



# Regione Lombardia

---

DECRETO N. 7879

Del 04/06/2025

---

Identificativo Atto n. 395

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 – diciannovesimo 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;

**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 416.379,51 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 416.379,51;
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 19  
ESITI ISTRUTTORI - DOMANDE AMMESSE**

n.	Coben	ID domanda	Importo Prenotato	Importo Ammissibile	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
1	1039991	6036021	1.253,44 €	1.253,44 €	
2	1039964	6036039	2.281,79 €	2.281,79 €	
3	1039987	6036059	1.985,34 €	1.985,34 €	
4	1039985	6036078	1.772,41 €	1.772,41 €	
5	1040013	6036185	2.358,07 €	2.358,07 €	
6	991655	6036251	4.477,15 €	4.477,15 €	
7	1039961	6036307	2.326,00 €	2.326,00 €	
8	1039998	6036709	3.883,88 €	3.883,88 €	
9	1039930	6036733	2.552,38 €	2.552,38 €	
10	1040002	6036783	2.153,38 €	2.153,38 €	
11	1040001	6036884	2.842,38 €	2.842,38 €	
12	1040003	6037003	2.882,01 €	2.882,01 €	
13	1039932	6037010	3.455,79 €	3.455,79 €	
14	1039974	6037081	831,45 €	831,45 €	
15	1040014	6037331	1.284,80 €	1.284,80 €	
16	1039940	6037531	783,88 €	783,88 €	
17	1039993	6037689	2.402,12 €	2.402,12 €	
18	1039963	6037799	1.680,00 €	1.680,00 €	
19	1039947	6038082	2.179,14 €	2.179,14 €	
20	1040006	6038139	1.292,54 €	1.292,54 €	
21	1039928	6038247	2.527,48 €	2.527,48 €	
22	1039984	6038310	2.423,98 €	2.423,98 €	
23	1039988	6038458	1.078,36 €	1.078,36 €	
24	1039951	6038459	5.864,51 €	5.864,51 €	
25	1040010	6038542	1.683,87 €	1.683,87 €	
26	1039994	6038644	1.186,28 €	1.186,28 €	
27	1039979	6038733	1.474,11 €	1.474,11 €	
28	1039949	6038890	729,98 €	729,98 €	
29	1025275	6038934	1.393,66 €	1.393,66 €	
30	1039965	6039015	5.878,20 €	5.878,20 €	
31	1039972	6039049	2.014,98 €	2.014,98 €	
32	1040019	6039119	2.787,23 €	2.787,23 €	
33	1040005	6039175	6.769,41 €	6.769,41 €	
34	1039958	6039481	2.942,58 €	2.942,58 €	
35	1040000	6039572	1.040,17 €	1.040,17 €	
36	1039944	6039714	1.043,30 €	1.043,30 €	
37	1039942	6039809	4.042,60 €	4.042,60 €	
38	1039962	6039865	3.086,28 €	3.086,28 €	
39	1039935	6039870	2.124,67 €	2.124,67 €	
40	1040015	6039979	4.171,05 €	4.171,05 €	
41	1039969	6040042	2.099,88 €	2.099,88 €	
42	1029479	6040088	2.160,16 €	2.160,16 €	
43	1040007	6040153	2.489,62 €	2.489,62 €	
44	1039957	6040171	2.570,22 €	2.275,22 €	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 650% relativo alla fascia di appartenenza da 10,01 a 15 mg/Nm3
45	1039945	6040205	5.493,29 €	5.493,29 €	
46	1040004	6040441	2.230,16 €	2.230,16 €	
47	1039995	6040530	3.076,32 €	3.076,32 €	
48	1039931	6040558	3.441,60 €	3.441,60 €	
49	1039938	6040574	1.820,01 €	1.820,01 €	
50	1039970	6040594	795,92 €	795,92 €	

**AII. 1 BANDO PER INCENTIVARE LA SOSTITUZIONE DEGLI IMPIANTI TERMICI CIVILI PIU'  
INQUINANTI CON IMPIANTI A BIOMASSA A BASSE EMISSIONI - LOTTO 19  
ESITI ISTRUTTORI - DOMANDE AMMESSE**

n.	Coben	ID domanda	Importo Prenotato	Importo Ammissibile	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
51	1039978	6040611	1.244,42 €	1.244,42 €	
52	1039959	6040621	1.289,85 €	1.289,85 €	
53	1039941	6040739	1.781,95 €	1.781,95 €	
54	1040011	6040860	3.578,53 €	3.578,53 €	
55	1039975	6040939	3.239,45 €	3.239,45 €	
56	1040016	6040994	1.002,91 €	1.002,91 €	
57	1039992	6041000	2.382,65 €	2.382,65 €	
58	1039968	6041080	3.440,20 €	3.440,20 €	
59	1039999	6041157	2.870,43 €	2.870,43 €	
60	1039955	6041168	3.252,28 €	3.252,28 €	
61	1039976	6041514	1.245,80 €	1.245,80 €	
62	1040021	6041612	4.166,37 €	4.166,37 €	
63	1039946	6041710	3.093,47 €	3.093,47 €	
64	1039950	6041995	8.673,52 €	8.673,52 €	
65	1039986	6042315	2.131,95 €	2.131,95 €	
66	1039996	6042427	3.039,91 €	3.039,91 €	
67	1039943	6042535	2.504,14 €	2.504,14 €	
68	1040041	6042712	1.295,82 €	1.295,82 €	
69	1040035	6042753	3.984,88 €	3.984,88 €	
70	1040038	6042854	1.638,30 €	1.638,30 €	
71	1040042	6042881	2.553,66 €	2.553,66 €	
72	1040060	6043075	1.577,38 €	1.577,38 €	
73	1040104	6043215	2.925,34 €	2.925,34 €	
74	1040076	6043219	2.040,98 €	2.040,98 €	
75	1040088	6043282	1.370,42 €	1.308,92 €	Costo totale ammissibile per GSE verificato pari a 3.912,14 €; il contributo viene rideterminato in relazione al costo totale ammissibile verificato dal GSE di importo inferiore a quanto indicato nella domanda presentata.
76	1040068	6043688	7.346,41 €	7.346,41 €	
77	1040107	6043715	3.341,47 €	3.341,47 €	
78	1040091	6043753	2.725,34 €	2.725,34 €	
79	1040064	6044010	2.898,42 €	2.898,42 €	
80	1040100	6044172	3.954,34 €	3.954,34 €	
81	1040043	6044445	2.609,90 €	2.609,90 €	
82	1040099	6044658	2.115,43 €	2.115,43 €	
83	1040051	6044866	2.473,06 €	2.473,06 €	
84	1040080	6044882	1.027,68 €	1.027,68 €	
85	1040092	6044970	1.300,42 €	1.300,42 €	
86	1040073	6045067	1.961,72 €	1.961,72 €	
87	1040067	6045145	2.671,16 €	2.671,16 €	
88	1040077	6045275	1.713,66 €	1.713,66 €	
89	1040079	6045293	2.804,43 €	2.804,43 €	
90	1040023	6045335	2.551,25 €	2.551,25 €	
91	1040081	6045399	1.259,61 €	1.259,61 €	
92	1040075	6045517	1.497,40 €	1.497,40 €	
93	1040096	6045556	3.329,33 €	3.329,33 €	
94	1040070	6045731	2.162,11 €	2.162,11 €	
95	1040086	6045733	2.451,87 €	2.451,87 €	
96	1040093	6045753	6.571,68 €	6.571,68 €	
97	1040053	6045761	1.429,63 €	1.429,63 €	
98	1040032	6045767	991,60 €	991,60 €	
99	1040094	6045954	1.244,42 €	1.244,42 €	
100	1040036	6045987	1.019,61 €	1.019,61 €	
101	1040031	6046037	4.835,96 €	4.835,96 €	

**AII. 1 BANDO PER INCENTIVARE LA SOSTITUZIONE DEGLI IMPIANTI TERMICI CIVILI PIU'  
INQUINANTI CON IMPIANTI A BIOMASSA A BASSE EMISSIONI - LOTTO 19  
ESITI ISTRUTTORI - DOMANDE AMMESSE**

n.	Coben	ID domanda	Importo Prenotato	Importo Ammissibile	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
102	1040109	6046056	2.085,04 €	2.085,04 €	
103	1040024	6046075	2.945,86 €	2.945,86 €	
104	1040078	6046076	18.324,95 €	17.726,95 €	Costo totale ammissibile per GSE verificato pari a 29.448,69 €; il contributo viene rideterminato in relazione al costo totale ammissibile verificato dal GSE di importo inferiore a quanto indicato nella domanda presentata.
105	1040072	6046113	3.929,73 €	3.929,73 €	
106	1040112	6046228	2.085,20 €	2.085,20 €	
107	1040066	6046275	931,02 €	931,02 €	
108	1040062	6046384	2.442,67 €	2.442,67 €	
109	1040108	6046447	1.545,74 €	1.545,74 €	
110	1040025	6046495	3.112,25 €	3.112,25 €	
111	1040046	6046693	3.004,72 €	3.004,72 €	
112	1040033	6046835	1.494,42 €	1.494,42 €	
113	1040098	6047139	407,68 €	407,68 €	
114	1040103	6047167	1.161,12 €	1.161,12 €	
115	1040111	6047195	641,74 €	641,74 €	
116	1040034	6047212	3.905,28 €	3.905,28 €	
117	1040044	6047250	2.056,84 €	2.056,84 €	
118	1040095	6047455	2.995,22 €	2.995,22 €	
119	1040084	6047511	2.877,28 €	2.877,28 €	
120	1040037	6047739	4.764,01 €	4.764,01 €	
121	1040050	6047784	3.473,28 €	3.473,28 €	
122	1040071	6047790	4.513,71 €	4.513,71 €	
123	1040052	6047797	3.349,34 €	3.349,34 €	
124	1040106	6048053	4.065,03 €	4.065,03 €	
125	1040054	6048269	2.141,71 €	2.141,71 €	
126	1040056	6048272	10.441,75 €	10.441,75 €	
127	1040045	6048399	3.128,50 €	3.128,50 €	
128	1040063	6048439	1.564,09 €	1.564,09 €	
129	1040049	6048497	2.457,48 €	2.457,48 €	
130	1040040	6048719	3.188,75 €	3.188,75 €	
131	1040055	6048788	1.290,97 €	1.290,97 €	
132	1040029	6048950	3.723,17 €	3.723,17 €	
133	1040087	6049260	1.174,44 €	1.174,44 €	
134	1040058	6049286	2.636,21 €	2.636,21 €	
135	1040047	6049319	1.671,45 €	1.671,45 €	
136	1040089	6049362	2.115,32 €	2.115,32 €	
137	1040030	6049371	9.245,75 €	9.245,75 €	
138	1040085	6049451	1.627,47 €	1.627,47 €	
139	1040065	6049513	3.895,67 €	3.895,67 €	
140	1040022	6049561	1.973,08 €	1.973,08 €	
141	1040102	6049616	3.045,68 €	3.045,68 €	
142	1040048	6049624	2.523,54 €	2.523,54 €	
143	1040059	6049726	2.376,25 €	2.376,25 €	
144	1040027	6049737	4.396,03 €	4.396,03 €	
145	1040074	6049773	635,57 €	635,57 €	
146	1040061	6049807	1.038,57 €	1.038,57 €	
147	1040090	6051166	1.011,84 €	1.011,84 €	
148	1040026	6058821	12.585,50 €	12.585,50 €	
149	1040082	6058876	1.602,74 €	1.602,74 €	
			<b>Totale</b>	<b>416.379,51 €</b>	