



Regione Lombardia

DECRETO N. 6705

Del 14/05/2025

Identificativo Atto n. 323

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 – ottavo 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 quarto 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 243.936,71 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 243.936,71;
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 8
ESITI ISTRUTTORI - DOMANDE AMMESSE**

n.	Coben	ID domanda	Importo Prenotato	Importo Ammissibile	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
1	1035507	5921877	4.739,63 €	4.739,63 €	
2	1035335	5921906	1.548,62 €	1.548,62 €	
3	1035598	5921941	30.000,00 €	30.000,00 €	
4	1035373	5921965	864,85 €	864,85 €	
5	1035473	5921970	2.361,83 €	2.361,83 €	
6	1035189	5921974	3.648,80 €	3.648,80 €	
7	1035579	5921987	4.624,64 €	4.624,64 €	
8	1035565	5922057	1.161,36 €	1.161,36 €	
9	1035198	5922059	1.807,22 €	1.807,22 €	
10	1035232	5922116	3.618,91 €	3.253,16 €	dalla certificazione ambientale ex dm 186/17 allegata alla domanda si evidenzia che il generatore installato presenta dei valori di PP pari a 15 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
11	1035268	5922144	4.825,08 €	4.825,08 €	
12	1035522	5922158	657,18 €	657,18 €	
13	1035408	5922193	1.220,70 €	1.220,70 €	
14	1035484	5922197	2.058,83 €	2.058,83 €	
15	1035384	5922228	1.802,97 €	1.802,97 €	
16	1035467	5922245	2.206,45 €	2.206,45 €	
17	1035251	5922304	1.009,41 €	1.009,41 €	
18	1035306	5922322	2.676,13 €	2.676,13 €	
19	1035230	5922331	820,42 €	820,42 €	
20	1035266	5922337	10.000,00 €	10.000,00 €	
21	1035302	5922352	1.983,97 €	1.983,97 €	
22	1035326	5922375	2.164,31 €	2.164,31 €	
23	1035382	5922387	2.596,97 €	2.596,97 €	
24	1035282	5922448	4.334,90 €	4.334,90 €	
25	1035400	5922452	1.200,66 €	1.200,66 €	
26	1035470	5922467	6.177,44 €	6.177,44 €	
27	1035455	5922479	3.333,07 €	3.333,07 €	
28	1035289	5922498	1.463,30 €	1.463,30 €	
29	1035375	5922521	792,77 €	792,77 €	
30	1035582	5922538	2.445,34 €	2.445,34 €	
31	1035526	5922544	2.156,27 €	2.156,27 €	
32	1035602	5922554	307,36 €	307,36 €	
33	1035325	5922599	1.387,65 €	1.387,65 €	
34	1035310	5922606	2.852,81 €	2.852,81 €	
35	1038216	5931995	3.990,29 €	3.990,29 €	
36	1038233	5935603	1.381,92 €	1.381,92 €	
37	1038283	5935609	1.826,08 €	1.826,08 €	
38	1038278	5935671	1.779,85 €	1.779,85 €	
39	1038247	5935679	1.366,14 €	1.366,14 €	
40	1038277	5935709	2.309,05 €	2.309,05 €	
41	1038260	5935746	1.699,54 €	1.699,54 €	
42	1038271	5935759	2.511,18 €	2.511,18 €	
43	1038275	5935776	3.023,20 €	3.023,20 €	
44	1038221	5935824	722,85 €	722,85 €	
45	1038285	5935839	2.559,45 €	2.559,45 €	
46	1038282	5935843	1.571,16 €	1.571,16 €	
47	1038240	5935925	1.978,41 €	1.978,41 €	
48	1038224	5936104	1.001,92 €	1.001,92 €	
49	1038255	5936144	1.900,97 €	1.900,97 €	
50	1038268	5936152	2.197,51 €	2.197,51 €	
51	1038280	5936188	1.276,61 €	1.276,61 €	
52	1038213	5936201	1.985,17 €	1.985,17 €	

**AII. 1 BANDO PER INCENTIVARE LA SOSTITUZIONE DEGLI IMPIANTI TERMICI CIVILI PIU'
INQUINANTI CON IMPIANTI A BIOMASSA A BASSE EMISSIONI - LOTTO 8
ESITI ISTRUTTORI - DOMANDE AMMESSE**

n.	Coben	ID domanda	Importo Prenotato	Importo Ammissibile	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
53	1038209	5936207	2.615,33 €	2.615,33 €	
54	1038206	5936226	1.031,35 €	1.031,35 €	
55	1038281	5936227	1.245,81 €	1.245,81 €	
56	1038251	5936275	2.457,01 €	2.457,01 €	
57	1038217	5936419	915,59 €	915,59 €	
58	1038256	5936429	2.196,28 €	2.196,28 €	
59	1038211	5936434	1.223,45 €	1.223,45 €	
60	1038244	5936454	1.558,45 €	1.558,45 €	
61	1038270	5936475	508,39 €	508,39 €	
62	1038243	5936479	1.061,92 €	1.061,92 €	
63	1038234	5936513	1.542,51 €	1.542,51 €	
64	1038234	5936519	3.353,96 €	3.353,96 €	
65	1038274	5936546	2.990,81 €	2.990,81 €	
66	1038241	5936574	92,13 €	92,13 €	
67	1038219	5936587	1.923,41 €	1.923,41 €	
68	1038258	5936605	1.285,34 €	1.285,34 €	
69	1038254	5936628	1.276,91 €	1.276,91 €	
70	1038279	5936703	1.381,59 €	1.381,59 €	
71	1038232	5936716	2.376,00 €	2.376,00 €	
72	1038284	5936717	1.904,87 €	1.904,87 €	
73	1038266	5936730	1.335,76 €	1.335,76 €	
74	1038215	5936733	946,64 €	946,64 €	
75	1038231	5936742	2.265,57 €	2.265,57 €	
76	1038269	5936762	529,84 €	529,84 €	
77	1038218	5936784	1.076,56 €	1.076,56 €	
78	1038265	5936795	2.246,01 €	2.246,01 €	
79	1038226	5936804	2.981,42 €	2.981,42 €	
80	1038263	5936839	985,41 €	985,41 €	
81	1038228	5936841	1.316,04 €	1.316,04 €	
82	1038242	5936875	862,09 €	862,09 €	
83	1038201	5936881	2.704,43 €	2.704,43 €	
84	1038273	5936912	1.823,80 €	1.823,80 €	
85	1038237	5936918	1.329,02 €	1.329,02 €	
86	1038202	5936924	3.481,01 €	3.481,01 €	
87	1038267	5936940	1.961,66 €	1.961,66 €	
88	1038203	5936951	2.608,04 €	2.608,04 €	
89	1038236	5936974	492,93 €	492,93 €	
90	1038220	5937001	3.481,01 €	3.481,01 €	
91	1038257	5937020	703,05 €	703,05 €	
92	1038207	5937100	3.741,47 €	3.741,47 €	
93	1029074	5937103	840,01 €	840,01 €	
94	1038262	5937107	3.123,51 €	3.123,51 €	
95	1038276	5937112	1.076,40 €	1.076,40 €	
96	1038235	5937136	2.265,57 €	2.265,57 €	
97	1038261	5937146	1.900,76 €	1.900,76 €	
98	1038222	5937153	1.386,77 €	1.386,77 €	
99	1038249	5937156	1.798,43 €	1.798,43 €	
100	1038264	5937165	2.265,57 €	2.265,57 €	
101	1038225	5937186	540,87 €	540,87 €	
102	1038227	5937216	619,12 €	619,12 €	
103	1038229	5937220	3.676,01 €	3.676,01 €	
104	1038248	5937223	1.963,36 €	1.963,36 €	
105	1038212	5937235	1.095,71 €	1.095,71 €	
106	1038259	5937338	480,40 €	480,40 €	
107	1038239	5937406	1.525,95 €	1.525,95 €	
			Totale	243.936,71 €	