



## CONTO TERMICO 2.0 E BANDO REGIONALE PER SOSTITUIRE IMPIANTI A BIOMASSA ELENCO DOCUMENTAZIONE PER:

### SOSTITUZIONE CON CALDAIE, STUFE E TERMOCAMINI A BIOMASSA

#### DOCUMENTAZIONE PER CONTO TERMICO 2.0

##### DA ALLEGARE ALLA DOMANDA in formato .pdf

DOCUMENTAZIONE COMUNE A TUTTI GLI INTERVENTI	ok
1. <b>Richiesta di concessione degli incentivi</b> , sottoscritta anche nelle sezioni dedicate alle condizioni generali contrattuali e all'informativa ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. 196/03...	
...unitamente alla <b>copia fotostatica di un proprio documento d'identità</b> in corso di validità.	
2. <b>delega</b> del Soggetto Responsabile al Soggetto Delegato ( <a href="#">Modello 4 GSE</a> ), solo nel caso in cui il Soggetto Responsabile abbia delegato un soggetto terzo a operare sul Portale in proprio nome e per proprio conto;	
3. nel caso in cui il Soggetto Responsabile sia una ESCO, <b>copia del relativo contratto</b> (rispettivamente di rendimento energetico o almeno di servizio energia) corredata da idonea dichiarazione di rispondenza ai requisiti minimi previsti dall'allegato 8 del D.lgs.102/14 o dall'allegato II del D.lgs. 115/08 e delle spese sostenute...	
...nonché autodichiarazione di <b>conformità alle prescrizioni della UNI CEI 11352</b>	
4. <b>autorizzazione del proprietario</b> dell'edificio/immobile su cui l'intervento è realizzato ( <a href="#">Modello 8 GSE</a> ), nel caso in cui il Soggetto Responsabile non sia il proprietario dell'edificio/immobile.	
5. <b>fatture e documentazione idonea a dimostrare i pagamenti effettuati</b> (ad es.: ricevute dei bonifici, mandati di pagamento, ricevute con carta di credito. <a href="#">Modello 11 GSE</a> )	
DOCUMENTAZIONE SPECIFICA PER INSTALLAZIONE DI GENERATORI A BIOMASSA DI $P_n \leq 35$ kWt	ok
1. per installazione di generatori di $P_n \leq 35$ kWt non ricompresi nel Catalogo, <b>certificazione del produttore</b> degli elementi impiegati che attesti il <b>rispetto dei requisiti minimi di cui al Decreto e alle relative Regole Applicative</b> , in cui sia indicato, tra l'altro, il rispetto dei livelli emissivi in atmosfera, ai fini dell'applicazione del coefficiente premiante	
2. <b>documentazione fotografica</b> attestante l'intervento, raccolta in <b>documento elettronico in formato PDF</b> con un numero <b>minimo di 8 foto</b> riportanti:	
o le targhe dei generatori sostituiti e installati (di ciascuna delle unità che costituiscono i generatori);	
o i generatori sostituiti e installati;	
o la centrale termica, o il locale di installazione, ante-operam (presente il generatore sostituito) e post-operam (presente il generatore installato);	
o le valvole termostatiche o del sistema di regolazione modulante della portata;	
o vista d'insieme del sistema di accumulo termico installato.	
3. nel caso di <b>intervento su serra</b> , relazione tecnica di progetto, timbrata e firmata dal progettista (o altro soggetto avente diritto ai sensi della normativa tecnica vigente), corredata degli schemi funzionali d'impianto;	
4. nel caso di installazione di generatori <b>su serra non censita al catasto edilizio urbano</b> , ma in possesso del codice CUAA, fascicolo aziendale associato all'impresa agricola, da cui si evinca l'esistenza della serra.	

È possibile omettere le fotografie delle targhe dei generatori sostituiti in caso di assenza delle targhe stesse, per apparecchi domestici a biomassa (stufa a legna o a pellet, termocamino) installati prima dell'entrata in vigore dell'obbligo di apporre la targa del generatore, nonché nel caso di manufatti artigianali costruiti in loco o di caminetti aperti. In sostituzione della foto della targa del generatore sostituito va allegata, integrandola nel documento elettronico in formato PDF in luogo della foto mancante, un'autodichiarazione del soggetto responsabile attestante la potenza del generatore stesso.



## DA CONSERVARE A CURA DEL SOGGETTO RESPONSABILE

DOCUMENTAZIONE COMUNE A TUTTI I SOGGETTI RESPONSABILI	ok
1. per interventi non a <a href="#">Catalogo</a> , <b>scheda tecnica del produttore del generatore</b> , che attesti il rispetto dei requisiti minimi richiesti dal Decreto, e, se di nuova installazione, dei sistemi di termoregolazione o valvole termostatiche	
2. <b>certificato del corretto smaltimento del generatore</b> sostituito o un documento analogo attestante che il generatore è stato consegnato a un apposito centro per lo smaltimento	
3. <b>dichiarazione di conformità dell'impianto</b> , ove prevista, ai sensi del DM 37/08	
4. <b>libretto di centrale/d'impianto</b> , come previsto dalla legislazione vigente	
5. <b>pertinente titolo autorizzativo e/o abilitativo</b> , ove previsto dalla vigente legislazione/normativa nazionale e locale;	
6. <b>certificati di manutenzione</b> del generatore di calore e della canna fumaria;	
7. <b>certificazione</b> rilasciata da un organismo accreditato attestante il <b>rispetto dei livelli emissivi</b> ;	
8. per le <b>caldaie a biomassa di P<sub>n</sub> &lt; 500 kW</b> , <b>certificazione di rendimento</b> rilasciata da un organismo accreditato;	
9. per <b>stufe e termocamini a biomassa</b> , certificazione rilasciata da un organismo accreditato che attesti la conformità alla normativa di prodotto;	
10. <b>fatture intestate al Soggetto Responsabile</b> relative <b>all'acquisto delle biomasse</b> per l'alimentazione degli impianti incentivati (es. pellet certificato), <b>ad esclusione di quelle autoprodotte</b> , attestanti un consumo di combustibile congruo con la producibilità attesa del generatore nella zona climatica di installazione.	
11. autodichiarazione, per i casi di <b>autoproduzione della biomassa</b> , indicante la quantità, espressa in peso, di biomassa autoprodotta impiegata come combustibile, la tipologia (legna, cippato, pellet, ecc.), l'estensione e i riferimenti catastali della superficie boschiva o agricola utilizzata (proprietà, affitto o usufrutto);	
DOCUMENTAZIONE PARTICOLARE A SECONDA DEL SOGGETTO RESPONSABILE	ok
12. in caso in intervento su serra, se questa non è di proprietà del Soggetto Responsabile, l' <b>eventuale contratto di locazione della serra</b> , la cui durata deve essere relativa a tutto il periodo di incentivazione e ai cinque anni successivi	
13. nel caso in cui il Soggetto Responsabile sia un' <b>impresa operante nel settore forestale</b> , idonea documentazione attestante che è iscritta alla Camera di Commercio e che svolge prioritariamente attività di «silvicoltura e altre attività forestali» (codice Ateco 02.10.00) o «utilizzo di aree forestali» (codice Ateco 02.20.00)	
14. nel caso in cui il Soggetto Responsabile sia un' <b>azienda agricola</b> , idonea documentazione attestante il rilascio da parte dell'Amministrazione competente della qualifica di IAP (Imprenditore Agricolo Professionale), ovvero visura catastale dell'edificio oggetto di intervento dalla quale si evinca l'attribuzione del requisito di ruralità	
15. nel caso in cui il Soggetto Responsabile sia <b>proprietario, affittuario o usufruttuario, di boschi o terreni agricoli</b> , idonea documentazione che attesti la proprietà ( <b>visura catastale</b> ) o il diritto di godimento ( <b>contratto di locazione</b> o accordo di <b>usufrutto</b> )	
16. nel caso in cui il Soggetto Responsabile sia <b>assegnatario di uso civico di legnatico</b> , idonea documentazione che attesti il diritto al beneficio di una proprietà collettiva o di un diritto pubblico consistente nell'assegnazione annua di biomassa;	
17. nei casi di <b>impresa del settore artigianale o industriale iscritta alla CCIAA, che per caratteristica del proprio ciclo produttivo dispone di biomasse legnose vergini</b> , un'autofatturazione della quantità di biomassa utilizzata. Nel caso di comprovata impossibilità all'autofatturazione da parte del Soggetto autoproduttore, è necessaria la seguente documentazione, che deve essere prodotta annualmente e conservata per tutta la durata dell'incentivo e per i 5 anni successivi: <ul style="list-style-type: none"><li>- dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà (art.47 DPR 28 dicembre 2000, n. 445) indicante la quantità ponderale di biomassa autoprodotta e impiegata come biocombustibile, allegando eventuali documenti contabili che comprovano la quantità di biomassa autoprodotta (es. MUD);</li><li>- attestato di conformità del biocombustibile alla classe di qualità idonea a essere impiegata nel generatore di calore. Il livello qualitativo deve essere pari o superiore a quello del biocombustibile di prova indicato nel test report di certificazione della caldaia in laboratorio e/o in opera. L'attestato di conformità deve essere prodotto da un laboratorio terzo sulla base dell'applicazione dei metodi di analisi previsti dalla ISO 17225.</li></ul>	
18. nel caso di <b>intervento in edifici, anche rurali, sottoposti a ristrutturazioni rilevanti</b> , relazione, redatta da tecnico abilitato, attestante la <b>quota d'obbligo per gli impianti di produzione di energia termica</b> ai sensi dell'art. 11, comma 4, del D.Lgs. 28/11 e, conseguentemente, la <b>quota eccedente l'adempimento dell'obbligo</b> , che accede agli incentivi del Decreto.	



Nel caso in cui l'intervento di sostituzione del generatore di calore riguardi un camino aperto, salvo il caso in cui la medesima canna fumaria sia utilizzata dal nuovo generatore di calore, in luogo del certificato di smaltimento il Soggetto Responsabile dovrà chiudere in via definitiva, tramite appositi sistemi permanenti, la canna fumaria del camino aperto<sup>27</sup>. In tal caso, deve essere inclusa nella documentazione fotografica specificata al paragrafo precedente e, a prova dell'intervento eseguito, una foto attestante la chiusura permanente della canna fumaria.

Nel caso in cui la canna fumaria venga utilizzata dal nuovo generatore di calore e il camino aperto non venga rimosso, dovrà essere dimostrata la chiusura della sezione della canna fumaria che si collega al camino.

Con riferimento al pellet certificato, documentazione fiscale comprovante l'acquisto e riportante, al fine di attestarne la conformità alla norma UNI EN ISO 17225-2 (incluso il rispetto delle condizioni previste dall'Allegato X, Parte II, sezione 4, paragrafo 1, lettera d) alla parte V del D.lgs. n. 152/2006 e successive modificazioni), l'evidenza del rispetto di dette norme e il codice di identificazione del produttore e/o distributore rilasciato dall'organismo di certificazione, oppure l'evidenza del rispetto di dette norme e il codice di identificazione del rapporto di prova rilasciato al produttore o al distributore dall'organismo di certificazione (in questo caso, una copia del rapporto di prova deve essere allegata alla documentazione fiscale);

## DOCUMENTAZIONE PER REGIONE EMILIA-ROMAGNA

### IMPIANTI CON POTENZA $\leq$ 35 kW

La richiesta di contributo va presentata in modalità on line, attraverso l'applicativo regionale predisposto sulla [pagina web](#) dedicata al Bando, disponibile **fino al 31 dicembre 2023** (data chiusura bando).

Per accedere all'applicativo sarà necessario essere in possesso di proprie **credenziali digitali: FedERa** oppure **SPID**.

Per facilitare la compilazione online occorre **prima compilare in cartaceo il [Modello A della domanda](#)**.

Nella domanda di richiesta di contributo alla Regione, devono essere indicate le seguenti dichiarazioni (autocertificazione):

- **indirizzo e dati catastali** dell'immobile;
- **importo di spesa sostenuta su cui si è richiesto il contributo al GSE** tramite il Conto Termico 2.0, ripartite secondo le voci delle spese ammissibili stabilite dal GSE, da cui si evince anche l'importo totale dei lavori;
- **targa di impianto** a conferma dell'avvenuta iscrizione al Catasto regionale degli impianti termici (**CRITER**) e copia del libretto;
- **marca e modello del nuovo impianto e di quello sostituito, con altri dati tecnici (potenza, combustibile, rendimento, anno di installazione, ecc.)**
- **dichiarazione di conformità dell'impianto** ai sensi del DM 37/08 da cui si evinca anche la conformità dei contenuti alla norma UNI 10683.

#### DA ALLEGARE ALLA DOMANDA

- **“scheda contratto” rilasciata da GSE, con il totale dell'incentivo riconosciuto da GSE**, in formato PDF (sul quale la Regione andrà a quantificare il proprio contributo);

#### DA CONSERVARE A CURA DEL SOGGETTO RESPONSABILE

La stessa documentazione prevista per il Conto Termico 2.0.