



Regione Lombardia

DECRETO N. 7683

Del 30/05/2025

Identificativo Atto n. 390

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 – diciassettesimo 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 emissive, 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;



Regione Lombardia

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";

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;



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 442.182,41 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;

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



Regione Lombardia

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 442.182,41;
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 17
ESITI ISTRUTTORI - DOMANDE AMMESSE**

n.	Coben	ID domanda	Importo Prenotato	Importo Ammissibile	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
1	1039694	5913667	12.819,78 €	12.819,78 €	
2	1039707	5913782	2.513,42 €	2.513,42 €	
3	1034961	5914524	2.503,13 €	2.007,42 €	dalla certificazione ambientale ex dm 186/17 allegata alla domanda si evidenzia che il generatore installato presenta dei valori di PP pari a 10 mg/Nm3 ; il contributo è stato rideterminato pertanto applicando la percentuale del 70% relativo alla fascia di appartenenza da 5,01 a 10 mg/Nm3
4	1039690	5914835	1.170,68 €	1.170,68 €	
5	1035436	5920880	20.543,72 €	20.543,72 €	
6	1035692	5927767	4.969,00 €	4.969,00 €	
7	1039692	5930007	7.752,05 €	7.752,05 €	
8	1039720	5933134	20.000,00 €	20.000,00 €	
9	1039732	5934919	3.003,48 €	3.003,48 €	
10	1039716	5935677	2.717,57 €	2.717,57 €	
11	1039679	5935756	1.692,16 €	1.692,16 €	
12	986165	5936599	1.449,34 €	1.449,34 €	
13	1040306	5939612	1.369,05 €	1.369,05 €	
14	1039697	5948276	3.017,28 €	3.017,28 €	
15	1039648	5949415	1.929,58 €	1.929,58 €	
16	1039649	5953025	2.061,86 €	2.061,86 €	
17	1039711	5954663	1.073,81 €	1.073,81 €	
18	1039725	5964147	17.039,00 €	5.423,00 €	Costo totale ammissibile per GSE verificato pari a 15.466,00 €; il contributo viene rideterminato in relazione al costo totale ammissibile verificato dal GSE di importo inferiore a quanto indicato nella domanda presentata.
19	1039681	5965429	2.323,17 €	2.323,17 €	
20	1039735	5965814	2.153,38 €	2.153,38 €	
21	1039655	5965966	1.301,35 €	1.301,35 €	
22	1034797	5970601	2.781,17 €	2.781,17 €	
23	1039727	5970895	748,90 €	748,90 €	
24	1039719	5972120	1.059,74 €	643,87 €	Costo totale ammissibile per GSE verificato pari a 3.359,78 €; il contributo viene rideterminato in relazione al costo totale ammissibile verificato dal GSE di importo inferiore a quanto indicato nella domanda presentata.
25	1039699	5973065	2.195,45 €	2.195,45 €	
26	1039717	5974406	9.906,55 €	9.906,55 €	
27	1039733	5978972	3.644,68 €	3.644,68 €	
28	1039686	5979717	965,32 €	965,32 €	
29	1039734	5979868	5.861,10 €	5.861,10 €	
30	1040307	5984929	340,36 €	340,36 €	
31	1039730	5987730	2.804,18 €	2.804,18 €	
32	1040308	5989558	2.469,06 €	2.469,06 €	
33	1039665	5992774	380,00 €	380,00 €	
34	1039731	5992812	3.796,63 €	3.796,63 €	
35	1039698	5996268	2.218,08 €	2.218,08 €	
36	1039658	5997665	2.252,43 €	2.252,43 €	
37	1039684	5997988	1.041,63 €	1.041,63 €	
38	1039723	6000016	1.871,41 €	1.871,41 €	
39	1039708	6000583	1.205,47 €	1.205,47 €	
40	1039650	6000625	965,10 €	965,10 €	

**AII. 1 BANDO PER INCENTIVARE LA SOSTITUZIONE DEGLI IMPIANTI TERMICI CIVILI PIU'
INQUINANTI CON IMPIANTI A BIOMASSA A BASSE EMISSIONI - LOTTO 17
ESITI ISTRUTTORI - DOMANDE AMMESSE**

n.	Coben	ID domanda	Importo Prenotato	Importo Ammissibile	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
41	1039683	6000656	1.195,41 €	1.195,41 €	
42	1039651	6002068	10.000,00 €	10.000,00 €	
43	1039689	6002610	1.724,87 €	1.724,87 €	
44	1039715	6004049	5.854,83 €	5.287,78 €	dalla certificazione ambientale ex dm 186/17 allegata alla domanda si evidenzia che il generatore installato presenta dei valori di PP pari a 12,88 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
45	1039691	6004050	1.461,43 €	1.461,43 €	
46	1039675	6004474	1.483,07 €	1.483,07 €	
47	1039666	6004647	2.211,28 €	2.211,28 €	
48	1039671	6004796	4.333,04 €	4.333,04 €	
49	1039704	6004876	1.682,80 €	1.682,80 €	
50	1017126	6004878	1.968,01 €	1.968,01 €	
51	1039668	6004889	755,57 €	755,57 €	
52	1039672	6004907	1.544,92 €	1.544,92 €	
53	1039669	6004923	1.158,31 €	1.158,31 €	
54	1039724	6005018	398,91 €	398,91 €	
55	1040309	6005059	456,00 €	456,00 €	
56	1039721	6005144	2.458,31 €	2.458,31 €	
57	1039688	6005165	3.458,05 €	3.458,05 €	
58	1039654	6005182	678,92 €	678,92 €	
59	1039712	6005327	3.216,05 €	3.216,05 €	
60	1039693	6005333	1.033,42 €	1.033,42 €	
61	1039687	6005339	1.290,97 €	1.290,97 €	
62	1039695	6005371	13.506,90 €	13.506,90 €	
63	1039676	6005374	2.959,20 €	2.959,20 €	
64	1039662	6005495	3.564,88 €	3.564,88 €	
65	1039713	6006049	782,17 €	782,17 €	
66	1039667	6006050	2.208,18 €	2.208,18 €	
67	1039680	6006090	1.003,92 €	1.003,92 €	
68	1039728	6006174	1.959,37 €	1.959,37 €	
69	1039726	6006359	1.710,13 €	1.710,13 €	
70	1039705	6006692	1.157,79 €	1.157,79 €	
71	1039696	6007095	1.678,65 €	1.678,65 €	
72	1039664	6007792	1.845,58 €	1.845,58 €	
73	1039706	6007796	1.640,58 €	1.640,58 €	
74	1039703	6007851	1.856,82 €	1.856,82 €	
75	1039701	6007959	2.646,75 €	2.646,75 €	
76	1039660	6008008	1.529,41 €	1.529,41 €	
77	1039718	6008158	1.792,31 €	1.792,31 €	
78	1039657	6008159	2.879,07 €	2.879,07 €	
79	1039659	6008163	4.610,34 €	4.610,34 €	
80	1039722	6008189	4.322,59 €	4.322,59 €	
81	1039729	6008319	730,28 €	730,28 €	
82	1039702	6008327	1.441,88 €	1.441,88 €	
83	1039661	6008424	2.301,47 €	2.301,47 €	
84	1039663	6008494	2.530,38 €	2.530,38 €	
85	1039674	6008577	3.266,81 €	3.266,81 €	
86	1039656	6008806	2.997,28 €	2.997,28 €	
87	1039652	6008840	2.008,97 €	2.008,97 €	
88	1039709	6008894	1.427,39 €	1.427,39 €	
89	1039811	6008933	1.119,50 €	1.119,50 €	

AII. 1 BANDO PER INCENTIVARE LA SOSTITUZIONE DEGLI IMPIANTI TERMICI CIVILI PIU' INQUINANTI CON IMPIANTI A BIOMASSA A BASSE EMISSIONI - LOTTO 17
ESITI ISTRUTTORI - DOMANDE AMMESSE

n.	Coben	ID domanda	Importo Prenotato	Importo Ammissibile	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
90	1039812	6008978	1.423,92 €	1.198,92 €	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 da 10,01 a 15 mg/Nm3
91	1039829	6009006	1.546,98 €	1.546,98 €	
92	1039783	6009321	1.285,95 €	1.285,95 €	
93	1039753	6009417	2.551,81 €	2.551,81 €	
94	1039823	6009447	1.946,88 €	1.946,88 €	
95	1039819	6009458	2.001,50 €	2.001,50 €	
96	1039806	6009610	2.509,50 €	2.509,50 €	
97	1039831	6009836	13.499,35 €	13.499,35 €	
98	1039746	6010044	759,11 €	759,11 €	
99	1039788	6010120	1.711,55 €	1.711,55 €	
100	1039780	6010125	3.856,05 €	3.856,05 €	
101	1039748	6010471	1.839,88 €	1.839,88 €	
102	1039790	6010528	13.725,09 €	13.725,09 €	
103	1039791	6010539	2.254,60 €	1.761,94 €	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 70% relativo alla fascia di appartenenza da da da 5,01 a 10 mg/Nm3
104	1039784	6010656	2.238,44 €	2.238,44 €	
105	1039817	6010755	2.278,00 €	2.278,00 €	
106	1039777	6010846	2.591,88 €	2.591,88 €	
107	1039771	6010849	1.863,26 €	1.863,26 €	
108	1039769	6011051	1.748,46 €	1.748,46 €	
109	1039768	6011122	1.918,90 €	1.918,90 €	
110	1039776	6011243	2.045,31 €	2.045,31 €	
111	1039757	6011260	2.721,45 €	2.721,45 €	
112	1039740	6011320	2.317,47 €	2.317,47 €	
113	1039767	6011376	1.270,09 €	1.270,09 €	
114	1039802	6011438	7.587,40 €	7.587,40 €	
115	1039832	6011484	2.523,57 €	2.523,57 €	
116	1039786	6011495	2.021,02 €	2.021,02 €	
117	1039804	6011590	894,30 €	894,30 €	
118	1039747	6011781	869,36 €	869,36 €	
119	1039798	6011988	2.211,28 €	2.211,28 €	
120	1039742	6012100	4.783,63 €	4.783,63 €	
121	1039800	6012236	2.722,42 €	2.722,42 €	
122	1039820	6012238	3.346,60 €	3.346,60 €	
123	1039779	6012513	3.528,48 €	3.528,48 €	
124	1039808	6012547	1.457,23 €	1.457,23 €	
125	1039816	6012591	223,88 €	223,88 €	
126	1029626	6012605	1.066,15 €	1.066,15 €	
127	1039762	6012658	4.174,01 €	4.174,01 €	
128	1039759	6012769	510,57 €	510,57 €	
129	1039792	6013073	1.483,05 €	1.483,05 €	
130	1039741	6013383	2.499,30 €	2.499,30 €	
131	1039749	6013475	2.211,18 €	2.211,18 €	
132	1039799	6013522	2.914,76 €	2.914,76 €	
133	1039770	6013547	3.269,88 €	3.269,88 €	

**AII. 1 BANDO PER INCENTIVARE LA SOSTITUZIONE DEGLI IMPIANTI TERMICI CIVILI PIU'
INQUINANTI CON IMPIANTI A BIOMASSA A BASSE EMISSIONI - LOTTO 17
ESITI ISTRUTTORI - DOMANDE AMMESSE**

n.	Coben	ID domanda	Importo Prenotato	Importo Ammissibile	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
134	1039738	6013825	904,85 €	904,85 €	
135	1039797	6013859	3.120,25 €	3.120,25 €	
136	1039752	6013890	4.066,43 €	4.066,43 €	
137	1039789	6014346	7.704,99 €	7.704,99 €	
138	1039765	6014460	2.781,47 €	2.781,47 €	
139	1039830	6014466	4.695,03 €	4.695,03 €	
140	1039744	6014637	5.072,01 €	5.072,01 €	
141	1039745	6014767	3.242,00 €	3.242,00 €	
142	1039785	6014873	4.905,03 €	4.905,03 €	
143	1039827	6015002	1.510,42 €	1.300,42 €	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
144	1039775	6015065	3.209,51 €	3.209,51 €	
145	1039805	6015147	2.565,56 €	2.565,56 €	
146	1039781	6015150	902,66 €	902,66 €	
147	1039809	6015459	3.341,47 €	3.341,47 €	
148	1039755	6015523	1.771,96 €	1.771,96 €	
149	1039758	6015524	2.620,81 €	2.620,81 €	
150	1039751	6015530	1.833,91 €	1.833,91 €	
			Totale	442.182,41 €	