

NEWS

Stop al divieto di caldaie a gas: la Commissione UE rallenta sull'ecodesign

Data pubblicazione: 02/12/2025

Autore: Admin

Contenuto

La **Commissione Europea** ha recentemente lanciato una consultazione pubblica che sta ridefinendo il panorama energetico domestico. A sorpresa, la bozza di revisione delle norme **Ecodesign** per i **riscaldatori di spazio** e l'acqua segna un significativo passo indietro rispetto alle attese, **abbandonando il temuto divieto di vendita delle caldaie a gas**.

Requisiti di efficienza più mite: cosa cambia

La nuova proposta europea non solo rinuncia al *phase-out* delle caldaie a gas, ma introduce anche un **allentamento dei requisiti minimi di efficienza**.

- Caldaie a Condensazione e Tradizionali:** i nuovi standard permetteranno di mantenere sul mercato **sia i modelli a condensazione ad alta efficienza sia le tradizionali caldaie stagne** (sebbene queste ultime siano meno diffuse nelle nuove installazioni in alcuni paesi). Questo cambiamento risponde alle pressioni di diversi Stati membri preoccupati per i costi di transizione per i consumatori e l'industria.
- Impatto sul Mercato:** questa mossa è cruciale per chi cerca oggi **soluzioni di riscaldamento** o vuole **sostituire la vecchia caldaia** senza essere obbligato a passare immediatamente a sistemi completamente rinnovabili come le pompe di calore.

Decarbonizzazione 2040: obiettivo meno certo

L'obiettivo di **eliminare le caldaie fossili entro il 2040** – pilastro della strategia *Net Zero* dell'UE – resta formalmente in vigore, ma la strada per raggiungerlo si fa più tortuosa e incerta.

La EPBD resta l'ancora, ma la flessibilità aumenta

La spinta verso la **decarbonizzazione** (termine chiave per la ricerca) rimane ancorata alla direttiva **EPBD (Energy Performance of Buildings Directive)**. Tuttavia, la revisione Ecodesign introduce una notevole **flessibilità**, demandando gran parte delle scelte di attuazione ai **singoli Stati membri**.

Questa maggiore autonomia nazionale significa che l'uscita dai combustibili fossili nel riscaldamento sarà gestita a velocità molto diverse tra Paesi, rendendo incerto il raggiungimento dell'obiettivo collettivo europeo.

Prospettive per gli installatori e i consumatori

Per i professionisti del settore e i consumatori, le parole d'ordine sono: **cautela e opportunità**. Le **pompe di calore** e altri sistemi a energia rinnovabile rimangono la priorità a lungo termine, ma le **caldaie di ultima generazione** a gas o *hydrogen ready* (parola chiave emergente) avranno una vita commerciale più lunga del previsto.