



Dal 1° marzo 2021 è cambiata l'etichetta energetica di alcuni elettrodomestici

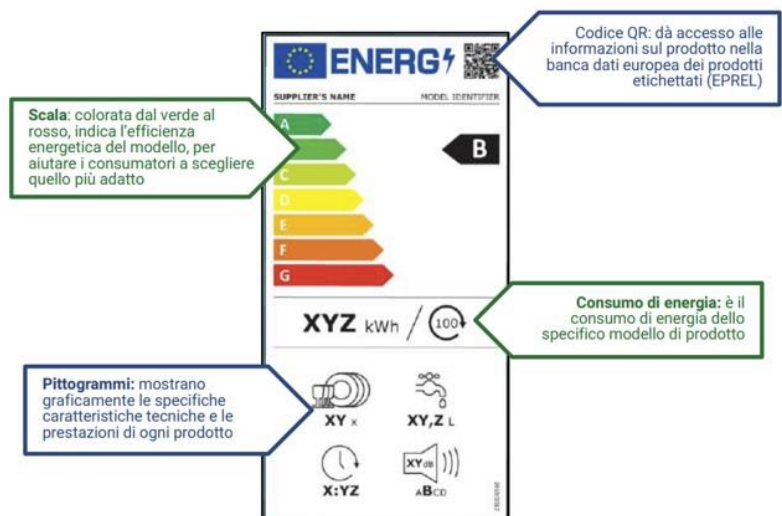
A partire da marzo 2021 il sistema di classificazione dell'etichetta energetica di alcune categorie di elettrodomestici è tornato ad utilizzare solo la scala da A a G, in sostituzione di quella attuale da A+++ a D.

Questo nuovo sistema di classificazione si applica ai seguenti gruppi di prodotti:

- Frigoriferi e congelatori
- lavastoviglie
- lavatrici e lavasciuga
- display elettronici (compresi i televisori e i monitor)
- sorgenti luminose (lampade e lampadine)

I primi 4 gruppi di prodotti recano l'etichetta con la nuova classificazione a partire dal 1° marzo 2021. Le lampadine e le lampade recano invece l'etichetta con la nuova classificazione a partire dal 1° settembre 2021. Per tutti gli altri prodotti (ad es. condizionatori d'aria, asciugatrici, forni per uso domestico, cappe da cucina, caldaie) le etichette esistenti saranno sostituite gradualmente.

Introdotta nell'Ue nel 1994 e in Italia nel 1998, l'etichetta energetica ha contribuito allo sviluppo innovativo dell'industria e della concorrenza, favorendo l'immissione sul mercato di nuovi prodotti in classi energetiche via via superiori e ha ampliato la possibilità di acquistare un prodotto con caratteristiche tecniche e prestazioni energetiche, funzionali e ambientali migliori. Tuttavia il progressivo moltiplicarsi delle classi A+, A++ e A+++ ha spinto la Commissione europea ad adottare una





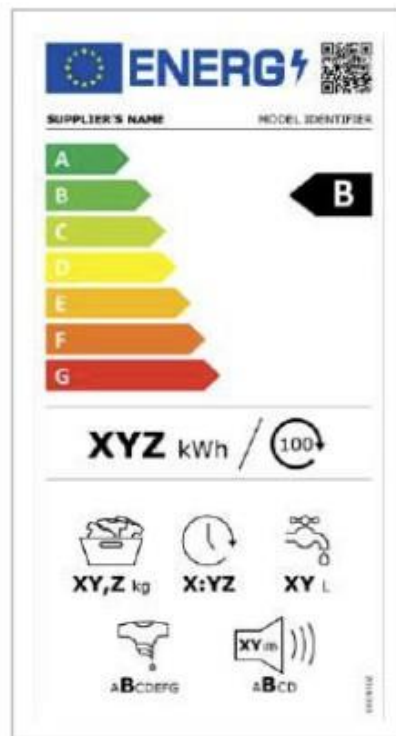
classificazione più semplice, per evitare il disorientamento dei consumatori, aiutandoli in una scelta consapevole dei prodotti.

Oltre al consumo di energia elettrica, le nuove etichette forniscono tramite pittogrammi intuitivi ulteriori informazioni, per una scelta d'acquisto più informata: si va dal consumo d'acqua per ciclo di lavaggio alla capacità di stoccaggio al rumore emesso dall'apparecchio ed altro ancora. Ogni nuova etichetta contiene inoltre un codice QR che rimanda al sito web contenente informazioni aggiuntive sullo specifico modello di prodotto.

Tutte le caratteristiche principali della nuova classificazione sono riassunte in questo [opuscolo](#) sviluppato dall'ENEA, ente che da anni fornisce supporto tecnico al Ministero dello Sviluppo Economico ed alla Commissione Europea nello sviluppo dell'etichettatura energetica.



Vecchia etichetta



Nuova etichetta