



# Regione Lombardia

---

DECRETO N. 13992

Del 09/10/2025

---

Identificativo Atto n. 705

DIREZIONE GENERALE AMBIENTE E CLIMA

Oggetto

Bando "Seconda Misura di Incentivazione per la Sostituzione degli Impianti Termici Civili più Inquinanti con Impianti a Biomassa a Basse Emissioni", approvato con Decreto n. 10648 del 12/07/2024. Approvazione degli esiti istruttori delle richieste di contribuzione presentate sulla linea di finanziamento riservato ai cittadini – 35° Lotto

L'atto si compone di\_\_pagine di cui

\_\_\_\_\_ pagine di allegati parte integrante



# Regione Lombardia

## IL DIRIGENTE DELLA U.O. CLIMA, EMISSIONI E AGENTI FISICI

### CONSIDERATO che:

- con D.G.R. 2 agosto 2018, n. XI/449 è stato approvato l'aggiornamento del Piano Regionale degli Interventi per la qualità dell'Aria (PRIA) approvato con D.G.R. 11 settembre 2013 n. X/593, evidenziando la necessità di sostituire i vecchi impianti termici civili alimentati da biomassa con impianti classificati, secondo le disposizioni del decreto ministeriale 186/2017, con almeno con 4 stelle;
- con l'Accordo di Programma di Bacino Padano, sottoscritto il 9 giugno 2017 dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del territorio e del mare e dalle Regioni Lombardia, Piemonte, Veneto e Emilia-Romagna è stata prevista la cooperazione Stato-Regioni per l'adozione e il finanziamento di misure volte al rientro nei valori limite di qualità dell'aria;
- con D.C.R. n. 42 del 20/06/2023 è stato approvato il Programma Regionale di Sviluppo Sostenibile (PRSS) della XII legislatura, prevedendo l'obiettivo di "Migliorare la qualità dell'aria e ridurre le emissioni" (paragrafo 5.1.5);
- con decreto n. 5012 Del 13/04/2022, modificato con decreto 11603 del 03/08/2022, è stato approvato il primo bando "BANDO PER INCENTIVARE LA SOSTITUZIONE DEGLI IMPIANTI TERMICI CIVILI PIU' INQUINANTI CON IMPIANTI A BIOMASSA A BASSE EMISSIONI", in attuazione della deliberazione n° 5646 del 30.11.2021;
- la competente Struttura regionale ha presentato al Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica, con nota dell'11.1.2024, prot. n. 4315, un nuovo progetto per incentivare la sostituzione di impianti termici civili inquinanti con impianti che, per quanto alimentati da biomassa, assicurino elevate prestazioni energetiche ed emmissive, comprovate dal certificato ambientale di cui al DM n. 186/2017;
- con nota del 7 maggio 2024 prot. n. 83839, il Ministero ha comunicato a Regione Lombardia l'approvazione del suddetto progetto, che prevede un finanziamento di 23 milioni di euro;
- con decreto n. 225-DIE del 14 maggio 2024 il Ministero ha autorizzato l'impegno di 23 milioni di euro in favore di Regione Lombardia sul capitolo 8404/PG1 "Fondo per il finanziamento di specifiche strategie di intervento volte al miglioramento della qualità dell'aria nell'area della Pianura padana", a valere sugli esercizi finanziari 2024 (6.900.000 euro) e 2025 (16.100.000 euro);
- la nota dell'08/04/2025 con cui la competente Struttura Regionale ha chiesto al Ministero un ulteriore stanziamento di 10 milioni di euro, con la possibilità di posticipare la chiusura del bando al 30 giugno 2026;
- la nota del 23/06/2025, con cui il Ministero ha dato parere favorevole alla rimodulazione del progetto di cui trattasi;
- il decreto n. 206 del 07/07/2025 con cui il Ministero ha autorizzato l'impegno di 10.000.000,00 di euro in favore della Regione Lombardia sul capitolo 8404/PG01 "Fondo per il finanziamento di specifiche strategie di intervento volte al miglioramento della qualità dell'aria nell'area della pianura padana";

### DATO ATTO che, a seguito dell'approvazione di cui sopra, Regione Lombardia:

- con dgr 2523 del 10/06/2024 ha approvato i criteri per realizzare una seconda misura di incentivazione, finalizzata a promuovere la sostituzione di impianti di riscaldamento obsoleti con impianti termici a biomassa con bassissime emissioni;
- con decreto n. 10648 del 12/07/2024 è stato approvato il bando "BANDO PER INCENTIVARE LA SOSTITUZIONE DEGLI IMPIANTI TERMICI CIVILI PIU' INQUINANTI CON IMPIANTI A BIOMASSA A BASSE EMISSIONI", in attuazione della suddetta deliberazione;

### DATO ATTO che:

- le risorse necessarie per la copertura finanziaria sono state stanziare, con decreto n. 8083 del 28/05/2024, decreto n. 8459 del 04/06/2024 e D.G.R. 3 giugno 2024, n. XII/2427, per un totale



## Regione Lombardia

di € 23.000.000,00 che trova copertura nel bilancio di previsione 2024-2026, sui seguenti capitoli di spesa finanziati da apposita entrata vincolata:

- 6.000.000 € nell'esercizio 2024 e 14.000.000 € nell'esercizio 2025 sul capitolo 15130 "Contributi statali agli investimenti a famiglie per interventi su impianti di riscaldamento";
  - 300.000 € nell'esercizio 2024 e 700.000 € nell'esercizio 2025 sul capitolo 15131 "Contributi statali agli investimenti a imprese per interventi su impianti di riscaldamento";
  - 600.000 € nell'esercizio 2024 e 1.400.000 € nell'esercizio 2025 sul capitolo 15132 "Contributi statali agli investimenti ad istituzioni sociali private per interventi su impianti di riscaldamento";
- con decreto n. 9253 del 18/06/2024, è stato assunto l'accertamento di entrata sul capitolo 14590 nei confronti del Ministero dell'Ambiente e della sicurezza energetica, pari ad euro 6.900.000,00 con esigibilità sull'esercizio 2024 e ad euro 16.100.000,00, con esigibilità sull'esercizio 2025;
  - con dgr n. 4844 del 28/07/2025 lo stanziamento previsto con dgr n. 2523 del 10/06/2024 è stato incrementato di 12.000.000,00 di euro finanziato come segue:
    - 2.000.000,00 di euro a valere sul capitolo 17310;
    - 10.000.000,00 di euro a valere sul capitolo 15130;di conseguenza, è stata posticipata la scadenza entro cui tutti i destinatari del bando in oggetto possono presentare la domanda di contributo al 15/12/2025;
  - la dgr 4937 del 04/08/2025 con la quale Regione Lombardia, a seguito della legge del Consiglio Regionale n. 47 approvata il 25/07/2025 "Assestamento al bilancio di previsione 2025-2027 con modifiche di leggi regionali", ha provveduto a confermare lo stanziamento di 2.000.000,00 di euro sul capitolo 17310;

### **CONSIDERATO** che:

- il bando di cui sopra prevede l'istruttoria delle domande secondo l'ordine cronologico del loro arrivo;
- l'approvazione degli esiti istruttori viene disposta, con decreto dirigenziale, per gruppi di domande, previa acquisizione delle informazioni di competenza del Gestore nazionale dei Servizi Energetici (GSE);
- il medesimo decreto dispone l'impegno e la contestuale liquidazione delle domande la cui istruttoria è stata conclusa con esito positivo;

**CONSIDERATO** che l'istruttoria relativa al 35° lotto delle domande di contributo pervenute da parte dei singoli cittadini è stata completata, acquisendo anche le informazioni chieste al Gestore dei Servizi Energetici (GSE);

**VISTI** gli allegati parti integranti e sostanziali al presente atto:

- l'allegato 1, che contiene le domande risultate idonee a contributo e le eventuali domande ammesse a contributo con riduzione dell'importo prenotato per le motivazioni ivi indicate;
- l'allegato 2, che contiene le domande non ammesse a contributo a seguito di istruttoria;

**VISTO** il decreto legislativo 118 del 23 giugno 2011 "Disposizioni in materia di armonizzazione dei sistemi contabili e degli schemi di bilancio delle Regioni, degli enti locali e dei loro organismi, a norma degli articoli 1 e 2 della legge 5 maggio 2009, n. 42" e s.m.i.;

**ATTESTATA** la perfetta rispondenza alle indicazioni contenute nel principio della competenza finanziaria potenziato di cui al precitato D.Lgs. 118/2011 delle obbligazioni giuridiche assunte con il presente atto, la cui esigibilità è accertata negli esercizi finanziari indicati negli allegati parte integrante;



## Regione Lombardia

**RITENUTO** di procedere all'impegno e alla contestuale liquidazione delle domande ammesse a contributo, indicate nel suddetto allegato 1, per un importo pari ad euro 529.008,41 a valere sul capitolo di spesa 17310 dell'esercizio 2025;

**VISTI** gli articoli 26 e 27 del decreto legislativo n. 33 del 14 marzo 2013 che dispongono la pubblicità sul sito istituzionale delle pubbliche amministrazioni dei dati attinenti alla concessione di sovvenzioni, contributi, sussidi e attribuzione di vantaggi economici a persone ed enti pubblici e privati;

**VISTI** altresì:

- la l.r. 7 luglio 2008, n. 20, "Testo unico delle leggi regionali in materia di organizzazione e personale";
- i provvedimenti organizzativi della XII legislatura regionale ed in particolare la deliberazione della Giunta regionale n. XI/628 del 13 luglio 2023 avente ad oggetto "IX PROVVEDIMENTO ORGANIZZATIVO 2023", e la successiva deliberazione della Giunta regionale n. XII/1056 del 02 ottobre 2023 avente ad oggetto "X PROVVEDIMENTO ORGANIZZATIVO 2023", con la quale è stato attribuito all'Ing. Gian Luca Gurrieri l'incarico di dirigente dell'Unità Organizzativa "Clima, emissioni e agenti fisici" che ha la competenza dell'adozione del presente atto;
- la legge regionale 31 marzo 1978, n. 34 "Norme sulle procedure della programmazione, sul bilancio e sulla contabilità della regione" e s.m.i. e il regolamento regionale 2 aprile 2001, n. 1 "Regolamento di contabilità della Giunta Regionale";
- la Legge Regionale del 30 dicembre 2024 - n. 23 "Bilancio di previsione 2025 – 2027";
- la Legge Regionale del 7 agosto 2025 - n. 13 "Assestamento al bilancio 2025-2027 con modifiche di leggi regionali";

**DATO ATTO** che il presente provvedimento concorre all'obiettivo 5.1.3 ("Promuovere lo sviluppo delle fonti energetiche rinnovabili") del Programma Regionale per lo Sviluppo Sostenibile, approvato dal Consiglio regionale con DCR XII/42 del 20 giugno 2023;

**VERIFICATO** che la spesa oggetto del presente atto non rientra nell'ambito di applicazione dell'art. 3 della L. 136/2010 (tracciabilità dei flussi finanziari);

**DATO ATTO** che al progetto da cui deriva il finanziamento disposto con il bando sopra citato è stato assegnato il CUP E82C24000030001, già comunicato al Ministero dell'Ambiente con nota prot. T1.2024.0014211 del 01/02/2024;

**VERIFICATO** che la disciplina di settore riferita alla spesa oggetto del presente provvedimento non prevede la verifica della regolarità contributiva del beneficiario;

**DATO ATTO** che i contributi erogati non sono soggetti all'applicazione della ritenuta d'acconto del 4% prevista dal secondo comma dell'art. 28 del D.P.R. 29 settembre 1973 n. 600.

### DECRETA

1. di approvare gli allegati 1 e 2, parti integranti e sostanziali del presente atto, relativi agli esiti istruttori di cui in premessa, dando atto che, con successivi provvedimenti, si provvederà a impegnare e liquidare la spesa relativa ai beneficiari delle istruttorie restanti;
2. di approvare le scritture contabili indicate nell'allegato contabile, parte integrante al seguente atto, impegnando e liquidando l'importo complessivo di euro 529.008,41 sul capitolo 17310 sull'annualità 2025;



## Regione Lombardia

3. di attestare che contestualmente alla data di adozione del presente atto si provvede alla pubblicazione di cui agli artt. 26 e 27 del D. Lgs. 33/2013;
4. di pubblicare il presente provvedimento, con i relativi allegati, sul portale regionale Bandi e Servizi, alla pagina dedicata al bando in questione.

Il Dirigente  
GIAN LUCA GURRIERI

Atto firmato digitalmente ai sensi delle vigenti disposizioni di legge.

**AII. 2 BANDO PER INCENTIVARE LA SOSTITUZIONE DEGLI IMPIANTI TERMICI CIVILI PIU' INQUINANTI CON  
IMPIANTI A BIOMASSA A BASSE EMISSIONI  
LOTTO 35 - DOMANDE NON AMMESSE**

n.	ID domanda	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
1	6252966	la domanda di contributo è stata presentata come sostituzione di altro combustibile a biomassa. Dalle certificazioni ambientali dm 186/17 allegata alla domanda si evince che gli impianto installati appartengono alla: CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA 5 STELLE, valori di PP 9 mg/Nm3 e COT 2 mg/Nm3 pertanto non si garantisce il rispetto dei requisiti previsti dal bando regionale per la sostituzione indicata nella domanda
2	6253054	La domanda di contributo è stata presentata per la sostituzione di un impianto a biomassa con biomassa in un comune con altitudine inferiore o uguale a 300 m slm; Dalla certificazione ambientale ex dm 186/17 allegata alla domanda si evince che l'impianto installato appartiene alla: CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA 4 STELLE, valori di PP 14 pertanto, non garantisce il rispetto dei requisiti previsti dal bando regionale.
3	6254513	la domanda di contributo è stata presentata come sostituzione di altro combustibile a biomassa. Dalle certificazioni ambientali dm 186/17 allegata alla domanda si evince che gli impianto installati appartengono alla: CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA 5 STELLE, valori di PP 10 mg/Nm3 e COT <1 mg/Nm3 pertanto non si garantisce il rispetto dei requisiti previsti dal bando regionale per la sostituzione indicata nella domanda
4	6255829	la domanda di contributo è stata presentata come sostituzione di altro combustibile a biomassa. Dalle certificazioni ambientali dm 186/17 allegata alla domanda si evince che gli impianto installati appartengono alla: CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA 5 STELLE, valori di PP 9 mg/Nm3 e COT 2 mg/Nm3 pertanto non si garantisce il rispetto dei requisiti previsti dal bando regionale per la sostituzione indicata nella domanda
5	6255871	La domanda di contributo è stata presentata per la sostituzione di un impianto a biomassa con biomassa in un comune con altitudine inferiore o uguale a 300 m slm; la data di presentazione richiesta al GSE confermata dallo stesso risulta essere del 02/01/2025 e pertanto successiva al 14/06/2024, data di pubblicazione sul BURL della delibera n. 2523 del 10/06/2024. dalla data successiva al 14/06/2024 nei comuni situati ad un altitudine inferiore o uguale a 300 m slm possono essere installati solo i generatori di calore alimentati a biomassa appartenenti alla classe ambientale 5 stelle ex d.m. 186/2017 con valori di particolato primario (PP) non superiori a 10 mg/Nm <sup>3</sup> . Dalla certificazione ambientale ex dm 186/17 allegata alla domanda si evince che l'impianto installato appartiene alla: CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA 5 STELLE, valori di PP 12 mg/Nm3 e pertanto, non garantisce il rispetto dei requisiti previsti dal bando regionale.

**AII. 2 BANDO PER INCENTIVARE LA SOSTITUZIONE DEGLI IMPIANTI TERMICI CIVILI PIU' INQUINANTI CON  
IMPIANTI A BIOMASSA A BASSE EMISSIONI  
LOTTO 35 - DOMANDE NON AMMESSE**

n.	ID domanda	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
6	6255948	la domanda di contributo è stata presentata come sostituzione di altro combustibile a biomassa. Dalle certificazioni ambientali dm 186/17 allegate alla domanda si evince che gli impianto installati appartengono alla: CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA 4 STELLE, valori di PP 12 mg/Nm3 e COT 3 mg/Nm3 pertanto non si garantisce il rispetto dei requisiti previsti dal bando regionale per la sostituzione indicata nella domanda
7	6256284	La domanda di contributo è stata presentata per la sostituzione di un impianto a biomassa con biomassa in un comune con altitudine inferiore o uguale a 300 m slm; la data di presentazione richiesta al GSE confermata dallo stesso risulta essere del 27/08/2024 e pertanto successiva al 14/06/2024, data di pubblicazione sul BURL della delibera n. 2523 del 10/06/2024. dalla data successiva al 14/06/2024 nei comuni situati ad un altitudine inferiore o uguale a 300 m slm possono essere installati solo i generatori di calore alimentati a biomassa appartenenti alla classe ambientale 5 stelle ex d.m. 186/2017 con valori di particolato primario (PP) non superiori a 10 mg/Nm <sup>3</sup> . Dalla certificazione ambientale ex dm 186/17 allegata alla domanda si evince che l'impianto installato appartiene alla: CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA 5 STELLE, valori di PP 12 mg/Nm3 e pertanto, non garantisce il rispetto dei requisiti previsti dal bando regionale.
8	6256819	la domanda di contributo è stata presentata come sostituzione di altro combustibile a biomassa. Dalle certificazioni ambientali dm 186/17 allegate alla domanda si evince che gli impianto installati appartengono alla: CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA 4 STELLE, valori di PP 9 mg/Nm3 e COT 2 mg/Nm3 pertanto non si garantisce il rispetto dei requisiti previsti dal bando regionale per la sostituzione indicata nella domanda
9	6257983	la domanda di contributo è stata presentata come sostituzione di altro combustibile a biomassa. Dalle certificazioni ambientali dm 186/17 allegate alla domanda si evince che gli impianto installati appartengono alla: CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA 5 STELLE, valori di PP 10 mg/Nm3 e COT 1 mg/Nm3 pertanto non si garantisce il rispetto dei requisiti previsti dal bando regionale per la sostituzione indicata nella domanda
10	6258022	la domanda di contributo è stata presentata come sostituzione di altro combustibile a biomassa. Dalle certificazioni ambientali dm 186/17 allegate alla domanda si evince che gli impianto installati appartengono alla: CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA 5 STELLE, valori di PP 9 mg/Nm3 e COT 2 mg/Nm3 pertanto non si garantisce il rispetto dei requisiti previsti dal bando regionale per la sostituzione indicata nella domanda

**AII. 2 BANDO PER INCENTIVARE LA SOSTITUZIONE DEGLI IMPIANTI TERMICI CIVILI PIU' INQUINANTI CON  
IMPIANTI A BIOMASSA A BASSE EMISSIONI  
LOTTO 35 - DOMANDE NON AMMESSE**

n.	ID domanda	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
11	6259649	<p>La domanda di contributo è stata presentata per la sostituzione di un impianto a biomassa con biomassa in un comune con altitudine inferiore o uguale a 300 m slm;</p> <p>la data di presentazione richiesta al GSE confermata dallo stesso risulta essere del 05/12/2024 e pertanto successiva al 14/06/2024, data di pubblicazione sul BURL della delibera n. 2523 del 10/06/2024.</p> <p>dalla data successiva al 14/06/2024 nei comuni situati ad un altitudine inferiore o uguale a 300 m slm possono essere installati solo i generatori di calore alimentati a biomassa appartenenti alla classe ambientale 5 stelle ex d.m. 186/2017 con valori di particolato primario (PP) non superiori a 10 mg/Nm<sup>3</sup>.</p> <p>Dalla certificazione ambientale ex dm 186/17 allegata alla domanda si evince che l'impianto installato appartiene alla: CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA 5 STELLE, valori di PP 14.9 mg/Nm<sup>3</sup> e pertanto, non garantisce il rispetto dei requisiti previsti dal bando regionale.</p>
12	6261978	<p>La domanda di contributo è stata presentata per la sostituzione di un impianto a biomassa con biomassa in un comune con altitudine inferiore o uguale a 300 m slm;</p> <p>la data di presentazione richiesta al GSE confermata dallo stesso risulta essere del 18/12/2024 e pertanto successiva al 14/06/2024, data di pubblicazione sul BURL della delibera n. 2523 del 10/06/2024.</p> <p>dalla data successiva al 14/06/2024 nei comuni situati ad un altitudine inferiore o uguale a 300 m slm possono essere installati solo i generatori di calore alimentati a biomassa appartenenti alla classe ambientale 5 stelle ex d.m. 186/2017 con valori di particolato primario (PP) non superiori a 10 mg/Nm<sup>3</sup>.</p> <p>Dalla certificazione ambientale ex dm 186/17 allegata alla domanda si evince che l'impianto installato appartiene alla: CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA 5 STELLE, valori di PP 14.5 mg/Nm<sup>3</sup> e pertanto, non garantisce il rispetto dei requisiti previsti dal bando regionale.</p>
13	6263074	<p>La domanda di contributo è stata presentata per la sostituzione di un impianto a biomassa con biomassa in un comune con altitudine inferiore o uguale a 300 m slm;</p> <p>Dalla certificazione ambientale ex dm 186/17 allegata alla domanda si evince che l'impianto installato appartiene alla: CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA 4 STELLE, valori di PP 15 mg/Nm<sup>3</sup> e pertanto, non garantisce il rispetto dei requisiti previsti dal bando regionale.</p>

**AII. 2 BANDO PER INCENTIVARE LA SOSTITUZIONE DEGLI IMPIANTI TERMICI CIVILI PIU' INQUINANTI CON  
IMPIANTI A BIOMASSA A BASSE EMISSIONI  
LOTTO 35 - DOMANDE NON AMMESSE**

n.	ID domanda	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
14	6264061	<p>La domanda di contributo è stata presentata per la sostituzione di un impianto a biomassa con biomassa in un comune con altitudine inferiore o uguale a 300 m slm;</p> <p>Dalla certificazione ambientale ex dm 186/17 allegata alla domanda si evince che l'impianto installato appartiene alla: CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA 5 STELLE, valori di PP 22 mg/Nm3 e pertanto, non garantisce il rispetto dei requisiti previsti dal bando regionale.</p>
15	6265882	<p>la domanda di contributo è stata presentata come sostituzione di altro combustibile a biomassa. Dalle certificazioni ambientali dm 186/17 allegate alla domanda si evince che gli impianto installati appartengono alla: CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA 5 STELLE, valori di PP 9 mg/Nm3 e COT 2 mg/Nm3 pertanto non si garantisce il rispetto dei requisiti previsti dal bando regionale per la sostituzione indicata nella domanda</p>
16	6267041	<p>nel corso della prima fase istruttoria di riscontro della richiesta di contributo ad opera del GSE si è riscontrato che la relativa domanda allo stesso pervenuta risulta nello stato di rigettata.</p> <p>essendo la misura regionale complementare a quella del GSE la richiesta medesima non può essere riconosciuta ammissibile per ottenere il contributo</p>
17	6273363	<p>nel corso della prima fase istruttoria di riscontro della richiesta di contributo ad opera del GSE si è riscontrato che la relativa domanda allo stesso pervenuta risulta nello stato di rigettata.</p> <p>essendo la misura regionale complementare a quella del GSE la richiesta medesima non può essere riconosciuta ammissibile per ottenere il contributo</p>
18	6275057	<p>La domanda di contributo è stata presentata per la sostituzione di un impianto a biomassa con biomassa in un comune con altitudine inferiore o uguale a 300 m slm;</p> <p>Dalla certificazione ambientale ex dm 186/17 allegata alla domanda si evince che l'impianto installato appartiene alla: CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA 5 STELLE, valori di PP 21 mg/Nm3 e pertanto, non garantisce il rispetto dei requisiti previsti dal bando regionale.</p>

**AII. 2 BANDO PER INCENTIVARE LA SOSTITUZIONE DEGLI IMPIANTI TERMICI CIVILI PIU' INQUINANTI CON  
IMPIANTI A BIOMASSA A BASSE EMISSIONI  
LOTTO 35 - DOMANDE NON AMMESSE**

n.	ID domanda	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
19	6277085	<p>La domanda di contributo è stata presentata per la sostituzione di un impianto a biomassa con biomassa in un comune con altitudine inferiore o uguale a 300 m slm;</p> <p>la data di presentazione richiesta al GSE confermata dallo stesso risulta essere del 30/07/2024 e pertanto successiva al 14/06/2024, data di pubblicazione sul BURL della delibera n. 2523 del 10/06/2024.</p> <p>dalla data successiva al 14/06/2024 nei comuni situati ad un altitudine inferiore o uguale a 300 m slm possono essere installati solo i generatori di calore alimentati a biomassa appartenenti alla classe ambientale 5 stelle ex d.m. 186/2017 con valori di particolato primario (PP) non superiori a 10 mg/Nm<sup>3</sup>.</p> <p>Dalla certificazione ambientale ex dm 186/17 allegata alla domanda si evince che l'impianto installato appartiene alla: CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA 4 STELLE, valori di PP 14 mg/Nm<sup>3</sup> e pertanto, non garantisce il rispetto dei requisiti previsti dal bando regionale.</p>
20	6277226	<p>La domanda di contributo è stata presentata per la sostituzione di un impianto a biomassa con biomassa in un comune con altitudine inferiore o uguale a 300 m slm;</p> <p>la data di presentazione richiesta al GSE confermata dallo stesso risulta essere del 04/12/2024 e pertanto successiva al 14/06/2024, data di pubblicazione sul BURL della delibera n. 2523 del 10/06/2024.</p> <p>dalla data successiva al 14/06/2024 nei comuni situati ad un altitudine inferiore o uguale a 300 m slm possono essere installati solo i generatori di calore alimentati a biomassa appartenenti alla classe ambientale 5 stelle ex d.m. 186/2017 con valori di particolato primario (PP) non superiori a 10 mg/Nm<sup>3</sup>.</p> <p>Dalla certificazione ambientale ex dm 186/17 allegata alla domanda si evince che l'impianto installato appartiene alla: CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA 4 STELLE, valori di PP 15 mg/Nm<sup>3</sup> e pertanto, non garantisce il rispetto dei requisiti previsti dal bando regionale.</p>
21	6277873	<p>la domanda di contributo è stata presentata come sostituzione di altro combustibile a biomassa. Dalle certificazioni ambientali dm 186/17 allegate alla domanda si evince che gli impianto installati appartengono alla: CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA 5 STELLE, valori di PP 10 mg/Nm<sup>3</sup> e COT 1 mg/Nm<sup>3</sup> pertanto non si garantisce il rispetto dei requisiti previsti dal bando regionale per la sostituzione indicata nella domanda</p>

**AII. 2 BANDO PER INCENTIVARE LA SOSTITUZIONE DEGLI IMPIANTI TERMICI CIVILI PIU' INQUINANTI CON  
IMPIANTI A BIOMASSA A BASSE EMISSIONI  
LOTTO 35 - DOMANDE NON AMMESSE**

n.	ID domanda	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
22	6279594	la domanda di contributo è stata presentata come sostituzione di altro combustibile a biomassa. Dalle certificazioni ambientali dm 186/17 allegate alla domanda si evince che gli impianto installati appartengono alla: CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA 5 STELLE, valori di PP 9 mg/Nm3 e COT 2 mg/Nm3 pertanto non si garantisce il rispetto dei requisiti previsti dal bando regionale per la sostituzione indicata nella domanda
23	6279635	La domanda di contributo è stata presentata per la sostituzione di un impianto a biomassa con biomassa in un comune con altitudine inferiore o uguale a 300 m slm; la data di presentazione richiesta al GSE confermata dallo stesso risulta essere del 30/12/2024 e pertanto successiva al 14/06/2024, data di pubblicazione sul BURL della delibera n. 2523 del 10/06/2024. dalla data successiva al 14/06/2024 nei comuni situati ad un altitudine inferiore o uguale a 300 m slm possono essere installati solo i generatori di calore alimentati a biomassa appartenenti alla classe ambientale 5 stelle ex d.m. 186/2017 con valori di particolato primario (PP) non superiori a 10 mg/Nm <sup>3</sup> . Dalla certificazione ambientale ex dm 186/17 allegata alla domanda si evince che l'impianto installato appartiene alla: CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA 5 STELLE, valori di PP 13 mg/Nm3 e pertanto, non garantisce il rispetto dei requisiti previsti dal bando regionale.
24	6279650	nel corso della prima fase istruttoria di riscontro della richiesta di contributo ad opera del GSE si è riscontrato che la relativa domanda allo stesso pervenuta risulta nello stato di rigettata. essendo la misura regionale complementare a quella del GSE la richiesta medesima non può essere riconosciuta ammissibile per ottenere il contributo
25	6280073	La domanda di contributo è stata presentata per la sostituzione di un impianto a biomassa con biomassa in un comune con altitudine inferiore o uguale a 300 m slm; Dalla certificazione ambientale ex dm 186/17 allegata alla domanda si evince che l'impianto installato appartiene alla: CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA 5 STELLE, valori di PP 14,9 mg/Nm3 e pertanto, non garantisce il rispetto dei requisiti previsti dal bando regionale.
26	6280215	la domanda di contributo è stata presentata come sostituzione di altro combustibile a biomassa. Dalle certificazioni ambientali dm 186/17 allegate alla domanda si evince che gli impianto installati appartengono alla: CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA 5 STELLE, valori di PP 8 mg/Nm3 e COT 2 mg/Nm3 pertanto non si garantisce il rispetto dei requisiti previsti dal bando regionale per la sostituzione indicata nella domanda

**AII. 2 BANDO PER INCENTIVARE LA SOSTITUZIONE DEGLI IMPIANTI TERMICI CIVILI PIU' INQUINANTI CON  
IMPIANTI A BIOMASSA A BASSE EMISSIONI  
LOTTO 35 - DOMANDE NON AMMESSE**

n.	ID domanda	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
27	6280472	La domanda di contributo è stata presentata per la sostituzione di un impianto a biomassa con biomassa in un comune con altitudine inferiore o uguale a 300 m slm; Dalla certificazione ambientale ex dm 186/17 allegata alla domanda si evince che l'impianto installato appartiene alla: CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA 4 STELLE, valori di PP 15 mg/Nm3 e pertanto non garantisce il rispetto dei requisiti previsti dal bando regionale.
28	6281072	la domanda di contributo è stata presentata come sostituzione di altro combustibile a biomassa. Dalle certificazioni ambientali dm 186/17 allegate alla domanda si evince che gli impianto installati appartengono alla: CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA 5 STELLE, valori di PP 9 mg/Nm3 e COT 2 mg/Nm3 pertanto non si garantisce il rispetto dei requisiti previsti dal bando regionale per la sostituzione indicata nella domanda
29	6281998	nel corso della prima fase istruttoria di riscontro della richiesta di contributo ad opera del GSE si è riscontrato che la relativa domanda allo stesso pervenuta risulta nello stato di rigettata. essendo la misura regionale complementare a quella del GSE la richiesta medesima non può essere riconosciuta ammissibile per ottenere il contributo
30	6282387	la domanda di contributo è stata presentata come sostituzione di altro combustibile a biomassa. Dalle certificazioni ambientali dm 186/17 allegate alla domanda si evince che gli impianto installati appartengono alla: CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA 4 STELLE, valori di PP 14 mg/Nm3 e COT 2 mg/Nm3 pertanto non si garantisce il rispetto dei requisiti previsti dal bando regionale per la sostituzione indicata nella domanda

**AII. 1 BANDO PER INCENTIVARE LA SOSTITUZIONE DEGLI IMPIANTI TERMICI CIVILI PIU'  
INQUINANTI CON IMPIANTI A BIOMASSA A BASSE EMISSIONI - LOTTO 35  
ESITI ISTRUTTORI - DOMANDE AMMESSE**

n.	Coben	ID domanda	Importo Prenotato	Importo Ammissibile	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
1	1044211	6296805	2.550,78 €	2.550,78 €	
2	1041507	6296943	955,71 €	955,71 €	
3	1044511	6296947	1.843,03 €	1.843,03 €	
4	1044434	6296975	1.707,10 €	1.707,10 €	
5	1044499	6297019	1.950,16 €	1.950,16 €	
6	1044513	6297080	2.772,08 €	2.715,39 €	Costo totale ammissibile per GSE verificato pari a 6.087,26 € e Contributo complessivo riconosciuto dal GSE verificato pari a 1.545,69 € ; il contributo viene rideterminato in relazione al contributo Costo totale ammissibile per GSE verificato e al Contributo complessivo riconosciuto dal GSE verificato
7	1044465	6297090	2.533,07 €	2.533,07 €	
8	1044510	6297158	3.140,16 €	3.140,16 €	
9	1044438	6297164	2.809,46 €	2.809,46 €	
10	1044495	6297346	3.420,42 €	3.363,73 €	Costo totale ammissibile per GSE verificato pari a 7.013,46 € e Contributo complessivo riconosciuto dal GSE verificato pari a 1.545,69 € ; il contributo viene rideterminato in relazione al contributo Costo totale ammissibile per GSE verificato e al Contributo complessivo riconosciuto dal GSE verificato
11	1041496	6297369	1.283,36 €	1.283,36 €	
12	1044530	6297401	2.565,41 €	2.565,41 €	
13	1044518	6297415	3.159,16 €	3.159,16 €	
14	1044471	6297489	1.803,83 €	1.803,83 €	
15	1044429	6297653	2.621,27 €	2.621,27 €	
16	1041504	6297733	959,98 €	959,98 €	
17	1044429	6297765	1.689,57 €	1.689,57 €	
18	1044521	6297799	7.151,77 €	7.151,77 €	
19	1044442	6297809	7.866,59 €	7.866,59 €	
20	1044461	6297835	1.589,98 €	1.589,98 €	
21	1044536	6297889	768,38 €	768,38 €	
22	1041684	6297921	3.599,12 €	3.599,12 €	
23	1041559	6297995	1.810,56 €	1.810,56 €	
24	1044445	6298039	1.905,26 €	1.905,26 €	
25	1044478	6298097	2.598,88 €	2.598,88 €	
26	1044539	6298111	380,00 €	380,00 €	
27	1041866	6298166	4.550,17 €	4.550,17 €	
28	1044462	6298363	4.809,52 €	4.809,52 €	
29	1044517	6298415	1.481,65 €	1.481,65 €	
30	1044428	6298469	2.328,32 €	2.328,32 €	
31	1044427	6298867	4.903,39 €	4.903,39 €	
32	1044456	6299045	2.768,42 €	2.768,42 €	
33	1044436	6299052	5.133,49 €	5.133,49 €	
34	1044441	6299073	3.740,99 €	3.740,99 €	
35	1044507	6299111	4.496,05 €	4.496,05 €	
36	1044454	6299117	2.334,31 €	1.849,31 €	dalla certificazione ambientale ex dm 186/17 allegata alla domanda si evidenzia che il generatore installato presenta dei valori di PP pari a 9 mg/Nm3 ; il contributo è stato rideterminato pertanto applicando la percentuale del 70% relativo alla fascia di appartenenza da da 5,01 a 10 mg/Nm3

**AII. 1 BANDO PER INCENTIVARE LA SOSTITUZIONE DEGLI IMPIANTI TERMICI CIVILI PIU'  
INQUINANTI CON IMPIANTI A BIOMASSA A BASSE EMISSIONI - LOTTO 35  
ESITI ISTRUTTORI - DOMANDE AMMESSE**

n.	Coben	ID domanda	Importo Prenotato	Importo Ammissibile	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
37	1044425	6299177	2.240,30 €	2.240,30 €	
38	1044532	6299216	9.511,61 €	9.511,61 €	
39	1041680	6299229	2.003,35 €	2.003,35 €	
40	1044528	6299253	3.361,98 €	3.361,98 €	
41	1044479	6299277	5.659,07 €	4.078,68 €	Contributo complessivo riconosciuto dal GSE verificato pari a 3.187,32 € ; il contributo viene rideterminato in relazione al Contributo complessivo riconosciuto dal GSE verificato
42	1044464	6299312	2.781,47 €	2.781,47 €	
43	1044453	6299520	2.248,04 €	2.248,04 €	
44	1044490	6299538	856,71 €	856,71 €	
45	1044492	6299552	1.465,57 €	1.465,57 €	
46	1044473	6299623	7.674,79 €	7.674,79 €	
47	169453	6299631	5.129,07 €	5.129,07 €	
48	1044468	6299647	1.704,07 €	1.704,07 €	
49	1044505	6299866	3.599,12 €	3.599,12 €	
50	1044466	6299971	1.910,50 €	1.910,50 €	
51	1044470	6300161	784,16 €	784,16 €	
52	1044477	6300172	3.191,47 €	3.191,47 €	
53	1044435	6300638	2.349,58 €	2.349,58 €	
54	1044484	6300757	2.777,00 €	2.777,00 €	
55	1044491	6300936	1.618,68 €	1.618,68 €	
56	1044503	6301004	3.095,32 €	3.095,32 €	
57	1044537	6301029	7.291,68 €	7.291,68 €	
58	1044457	6301461	3.388,48 €	3.388,48 €	
59	1044508	6301468	3.100,44 €	3.100,44 €	
60	1044458	6301516	3.522,68 €	3.522,68 €	
61	1044481	6301546	9.118,91 €	9.118,91 €	
62	1041804	6301569	1.724,40 €	1.724,40 €	
63	1044542	6301600	2.368,11 €	2.368,11 €	
64	1044482	6301604	4.004,49 €	4.003,09 €	Costo totale ammissibile per GSE verificato pari a 7.926,83 € e; il contributo viene rideterminato in relazione al Costo totale ammissibile per GSE verificato
65	1044450	6301612	831,45 €	831,45 €	
66	1044524	6301628	2.425,08 €	2.425,08 €	
67	1041561	6301684	10.000,00 €	10.000,00 €	
68	1044488	6301695	1.310,97 €	1.310,97 €	
69	1044541	6301734	2.688,28 €	2.688,28 €	
70	1044440	6301838	2.896,05 €	2.896,05 €	
71	1044527	6301938	1.162,51 €	1.162,51 €	
72	1044535	6301949	3.423,30 €	3.423,30 €	
73	1041548	6301954	1.543,42 €	1.543,42 €	
74	1041612	6301988	1.845,28 €	1.845,28 €	
75	1044515	6301999	1.524,63 €	1.524,63 €	
76	1044423	6302004	5.800,15 €	5.800,15 €	
77	1044476	6302040	917,48 €	917,48 €	
78	1041636	6302056	1.386,98 €	1.386,98 €	
79	1044472	6302107	2.695,51 €	2.695,51 €	
80	1044501	6302110	3.491,45 €	3.491,45 €	
81	1044463	6302113	8.953,75 €	8.953,75 €	
82	1044493	6302124	1.389,83 €	1.389,83 €	
83	1044497	6302127	3.412,31 €	3.412,31 €	
84	1044526	6302137	1.048,00 €	1.048,00 €	
85	1044446	6302151	4.685,78 €	4.685,78 €	

**AII. 1 BANDO PER INCENTIVARE LA SOSTITUZIONE DEGLI IMPIANTI TERMICI CIVILI PIU'  
INQUINANTI CON IMPIANTI A BIOMASSA A BASSE EMISSIONI - LOTTO 35  
ESITI ISTRUTTORI - DOMANDE AMMESSE**

n.	Coben	ID domanda	Importo Prenotato	Importo Ammissibile	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
86	1044474	6302158	1.449,50 €	1.449,50 €	
87	1044451	6302183	2.658,38 €	2.658,38 €	
88	1044531	6302187	1.427,21 €	1.427,21 €	
89	1044459	6302190	1.223,45 €	1.223,45 €	
90	1044452	6302224	2.822,02 €	2.822,02 €	
91	1044523	6302243	4.831,98 €	4.831,98 €	
92	1044489	6302251	2.002,38 €	2.002,38 €	
93	1044498	6302258	2.004,60 €	2.004,60 €	
94	1044487	6302274	1.973,07 €	1.973,07 €	
95	1044509	6302301	1.879,57 €	1.879,57 €	
96	1041688	6302308	1.516,50 €	1.516,50 €	
97	1044432	6302309	2.199,99 €	2.199,99 €	
98	1044430	6302334	6.207,52 €	6.207,52 €	
99	1044426	6302343	1.833,09 €	1.833,09 €	
100	1044504	6302346	3.311,08 €	3.311,08 €	
101	1041543	6302352	3.295,03 €	2.170,83 €	Costo totale ammissibile per GSE verificato pari a 5.094,00 € ; il contributo viene rideterminato in relazione al Costo totale ammissibile per GSE verificato
102	1044433	6302355	2.842,98 €	2.842,98 €	
103	1044439	6302363	2.113,09 €	2.113,09 €	
104	982977	6302371	785,27 €	64,42 €	Costo totale ammissibile per GSE verificato pari a 2.145,00 € ; il contributo viene rideterminato in relazione al Costo totale ammissibile per GSE verificato
105	1044483	6302382	2.405,33 €	2.405,33 €	
106	1044480	6302430	3.058,11 €	3.058,11 €	
107	1041735	6302537	1.053,73 €	1.053,73 €	
108	1016589	6302634	1.932,26 €	1.932,26 €	
109	1044496	6302649	5.944,01 €	5.944,01 €	
110	1044540	6302662	3.186,41 €	3.186,41 €	
111	1044443	6302758	3.157,65 €	3.157,65 €	
112	1041530	6302799	1.046,69 €	1.046,69 €	
113	1044502	6302801	2.772,48 €	2.772,48 €	
114	1044431	6302856	1.455,62 €	1.455,62 €	
115	1044512	6302926	2.929,21 €	2.929,21 €	
116	1044444	6302935	8.177,19 €	8.177,19 €	
117	1044494	6302966	2.032,47 €	2.032,47 €	
118	1044529	6302975	941,06 €	941,06 €	
119	1041495	6302983	699,66 €	699,66 €	
120	1044485	6303221	2.319,16 €	2.319,16 €	
121	1044455	6303305	637,41 €	637,41 €	
122	1044449	6303340	2.254,67 €	2.254,67 €	
123	1044506	6303513	4.072,50 €	4.072,50 €	
124	1044500	6303525	2.139,88 €	2.139,88 €	
125	1044533	6303629	3.058,60 €	3.058,60 €	
126	1044448	6303647	1.431,80 €	1.431,80 €	
127	1044522	6303666	1.498,55 €	1.498,55 €	
128	1044447	6303687	130,10 €	130,10 €	
129	1044516	6303690	2.512,07 €	2.512,07 €	
130	1044520	6303700	2.415,01 €	2.415,01 €	
131	1044437	6303709	3.119,82 €	3.119,82 €	
132	1044469	6303759	2.624,15 €	2.624,15 €	

**AII. 1 BANDO PER INCENTIVARE LA SOSTITUZIONE DEGLI IMPIANTI TERMICI CIVILI PIU' INQUINANTI CON IMPIANTI A BIOMASSA A BASSE EMISSIONI - LOTTO 35  
ESITI ISTRUTTORI - DOMANDE AMMESSE**

n.	Coben	ID domanda	Importo Prenotato	Importo Ammissibile	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
133	1044486	6303790	3.310,45 €	1.847,93 €	Contributo complessivo riconosciuto dal GSE verificato pari a 3.101,24 € ; il contributo viene rideterminato in relazione al Contributo complessivo riconosciuto dal GSE verificato
134	1044534	6303810	2.497,21 €	2.497,21 €	
135	1044475	6303824	2.138,75 €	2.138,75 €	
136	1041590	6303833	1.801,34 €	1.801,34 €	
137	1044514	6303859	3.461,89 €	3.322,72 €	Costo totale ammissibile per GSE verificato pari a 7.518,50 € e Contributo complessivo riconosciuto dal GSE verificato pari a 1.940,23 € ; il contributo viene rideterminato in relazione al Costo totale ammissibile per GSE verificato e al Contributo complessivo riconosciuto dal GSE verificato
138	1044519	6303872	5.334,07 €	5.334,07 €	
139	1044460	6303917	6.216,01 €	6.216,01 €	
140	1044525	6303934	1.363,36 €	1.363,36 €	
141	1044424	6303961	2.020,72 €	2.020,72 €	
142	1044467	6303982	3.953,94 €	3.953,94 €	
143	1041697	6303988	905,56 €	905,56 €	
144	1044622	6304058	3.469,51 €	3.382,96 €	Contributo complessivo riconosciuto dal GSE verificato pari a 1.548,55 € ; il contributo viene rideterminato in relazione al Contributo complessivo riconosciuto dal GSE verificato
145	1041474	6304077	1.044,83 €	1.044,83 €	
146	1044567	6304090	308,27 €	308,27 €	
147	1044596	6304107	3.856,05 €	3.856,05 €	
148	1044617	6304119	2.985,98 €	2.985,98 €	
149	1044585	6304127	1.932,51 €	1.932,51 €	
150	1044558	6304133	24.666,72 €	24.466,72 €	Contributo complessivo riconosciuto dal GSE verificato pari a 36.658,40 € ; il contributo viene rideterminato in relazione al Contributo complessivo riconosciuto dal GSE verificato
151	1044563	6304144	6.665,61 €	6.665,61 €	
152	1044575	6304162	2.207,29 €	2.207,29 €	
153	1044607	6304164	457,46 €	457,46 €	
154	1041506	6304243	1.008,49 €	1.008,49 €	
155	1044593	6304248	3.733,28 €	3.733,28 €	
156	1044568	6304275	4.407,68 €	4.407,68 €	
157	1044642	6304283	3.458,09 €	3.458,09 €	
158	1044556	6304296	1.098,94 €	1.098,94 €	
159	1044586	6304327	2.349,42 €	2.349,42 €	
160	1044627	6304513	5.075,13 €	5.075,13 €	
161	1044433	6304527	5.506,98 €	5.506,98 €	
162	1044569	6304532	5.529,49 €	5.529,49 €	
163	1044584	6304548	3.668,63 €	3.668,63 €	
164	1044653	6304549	2.137,63 €	2.137,63 €	
165	1044570	6304558	5.190,13 €	5.190,13 €	
166	1044572	6304589	20.960,93 €	20.960,93 €	
167	1044638	6304651	3.088,57 €	3.088,57 €	

**AII. 1 BANDO PER INCENTIVARE LA SOSTITUZIONE DEGLI IMPIANTI TERMICI CIVILI PIU'  
INQUINANTI CON IMPIANTI A BIOMASSA A BASSE EMISSIONI - LOTTO 35  
ESITI ISTRUTTORI - DOMANDE AMMESSE**

n.	Coben	ID domanda	Importo Prenotato	Importo Ammissibile	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
168	1041907	6304659	2.878,07 €	2.813,07 €	Contributo complessivo riconosciuto dal GSE verificato pari a 6.800,00 € ; il contributo viene rideterminato in relazione al Contributo complessivo riconosciuto dal GSE verificato
169	1044549	6304690	1.954,31 €	1.954,31 €	
170	1044652	6304707	3.066,60 €	3.066,60 €	
			<b>Totale</b>	<b>529.008,41 €</b>	