

[HOME](#) [ULTIME NOTIZIE](#) [NEWS](#) [VIDEO](#) [RUBRICHE](#) [AZIENDE](#) [MENSILE](#)[Home](#) > [RUBRICHE](#) > [CONSUMER](#) > [Da AIEL la guida rapida per il riscaldamento a biomassa legnosa](#)[RUBRICHE](#) [CONSUMER](#)

Da AIEL la guida rapida per il riscaldamento a biomassa legnosa

L'iniziativa fornisce istruzioni per ottenere le migliori performance ambientali nel riscaldamento

Da **Redazione** - 3 maggio 2018 111

Una **guida rapida** e completa per il corretto utilizzo di **stufe, inserti e caldaie a biomassa legnosa** dedicata agli utenti. Si tratta di un'iniziativa del **Gruppo apparecchi domestici di AIEL**, Associazione italiana energie agroforestali, che ha raccolto in un'unica pagina poche semplici parole chiave, accompagnate da foto ed esempi testuali per garantire il miglior funzionamento dei sistemi riscaldanti a biomassa legnosa.

Uso corretto per la performance ambientale

Gli apparecchi domestici ad alta efficienza e basse emissioni, spiega AIEL, sono soggetti a **certificazione Aria Pulita**, che si basa sui **dati di performance ambientale** rilevati in **fase di omologazione** da enti di certificazione terzi. L'attestato assegna ai prodotti dei voti, in forma di stelle, che vanno **da 1** fino a un massimo di **5**, a indicare il livello di performance

Ultime News

Economia Circolare

Raccolta differenziata: nel Meridione si ferma al 38%

NEWS

Dal Governo australiano oltre 376 mln di dollari per proteggere la...

SMART CITY

E-Mobility, a Pordenone le colonnine di ricarica arrivano al ristorante

CONSUMER

Da AIEL la guida rapida per il riscaldamento a biomassa legnosa

Economia Circolare

Camarda (Ecolight): "Per migliorare raccolta RAEE servono controlli più rigorosi"

EFFICIENZA

IEA, efficienza elemento chiave per ridurre le emissioni

ambientale.

Osservando le **etichette** e i contrassegni, i consumatori possono così comparare con facilità, in fase

d'acquisto, l'efficienza dei diversi apparecchi.

Previsioni vs prestazioni reali

Le emissioni prodotte con l'**uso quotidiano** degli impianti, però, possono differenziarsi non di poco da quelle registrate nella fase di omologazione. È qui che entra in gioco l'uso che ne fa l'utente. Solo seguendo le **istruzioni** della guida, avvisa l'Associazione, **la prestazione** degli elementi scaldanti **può avvicinarsi all'ottimale**.

L'obiettivo di AIEL nel prossimo futuro è di diffondere questo strumento di semplificazione ad un numero crescente di apparecchi sul mercato.

TAGS Aiel biomassa legnosa guida riscaldamento

CONDIVIDI



Mi piace 6

Redazione

Articoli correlati

Di più dello stesso autore

CONSUMER

Gas, conguaglio non dovuto diventa credito per la consumatrice

CONSUMER

I nuovi incentivi del Biometano

CONSUMER

Bollette, calo ad aprile: elettricità -8% e gas -5,7%



News

Dal Governo australiano oltre 376 mln di dollari per proteggere la...

NEWS 3 maggio 2018

Nucleare, al via il viaggio della prima centrale galleggiante del mondo

NEWS 2 maggio 2018

I più visti

Raccolta differenziata: nel Meridione si ferma al 38%

Economia Circolare 3 maggio 2018

E-Mobility, a Pordenone le colonnine di ricarica arrivano al ristorante

SMART CITY 3 maggio 2018

Rinnovabili

Mobilità, la rotatoria è a energia rinnovabile

DIGIRINNOVABILI 21 ottobre 2016

Fotovoltaico, ecco le preferenze degli italiani su pannelli e inverter

DIGIRINNOVABILI 19 gennaio 2016