

Link: <https://www.expoclima.net/incentivi-impianti-biomassa-guida-completa-aiel>



**ROSSATO**  
STORE

Sei un imprenditore del settore termoidraulico?  
**Diventa un professionista del comfort!**  
**APRI IL TUO ROSSATO STORE**

Seguici su [f](#) [t](#) [in](#)

Login Registrati  



Il **primo portale web** dedicato esclusivamente agli **operatori della climatizzazione**

Cerca...



**PUBBLICA I TUOI PRODOTTI!**  
Tutti gli investimenti godono della detrazione del **50%**

Prodotti (2,289) Aziende (496) Professionisti (21,794) Focus (5,144) Documentazione (3,532) News Aziende (2,231) Eventi (4) Video (124) Dossier (205) Speciali (174) Webinar (0)

## Focus Incentivi

05.12.2022

### Incentivi per gli impianti a biomassa: la guida definitiva di AIEL in merito a requisiti e scadenze

AIEL presenta la guida definitiva agli incentivi per gli impianti a biomassa. Conto termico ed Ecobonus protagonisti degli incentivi, ma anche Bonus Casa e Certificati Bianchi



AIEL, Associazione italiana energie agroforestali, presenta la "Guida agli incentivi per gli impianti a biomassa: introduzione agli schemi incentivanti per nuovi impianti e sostituzioni".

Gli incentivi fanno riferimento alla sostituzione o installazione di impianti di climatizzazione invernale, con specifico riferimento agli **Impianti a biomassa**.

La guida analizza nello specifico Conto Termico, Ecobonus, Bonus Casa e Certificati Bianchi. Di seguito tutte le misure previste.

### Incentivi per impianti a biomassa: Conto Termico ed Ecobonus

Il **Conto Termico** riguarda tutte le procedure di sostituzione di impianti di climatizzazione invernale alimentati a biomasse, gasolio, olio combustibile/carbone e GPL. Si tratta di un incentivo diretto mediante bonifico, della durata di 1,2 o 5 anni.

Questo tipo di incentivo riguarda **non oltre il 65% dei costi ammissibili**, ma può cumulare incentivi regionali fino al 100% per i privati. La potenza dei nuovi generatori che vengono sostituiti non deve superare di oltre il 10% la potenza del precedente generatore.

Per poter ottenere l'incentivo è necessario **concludere l'intervento entro 90 giorni dall'ultimo pagamento**, e inviare la richiesta di concessione entro 60 giorni dalla data di conclusione dell'intervento.

Importante resta verificare la conformità dell'intervento e soprattutto assicurarsi di affidare l'installazione a tecnici abilitati e qualificati.

L'**Ecobonus** riguarda la detrazione fiscale (IRPEF o IRES) e il suo termine è previsto per il 31/12/2022. Nel caso di sostituzione o nuova installazione di impianti a biomasse vengono detratte il 50% delle spese totali sostenute. **30.000€ è il limite fissato** per unità immobiliare e per poter ottenere l'incentivo è necessario trasmettere la scheda descrittiva dell'intervento entro 90 giorni da collaudo o fine lavori, attraverso il [portale web dedicato](#).

**Physico RACS**  
BIOSICUREZZA PERMANENTE ANTI LEGIONELLA  
Per la prevenzione e il controllo della legionellosi

RESTA AGGIORNATO SULLE **NOVITÀ DEL MONDO DEL CLIMA**

Inserisci email

**ISCRIVITI**

Iscrivendoti, accetti la nostra informativa sulla [Privacy Policy](#)

## Bonus Casa e Certificati Bianchi, incentivi tra detrazione e titoli di efficienza

Anche il **Bonus Casa** riguarda una detrazione fiscale, per un valore massimo tra il **50% delle spese totali sostenute** e 96.000€ di massimale di spesa, per ciascuna unità immobiliare. In merito alla procedura di ottenimento è necessaria la trasmissione dei dati dall'ENEA entro 90 giorni da collaudo o fine lavori.

I **Certificati Bianchi** sono un incentivo in titolo di efficienza per TEP risparmiato. In questo senso, i titoli vengono concessi per 7 anni nel caso di sostituzione, e 10 anni nel caso di nuova installazione.

Per poter ottenere l'incentivo è necessario **monitorare i consumi** per un minimo di 12 mesi o per un tempo sufficiente ad individuare i consumi annuali nel caso di utenze con consumi costanti. La presentazione del progetto a consuntivo al GSE e la realizzazione del progetto deve avvenire entro 12 mesi dall'esito positivo dell'istruttoria GSE.

Se vuoi leggere il rapporto completo di AIEL in merito agli **incentivi per gli impianti a biomassa** scarica il documento completo!

## Documentazione disponibile

### Rapporto AIEL



Doc. Tecnica - IT

↓ **DOWNLOAD**

## Focus Correlati



**Impianti a biomassa: come cambiano le regole per accedere agli incentivi del Conto Termico**

Dal GSE le indicazioni per l'accesso agli incentivi per i generatori a biomassa da Conto T...



**Bando Stufe in Veneto: quasi 4 milioni per sostituire i generatori di calore a biomassa legnosa obsoleti**

La Regione Veneto ha pubblicato un bando per permettere ai cittadini di richiedere dei con...



**CNI sul Superecobonus 110%: il gettito fiscale da 11 miliardi riduce l'esborso dello Stato a 18 miliardi di euro**

Nei primi 8 mesi del 2022 gli investimenti relativi al Superecobonus 110% sono stati pari...