



# Regione Lombardia

---

DECRETO N. 8100

Del 09/06/2025

---

Identificativo Atto n. 403

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 – ventunesimo 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);

### 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 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";



## Regione Lombardia

**VISTO** il decreto n. 9253 del 18/06/2024, con il quale 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;

**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 presente 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);

**VISTO** l'allegato 1 parte integrante e sostanziale al presente atto 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;

**DATO ATTO CHE** l'istruttoria relativa al presente lotto non ha evidenziato nessuna domanda "non ammissibile";

**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;

**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 473.857,74 a valere sul capitolo di spesa 15130 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;



## Regione Lombardia

- 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 19 dicembre 2024 - n. 34 "Bilancio di previsione 2025 – 2027";

**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 l'allegato 1 parte integrante e sostanziale del presente atto, relativo 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, dando atto che la spesa complessiva liquidata ammonta a euro 473.857,74;
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. 1 BANDO PER INCENTIVARE LA SOSTITUZIONE DEGLI IMPIANTI TERMICI CIVILI PIU'  
INQUINANTI CON IMPIANTI A BIOMASSA A BASSE EMISSIONI - LOTTO 21  
ESITI ISTRUTTORI - DOMANDE AMMESSE**

n.	Coben	ID domanda	Importo Prenotato	Importo Ammissibile	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
1	1040131	6070354	1.531,90 €	1.531,90 €	
2	1040228	6092210	2.889,16 €	2.889,16 €	
3	1040226	6093280	2.299,70 €	2.299,70 €	
4	1040221	6093383	2.571,09 €	2.571,09 €	
5	1040271	6094203	3.136,25 €	3.136,25 €	
6	1040235	6095144	3.236,14 €	3.236,14 €	
7	1040278	6095161	4.115,71 €	4.115,71 €	
8	1040225	6095264	4.653,13 €	4.653,13 €	
9	1040293	6095734	3.301,47 €	3.301,47 €	
10	1040288	6095789	3.912,65 €	3.912,65 €	
11	1040267	6097234	3.236,37 €	3.236,37 €	
12	1040224	6097762	7.519,77 €	7.519,77 €	
13	1040232	6097984	4.621,93 €	4.621,93 €	
14	1040244	6098008	1.548,49 €	1.548,49 €	
15	1040279	6098543	2.260,71 €	2.260,71 €	
16	1040259	6098671	2.269,88 €	2.269,88 €	
17	1040281	6098704	2.155,42 €	2.155,42 €	
18	1040270	6099133	4.128,58 €	4.128,58 €	
19	1040260	6099435	2.487,48 €	2.487,48 €	
20	1040219	6099465	2.616,05 €	2.616,05 €	
21	1040255	6099635	3.249,94 €	3.249,94 €	
22	1040241	6100169	1.851,92 €	1.851,92 €	
23	1040222	6100451	1.725,67 €	1.725,67 €	
24	1040294	6100479	806,98 €	806,98 €	
25	1040246	6100493	1.996,94 €	1.996,94 €	
26	1040291	6100628	2.234,92 €	2.234,92 €	
27	1040273	6101292	958,17 €	958,17 €	
28	1040258	6101652	2.704,25 €	2.704,25 €	
29	1040263	6102594	1.851,26 €	1.851,26 €	
30	1040283	6102696	880,03 €	880,03 €	
31	1040230	6107364	697,62 €	697,62 €	
32	1040233	6107952	3.680,25 €	3.680,25 €	
33	1040361	6107980	7.072,68 €	7.072,68 €	
34	1040390	6108224	3.104,05 €	3.104,05 €	
35	1040379	6108266	1.165,07 €	1.165,07 €	
36	1040412	6108593	2.654,13 €	2.654,13 €	
37	1040426	6108703	1.722,28 €	1.722,28 €	
38	1040448	6109865	3.183,46 €	3.183,46 €	
39	1040385	6110005	4.392,05 €	4.392,05 €	
40	1040421	6110285	2.639,98 €	2.639,98 €	
41	1040395	6110332	5.452,44 €	5.452,44 €	
42	1040399	6110425	1.123,07 €	1.123,07 €	
43	1040422	6112156	2.352,72 €	2.352,72 €	
44	1040371	6112352	1.399,00 €	1.399,00 €	
45	1040423	6113049	2.855,14 €	2.855,14 €	
46	1040429	6113346	3.775,89 €	3.775,89 €	
47	1040386	6113459	1.991,36 €	1.991,36 €	
48	1040436	6113608	3.051,94 €	3.051,94 €	
49	1040455	6114138	4.549,18 €	4.549,18 €	
50	1040367	6114160	2.418,69 €	2.418,69 €	
51	1040372	6114535	2.275,42 €	2.275,42 €	
52	1040387	6114551	4.874,35 €	4.874,35 €	
53	1040397	6114660	2.094,68 €	2.094,68 €	
54	1040368	6114846	3.213,30 €	3.213,30 €	
55	1040433	6114914	2.547,18 €	2.547,18 €	
56	1040376	6114925	1.604,85 €	1.604,85 €	
57	1040394	6115048	2.472,09 €	2.472,09 €	

**AII. 1 BANDO PER INCENTIVARE LA SOSTITUZIONE DEGLI IMPIANTI TERMICI CIVILI PIU'  
INQUINANTI CON IMPIANTI A BIOMASSA A BASSE EMISSIONI - LOTTO 21  
ESITI ISTRUTTORI - DOMANDE AMMESSE**

n.	Coben	ID domanda	Importo Prenotato	Importo Ammissibile	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
58	1040411	6115173	2.059,31 €	2.059,31 €	
59	1040377	6115711	2.896,05 €	2.896,05 €	
60	1040413	6115771	980,07 €	980,07 €	
61	1040404	6115783	3.458,36 €	3.458,36 €	
62	1040408	6115875	1.473,07 €	1.473,07 €	
63	1040360	6117630	1.481,01 €	1.481,01 €	
64	1040416	6117868	3.301,38 €	3.301,38 €	
65	1040447	6117881	1.623,09 €	1.623,09 €	
66	1040440	6117937	2.896,05 €	2.896,05 €	
67	1040359	6118162	1.921,95 €	1.921,95 €	
68	1040374	6118292	1.379,48 €	1.379,48 €	
69	1040396	6118301	3.191,00 €	3.191,00 €	
70	1040417	6118543	570,94 €	570,94 €	
71	1040384	6118586	2.889,43 €	2.889,43 €	
72	1040435	6118603	7.231,22 €	7.231,22 €	
73	1040370	6118888	8.015,17 €	8.015,17 €	
74	1040420	6120663	3.530,81 €	3.530,81 €	
75	1040453	6120894	949,91 €	949,91 €	
76	1040369	6120897	1.978,86 €	1.978,86 €	
77	1040434	6121901	2.276,21 €	2.276,21 €	
78	1040445	6121940	1.365,17 €	1.172,67 €	dalla certificazione ambientale ex dm 186/17 allegata alla domanda si evidenzia che il generatore installato presenta dei valori di PP pari a 14 mg/Nm3 ; il contributo è stato rideterminato pertanto applicando la percentuale del 65% relativo alla fascia di appartenenza da 10,01 a 15 mg/Nm3
79	1040441	6122038	2.508,90 €	2.508,90 €	
80	1040393	6122064	3.144,43 €	3.144,43 €	
81	1040454	6122216	2.188,47 €	2.188,47 €	
82	1040427	6122498	3.793,07 €	3.793,07 €	
83	1040449	6122949	2.773,32 €	2.773,32 €	
84	1040388	6123213	2.379,07 €	2.379,07 €	
85	1040414	6123481	3.119,12 €	3.119,12 €	
86	1040398	6127242	3.226,43 €	3.226,43 €	
87	1040418	6127968	2.319,78 €	2.319,78 €	
88	1040407	6129008	5.039,49 €	5.039,49 €	
89	1040424	6129240	2.219,03 €	2.219,03 €	
90	1040383	6129722	1.917,61 €	1.917,61 €	
91	1040405	6130671	921,07 €	921,07 €	
92	1040450	6131429	2.037,48 €	2.037,48 €	
93	1040373	6131911	5.546,47 €	5.546,47 €	
94	1040364	6132738	4.711,25 €	4.711,25 €	
95	1040382	6132969	9.486,01 €	9.486,01 €	
96	1040425	6134275	738,37 €	738,37 €	
97	1040410	6134528	1.448,29 €	1.448,29 €	
98	1040389	6136121	1.947,23 €	1.947,23 €	
99	1040406	6137560	11.897,75 €	11.897,75 €	
100	1040403	6137945	939,64 €	939,64 €	
101	1040363	6138078	6.638,94 €	6.638,94 €	
102	1040409	6138420	4.993,62 €	4.993,62 €	
103	1040400	6138810	10.098,45 €	10.098,45 €	
104	1040381	6138916	2.457,09 €	2.457,09 €	
105	1040442	6140041	3.190,96 €	3.190,96 €	
106	1040430	6140468	4.016,27 €	4.016,27 €	
107	1040432	6140652	3.888,42 €	3.888,42 €	
108	1040402	6140742	2.698,42 €	2.698,42 €	

**AII. 1 BANDO PER INCENTIVARE LA SOSTITUZIONE DEGLI IMPIANTI TERMICI CIVILI PIU'  
INQUINANTI CON IMPIANTI A BIOMASSA A BASSE EMISSIONI - LOTTO 21  
ESITI ISTRUTTORI - DOMANDE AMMESSE**

n.	Coben	ID domanda	Importo Prenotato	Importo Ammissibile	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
109	1040415	6141163	1.074,95 €	1.074,95 €	
110	1040419	6141508	1.358,89 €	1.358,89 €	
111	1040366	6141619	12.508,99 €	12.508,99 €	
112	1040439	6141744	1.173,67 €	1.173,67 €	
113	1040443	6142372	2.283,42 €	2.283,42 €	
114	1040391	6142476	892,38 €	892,38 €	
115	1040375	6142492	5.841,28 €	5.841,28 €	
116	1040392	6142786	2.051,89 €	2.051,89 €	
117	1040365	6143051	672,49 €	672,49 €	
118	1040444	6143456	2.696,10 €	2.696,10 €	
119	1040438	6144457	1.966,22 €	1.966,22 €	
120	1040452	6144714	940,26 €	940,26 €	
121	1040380	6144919	449,01 €	449,01 €	
122	1040428	6145043	964,66 €	964,66 €	
123	1040401	6145388	20.144,00 €	20.144,00 €	
124	1040451	6145493	2.321,06 €	2.321,06 €	
125	1040465	6145912	477,23 €	477,23 €	
126	1040554	6146499	4.840,03 €	4.840,03 €	
127	1040546	6146665	1.541,47 €	1.541,47 €	
128	1040484	6146780	2.551,24 €	2.551,24 €	
129	1040498	6146857	2.308,45 €	2.308,45 €	
130	1040468	6147000	3.769,05 €	3.769,05 €	
131	1040461	6147023	2.508,28 €	2.508,28 €	
132	1040466	6147103	2.215,21 €	2.215,21 €	
133	1040504	6147118	8.668,00 €	8.668,00 €	
134	1040514	6147264	21.283,96 €	20.464,12 €	Costo totale ammissibile per GSE verificato pari a 34.692,65 €; il contributo viene rideterminato in relazione al costo totale ammissibile verificato dal GSE .
135	1040519	6147311	1.016,04 €	1.016,04 €	
136	1040479	6147435	3.504,38 €	3.504,38 €	
137	1040490	6147440	2.836,41 €	2.836,41 €	
138	1040517	6147875	2.110,97 €	2.110,97 €	
139	1040486	6147889	1.137,79 €	1.137,79 €	
140	1040544	6147911	2.915,84 €	2.915,84 €	
141	1040467	6147991	2.146,40 €	2.146,40 €	
142	1040532	6148077	1.866,23 €	1.866,23 €	
143	1040477	6148078	4.216,97 €	4.216,97 €	
144	1040538	6148154	3.021,47 €	3.021,47 €	
145	1040502	6148300	1.184,85 €	1.184,85 €	
146	1040472	6148332	4.109,43 €	3.214,16 €	dalla certificazione ambientale ex dm 186/17 allegata alla domanda si evidenzia che il generatore installato presenta dei valori di PP pari a 6 mg/Nm3 ; il contributo è stato rideterminato pertanto applicando la percentuale del 705% relativo alla fascia di appartenenza da 5,01 a 10 mg/Nm3
147	1040506	6148396	1.618,42 €	1.618,42 €	
148	1040543	6148597	1.736,99 €	1.736,99 €	
149	1040402	6149578	3.001,98 €	3.001,98 €	
150	1040511	6149719	3.086,67 €	2.971,17 €	Costo totale ammissibile per GSE verificato pari a 6.310,60 €; il contributo viene rideterminato in relazione al costo totale ammissibile verificato dal GSE .
			<b>Totale</b>	<b>473.857,74 €</b>	