

Link: <https://www.qualenergia.it/articoli/tutti-incentivi-per-impianti-biomasse-nuova-guida-aiel/>

🕒 2 Dicembre 2022 / 🏷️ Tags: AIEL, incentivi biomasse

# Tutti gli incentivi per gli impianti a biomasse, la nuova Guida di Aiel

Redazione QualEnergia.it

Una chiara guida agli incentivi per le biomasse rivolta a cittadini, imprese e pubbliche amministrazioni: Conto termico, contributi regionali, Ecobonus, Bonus Casa, certificati bianchi.



Una nuova e chiara Guida agli **incentivi per gli impianti a biomassa** che fornisce un quadro a tutti gli schemi incentivanti per nuovi impianti e sostituzioni

L'ha realizzata **Aiel** per aiutare cittadini e imprese e pubbliche amministrazioni a orientarsi nel panorama italiano degli incentivi biomasse, spesso complesso.

L'Associazione Italiana Energia agroforestali spiega che l'installazione di **stufe e caldaie a legna, pellet o cippato** moderne ed efficienti, hanno minori consumi ed emissioni da 4 a 8 volte inferiori rispetto alle tecnologie più datate.

La guida riepiloga tutti gli incentivi oggi disponibili a livello nazionale e regionale: dal **Conto Termico**, che offre un contributo fino al 65% delle spese sostenute per l'intervento di sostituzione, ai **bandi regionali** ad esso abbinati proposti dalle Regioni Emilia-Romagna, Lombardia, Piemonte e Veneto, che offrono un importante sostegno aggiuntivo al Conto termico, rafforzandolo attraverso un contributo aggiuntivo.

Nel caso di Emilia-Romagna, Lombardia e Piemonte, l'incentivo può arrivare a coprire **fino al 100% dell'intervento** per gli impianti più performanti.

Con la Guida Aiel si potranno conoscere tempi e modalità di erogazione degli incentivi, caratteristiche tecniche richieste, procedure da seguire e documenti necessari, rendendo anche più semplice per gli interessati scegliere gli incentivi biomasse più adatti alle proprie esigenze.

Come detto, le possibilità, sono diverse: oltre al **Conto termico** esistono incentivi come l'**Ecobonus**, che prevede una detrazione fiscale Irpef o Ires per privati e imprese nel caso di sostituzione e nuova installazione (50%) o di riqualificazione globale degli edifici (65%), o il **Bonus casa** per condomini e privati che offre una detrazione al 50% delle spese totali sostenute per l'installazione di generatori di calore a biomassa anche in assenza di opere edilizie.

Altra opzione, in questo caso rivolta ad aziende e pubbliche amministrazioni, sono i **certificati bianchi**: titoli di efficienza emessi sul risparmio energetico addizionale dedicati alla sostituzione o nuova installazione di impianti di produzione di energia termica da fonti rinnovabili o efficientamento di impianti a fonti fossili.

**Guida agli incentivi per impianti a biomassa** (pdf)



**POTREBBE INTERESSARTI ANCHE:**

[Perché il prezzo del pellet è raddoppiato?](#)

[Consumi, tendenze di mercato, ricambio tecnologico: presente e futuro di legna e pellet in Italia](#)

[Come valorizzare i boschi italiani garantendo un approccio integrato alle filiere forestali](#)

[Energia da biomasse: politiche e azioni concrete per il miglioramento della qualità dell'aria](#)

[Il calore dalle biomasse legnose, un'intervista alla direttrice di Aiel](#)

**DESIDERO RICEVERE LA NEWSLETTER**

INSERISCI E-MAIL E SCARICA LE ULTIME 3 NEWSLETTER

**Acconsento al trattamento dati**

Letta [l'informativa](#), accetto il trattamento dei miei dati per invio delle Newsletter QualEnergia.it

ISCRIVITI

Tags: [AIEL](#), [incentivi biomasse](#)