ERMES, DAFNE, DAFNE VIEW, EFESTO IT, MINERVA, MINERVA STONE, NOVA, THOR IT, ZEUS**

...le caldaie a legna Ravelli modello

**HR WOOD 250, HR WOOD 350**

rientrano tra le tipologie di opere finalizzate al risparmio energetico (regolate dalla Legge 09/01/91 n. 10 e dal D.P.R. 26/08/93 n. 412) ammesse ad usufruire dei benefici fiscali connessi al contenimento dei consumi energetici negli edifici, ai sensi dell'art. 1 lettera g del Decreto Ministeriale 15/02/92 (Gazzetta Ufficiale del 09/05/92 n. 107). I prodotti in oggetto rientrano, infatti, tra i generatori di calore che utilizzano come fonte energetica prodotti vegetali e che in condizioni di regime presentano un rendimento, misurato con metodo diretto, non inferiore al 70%.

AICO S.r.l.

Chiari, 01 ottobre 2024