



Regione Lombardia

DECRETO N. 6799

Del 16/05/2025

Identificativo Atto n. 339

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 – nono 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 248.411,14 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 248.411,14;
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 9
ESITI ISTRUTTORI - DOMANDE AMMESSE**

n.	Coben	ID domanda	Importo Prenotato	Importo Ammissibile	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
1	1038223	5937417	3.378,71 €	3.378,71 €	
2	1038230	5937419	2.283,50 €	2.283,50 €	
3	1038252	5937426	2.509,73 €	2.509,73 €	
4	1038214	5937428	1.094,27 €	1.094,27 €	
5	1038253	5937434	954,74 €	954,74 €	
6	1038246	5937441	1.303,47 €	1.303,47 €	
7	1038204	5937491	4.848,80 €	4.848,80 €	
8	1038250	5937532	1.571,32 €	1.571,32 €	
9	1038238	5937540	2.887,18 €	2.887,18 €	
10	1038272	5937558	776,61 €	776,61 €	
11	1038348	5937596	1.765,97 €	1.765,97 €	
12	1038359	5937638	911,10 €	911,10 €	
13	1038360	5937652	628,26 €	628,26 €	
14	1038369	5937658	943,14 €	943,14 €	
15	1038287	5937669	2.040,28 €	2.040,28 €	
16	1038298	5937688	2.358,76 €	2.358,76 €	
17	1038364	5937694	1.742,60 €	1.742,60 €	
18	1038340	5937699	2.045,93 €	2.045,93 €	
19	1038343	5937710	1.893,91 €	1.893,91 €	
20	1038318	5937748	4.465,49 €	4.465,49 €	
21	1038352	5937752	1.440,27 €	1.440,27 €	
22	1038324	5937755	990,92 €	990,92 €	
23	1038350	5937757	910,64 €	910,64 €	
24	1038331	5937782	794,94 €	794,94 €	
25	1038351	5937821	1.143,13 €	1.143,13 €	
26	1038322	5937827	1.008,09 €	1.008,09 €	
27	1038315	5937857	571,41 €	571,41 €	
28	1038325	5937868	1.133,92 €	1.133,92 €	
29	1038329	5937909	368,50 €	368,50 €	
30	1038327	5937916	1.529,85 €	1.529,85 €	
31	1038358	5937929	1.750,34 €	1.750,34 €	
32	1038289	5937931	1.446,64 €	1.446,64 €	
33	1038349	5937949	2.443,86 €	2.443,86 €	
34	1038319	5937952	2.586,90 €	2.586,90 €	
35	1038306	5937953	935,28 €	935,28 €	
36	1038368	5937972	2.264,93 €	2.264,93 €	
37	1038344	5938040	3.231,99 €	3.231,99 €	
38	1038301	5938045	2.903,84 €	2.903,84 €	
39	1038295	5938060	1.594,70 €	1.594,70 €	
40	1038303	5938159	1.697,55 €	1.697,55 €	
41	1038314	5938219	2.380,26 €	2.380,26 €	
42	1038292	5938251	5.737,96 €	5.737,96 €	
43	1038361	5938262	3.738,30 €	3.738,30 €	
44	1038370	5938272	3.157,14 €	3.157,14 €	
45	1038317	5938431	868,89 €	868,89 €	
46	1038328	5938449	871,96 €	871,96 €	
47	1038288	5938474	510,76 €	510,76 €	
48	1038310	5938475	1.791,85 €	1.791,85 €	
49	1038326	5938484	942,72 €	942,72 €	
50	1038302	5938508	1.658,09 €	1.658,09 €	
51	1038307	5938515	809,71 €	809,71 €	
52	1038366	5938535	2.132,84 €	2.132,84 €	
53	1038330	5938541	2.184,50 €	2.184,50 €	
54	1038341	5938542	1.477,85 €	1.477,85 €	
55	1038367	5938544	2.338,45 €	2.338,45 €	
56	1038323	5938552	3.759,31 €	3.759,31 €	

**AII. 1 BANDO PER INCENTIVARE LA SOSTITUZIONE DEGLI IMPIANTI TERMICI CIVILI PIU'
INQUINANTI CON IMPIANTI A BIOMASSA A BASSE EMISSIONI - LOTTO 9
ESITI ISTRUTTORI - DOMANDE AMMESSE**

n.	Coben	ID domanda	Importo Prenotato	Importo Ammissibile	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
57	1038338	5938573	1.615,70 €	1.615,70 €	
58	1038313	5938578	746,91 €	746,91 €	
59	1038336	5938587	1.838,07 €	1.838,07 €	
60	1038332	5938597	3.343,64 €	3.343,64 €	
61	1038363	5938631	1.503,74 €	1.503,74 €	
62	1038294	5938641	1.758,08 €	1.758,08 €	
63	1038372	5938655	1.701,28 €	1.701,28 €	
64	1038362	5938696	1.915,44 €	1.915,44 €	
65	1038333	5938770	1.201,68 €	1.201,68 €	
66	1038299	5938926	2.282,76 €	2.282,76 €	
67	1038342	5938956	3.144,75 €	3.144,75 €	
68	1038300	5938991	1.241,54 €	1.241,54 €	
69	1038309	5939003	1.291,40 €	1.291,40 €	
70	1038339	5939028	1.076,56 €	1.076,56 €	
71	1038320	5939044	1.916,72 €	1.916,72 €	
72	1038335	5939051	898,39 €	898,39 €	
73	1038365	5939134	750,63 €	750,63 €	
74	1038337	5939138	647,44 €	647,44 €	
75	1038354	5939149	2.240,30 €	2.240,30 €	
76	1038286	5939161	1.826,28 €	1.826,28 €	
77	1038296	5939166	2.550,29 €	2.550,29 €	
78	1038347	5939171	10.000,00 €	10.000,00 €	
79	1038321	5939181	1.244,59 €	1.244,59 €	
80	1038334	5939190	10.688,34 €	10.688,34 €	
81	1038346	5939191	1.271,49 €	1.271,49 €	
82	1038311	5939256	1.205,53 €	1.205,53 €	
83	1038308	5939272	10.000,00 €	10.000,00 €	
84	1038378	5939273	2.034,56 €	2.034,56 €	
85	1038353	5939281	10.000,00 €	10.000,00 €	
86	1038290	5939285	2.195,33 €	2.195,33 €	
87	1038357	5939294	1.443,30 €	1.443,30 €	
88	1038305	5939295	21.338,04 €	21.338,04 €	
89	1038371	5939299	1.176,94 €	1.176,94 €	
90	1038293	5939307	3.727,44 €	3.727,44 €	
91	1038312	5939319	4.752,00 €	4.752,00 €	
92	1038355	5939496	2.369,02 €	2.369,02 €	
93	1038291	5939562	2.215,64 €	2.215,64 €	
94	1038316	5939833	2.036,77 €	2.036,77 €	
95	1038304	5939840	9.034,55 €	9.034,55 €	
96	1038373	5939881	2.718,53 €	2.718,53 €	
97	1038297	5939939	1.176,83 €	1.176,83 €	
98	1038356	5940001	4.026,35 €	4.026,35 €	
99	1038374	5940006	1.110,26 €	1.110,26 €	
100	1038345	5940010	1.641,97 €	1.641,97 €	
			Totale	248.411,14 €	