



Applicazione delle Direttive europee in materia di efficienza degli impianti termici Adempimenti e opportunità per gli installatori

Lunedì 14 settembre 2015, Modena

Le opportunità dei Certificati Bianchi per gli installatori

Ing. Andrea Bonzi – ESCO Nuova Energia

organizzato da: in collaborazione con:



Con il patrocinio di:



IL MECCANISMO

I **Certificati Bianchi** sono una forma di incentivazione per interventi di efficientamento energetico. Le imprese possono ottenere questi profitti extra soltanto attraverso una **ESCO accreditata**, in quanto abilitata ad accedere al meccanismo. I titoli di efficienza energetica (TEE) vengono emessi in proporzione al risparmio raggiunto dall'intervento realizzato.



IMPIANTI TERMICI

> STANDARD

- **Caldaie a condensazione** a metano con potenza < 35 Kw, installate nel residenziale
- **Caldaie a biomassa** con potenza < 35 kW, installate nel residenziale

> ANALITICO

- **Impianti centralizzati**, nel settore civile

> CONSUNTIVO

- Interventi di altre tipologie

ULTIMA OPPORTUNITA' ?

Il 31 luglio il MiSE ha pubblicato un documento di **consultazione pubblica** contenente proposte per riformare il meccanismo dei Certificati Bianchi

Tra le proposte:

- **Esclusione** delle tipologie di intervento che possono accedere ad altre forme di incentivo (per es. detrazioni fiscali o Conto Energia Termico)
 - **Esclusione** dell'incentivo per interventi di produzione di energia rinnovabile

Termine della consultazione pubblica: 30 settembre

SITUAZIONE ATTUALE

- **Divieto di cumulo con detrazioni fiscali o altri incentivi statali** (possibile invece per europei e locali)
- **Riduzione termine di validità** degli interventi
- **Possibilità di presentare l'intervento tramite liberatoria del cliente finale** che attesti la mancata richiesta di altri incentivi

Minore possibilità di presentare progetti rispetto al passato

CONDIVISIONE DEI DATI

Caldaie con potenza < 35 kW

- È sufficiente la compilazione della liberatoria
- **Interventi realizzati negli ultimi 18 mesi**
- Preparazione e gestione del progetto interamente a carico di Nuova Energia
- **Benefici automatici per 5 anni**
- Nessuna dimensione minima
- Supporto tecnico gratuito

DATI PER CALDAIE A CONDENSAZIONE

- Nuove installazioni e sostituzioni
- Caldaie a 4 stelle sotto i 35 kW
- Interventi a metano in ambito residenziale
- Marca e modello della caldaia
- Indirizzo e data di installazione
- Dati del cliente finale
- Conferma mancata richiesta di altri incentivi

DATI PER CALDAIE A BIOMASSA

- Nuove installazioni e sostituzioni di impianti tradizionali
- Interventi in ambito residenziale sotto i 35 kW
- Impianti **autonomi o integrati**
- **Termocamini, termostufe e caldaie** con impianto idronico
- Rendimento **> dell'85%**
- Rispetto **delle emissioni classe 5** della UNI EN 303-05
- Matricola, marca e modello della caldaia

DATI PER CALDAIE A BIOMASSA

- Classi di qualità biomasse secondo la UNI EN 14961:
 - Pellets: A1/A2
 - Bricchette, ciocchi e cippato: A1/A2 e B
- Volume e superficie esterna edificio
- Indirizzo e data di installazione
- Dati del cliente finale
- Copia della fattura d'acquisto e del libretto d'impianto
- Conferma della mancata richiesta di altri incentivi

ALCUNI ESEMPI DEGLI INCENTIVI CHE ABBIAMO CORRISPOSTO E CHE SI POSSONO OTTENERE

Tipologia	1° anno *	Anni successivi *	Totale in 5 anni **
	Cifra fissa	Percentuale ricavi	
Caldaia a 4 stelle con potenza < 35 kW	20 €	14,5 € per 4 anni	78 €
Caldaia a biomassa con potenza < 35 kW	Solo riscaldamento : 375 / 600 € Riscaldamento e ACS : 430 / 730 € Integrazione : 260 / 430 €		

* : Compenso ottenuto considerando interventi realizzati in fascia climatica E

** : Compenso ottenuto considerando il valore indicativo medio del Certificato Bianco, pari a 100 €

DATI PER IMPIANTI CENTRALIZZATI

- Interventi nei settori **residenziale, terziario, commerciale**
- Data di prima attivazione
- Indirizzo e dati del cliente finale
- Dati tecnici dell'impianto e dell'edificio
- Copia della fattura d'acquisto, del libretto di centrale e delle prove tecniche svolte
- Conferma della mancata richiesta di altri incentivi
- **Misurazioni documentali annuali per 5 anni:**
 - **energia erogata a valle dei generatori**
 - **consumo di combustibile**
- Dati tecnici della strumentazione di misura
- **Avvio misurazioni entro 12 mesi dalla realizzazione**
- Risparmio minimo di 40 tep/anno

INTEVENTI A CONSUNTIVO

- Tipologie di intervento che non ricadono nelle tre precedenti
- Determinazione delle modalità di calcolo e misurazione dei risparmi energetici
- Conferma della mancata richiesta di altri incentivi
- **Misurazioni documentali annuali per 5 anni**
- Presentazione del progetto **prima della realizzazione** dell'intervento
- Risparmio minimo di 60 tep/anno

LA NOSTRA CONSULENZA AL SERVIZIO DELLE IMPRESE

- Con Nuova Energia hanno già collaborato e ottenuto Certificati Bianchi **più di 200 imprese**
- Competenze maturate in anni di esperienza e di collaborazione con le aziende
- Ritorno economico complessivo alle imprese per più di **8.000.000 €**

IL CONTRATTO DI COLLABORAZIONE

- Accordo nel rispetto delle normative GSE
- Condivisione dei benefici vantaggiosa per l'impresa
- Introiti certi già entro la fine del 1° anno
- **Versamenti annuali** per tutto il periodo di incentivazione degli interventi
- **Nessun onere** a carico dell'impresa per qualsiasi consulenza energetica
- Tecnici sempre a disposizione

TEMPISTICHE

- **Consegna dei dati a Nuova Energia**

Tempi di istruttoria



Preparazione e presentazione del progetto

- **Invio del progetto al GSE**

60-90 giorni



Valutazione e risposta da parte del GSE

- **Comunicazione dell'avvenuta accettazione**

Entro 365 giorni dalla data di accettazione



Emissione e vendita di Certificati Bianchi

- **Versamento della prima annualità all'impresa**

Per ogni anno di incentivazione



Emissione e vendita di Certificati Bianchi

- **Versamento delle successive annualità**

COSA SI PUÒ FARE OGGI?

- **Ultima opportunità** per richiedere l'incentivo
- Validità solo per interventi realizzati **senza detrazioni fiscali** o altri incentivi statali
- Grazie alla nostra rete d'impresе diventa possibile per la singola azienda presentare anche un **numero limitato di interventi**
- Consulenza gratuita di Nuova Energia sempre aggiornata sulle nuove disposizioni di un meccanismo dinamico e in continua revisione