



Regione Lombardia

DECRETO N. 7507

Del 28/05/2025

Identificativo Atto n. 380

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 – sedicesimo 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);

VISTI gli allegati parti integranti e sostanziali al presente atto:

- l'allegato 1, 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;
- l'allegato 2, che contiene le domande non ammesse a contributo a seguito di istruttoria;

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 431.471,42 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 afferenti 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";



Regione Lombardia

- 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 gli allegati 1 e 2, parti integranti e sostanziali del presente atto, relativi 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 431.471,42;
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 16
ESITI ISTRUTTORI - DOMANDE AMMESSE**

n.	Coben	ID domanda	Importo Prenotato	Importo Ammissibile	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
1	1039257	5987401	329,29 €	329,29 €	
2	1039256	5987568	1.622,81 €	1.622,81 €	
3	1039316	5987882	651,39 €	651,39 €	
4	1039302	5987917	1.537,25 €	1.301,78 €	Costo totale ammissibile per GSE verificato pari a 4.317,63 €; il contributo viene rideterminato in relazione al Costo totale ammissibile per GSE verificato di importo inferiore a quanto dichiarato nella domanda.
5	1039284	5988035	1.463,30 €	1.463,30 €	
6	1039290	5988199	1.970,81 €	1.970,81 €	
7	1039291	5988288	4.143,07 €	4.143,07 €	
8	1039309	5988295	2.960,56 €	2.960,56 €	
9	1039238	5988320	434,23 €	434,23 €	
10	1039258	5988350	617,80 €	617,80 €	
11	1039259	5988435	2.146,82 €	2.146,82 €	
12	1039251	5988462	1.864,78 €	1.864,78 €	
13	1039230	5988759	2.328,95 €	2.328,95 €	
14	1039242	5988780	1.678,24 €	1.678,24 €	
15	1039312	5988785	526,41 €	526,41 €	
16	1039297	5988818	1.100,52 €	1.100,52 €	
17	1039261	5988871	4.460,63 €	4.460,63 €	
18	1039229	5988876	349,18 €	104,18 €	dalla certificazione ambientale ex dm 186/17 allegata alla domanda si evidenzia che il generatore installato presenta dei valori di PP pari a 11 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
19	1039286	5988912	538,91 €	538,91 €	
20	1039313	5989093	1.506,41 €	1.506,41 €	
21	1039223	5989145	1.846,98 €	1.846,98 €	
22	1039244	5989204	1.456,67 €	1.456,67 €	
23	1039279	5989207	11.075,62 €	11.075,62 €	
24	1039232	5989276	3.974,03 €	3.974,03 €	
25	1039285	5989279	3.084,21 €	3.084,21 €	
26	1039253	5989313	5.786,86 €	5.786,86 €	
27	1039237	5989371	1.607,96 €	1.607,96 €	
28	1039283	5989465	2.358,78 €	2.358,78 €	
29	1039222	5989487	2.268,41 €	2.268,41 €	
30	1038021	5989520	1.828,00 €	1.828,00 €	
31	1039250	5989522	3.301,28 €	3.301,28 €	
32	1039294	5989571	1.003,92 €	1.003,92 €	
33	1039274	5989674	1.194,04 €	1.194,04 €	
34	1039235	5989735	2.223,80 €	2.223,80 €	
35	1039287	5989980	4.224,02 €	4.224,02 €	
36	1039255	5989994	1.760,46 €	1.760,46 €	
37	1039236	5990084	1.054,92 €	1.054,92 €	
38	1039266	5990086	2.278,33 €	2.278,33 €	
39	1039246	5990089	2.366,31 €	2.366,31 €	
40	1039252	5990139	3.183,67 €	3.183,67 €	
41	1039243	5990175	1.562,54 €	1.522,81 €	Costo totale ammissibile per GSE verificato pari a 4.709,76 €; il contributo viene rideterminato in relazione al Costo totale ammissibile per GSE verificato di importo inferiore a quanto dichiarato nella domanda.
42	1039305	5990399	3.416,05 €	3.416,05 €	

**AII. 1 BANDO PER INCENTIVARE LA SOSTITUZIONE DEGLI IMPIANTI TERMICI CIVILI PIU'
INQUINANTI CON IMPIANTI A BIOMASSA A BASSE EMISSIONI - LOTTO 16
ESITI ISTRUTTORI - DOMANDE AMMESSE**

n.	Coben	ID domanda	Importo Prenotato	Importo Ammissibile	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
43	1039269	5990418	1.726,37 €	1.726,37 €	
44	1039224	5990555	380,00 €	380,00 €	
45	1039263	5990585	2.190,20 €	2.190,20 €	
46	1039303	5990733	3.164,01 €	3.164,01 €	
47	1039310	5990772	2.656,05 €	2.656,05 €	
48	1039278	5990819	977,60 €	977,60 €	
49	1039273	5991059	2.353,41 €	2.353,41 €	
50	1039248	5991127	1.578,07 €	1.578,07 €	
51	1039247	5991143	1.548,40 €	1.548,40 €	
52	1039225	5991184	335,73 €	335,73 €	
53	1039271	5991216	1.089,77 €	1.089,77 €	
54	1039239	5991237	3.770,99 €	3.770,99 €	
55	969054	5991330	2.150,31 €	2.150,31 €	
56	1039306	5991554	1.148,30 €	1.148,30 €	
57	1039268	5991673	2.545,24 €	2.545,24 €	
58	1039260	5991717	529,84 €	529,84 €	
59	1039249	5991733	3.378,33 €	3.378,33 €	
60	1039275	5991747	2.079,48 €	2.079,48 €	
61	1039308	5991771	1.966,41 €	1.966,41 €	
62	1039307	5991787	2.366,61 €	2.366,61 €	
63	1039277	5991955	924,68 €	924,68 €	
64	1039298	5992058	2.654,51 €	2.654,51 €	
65	1039245	5992124	1.879,39 €	1.879,39 €	
66	1039231	5992750	1.688,23 €	1.688,23 €	
67	1039264	5993116	2.076,88 €	2.076,88 €	
68	1039314	5993178	1.781,98 €	1.781,98 €	
69	1039228	5993328	8.111,03 €	8.111,03 €	
70	1039265	5993417	3.633,30 €	3.633,30 €	
71	1039331	5993487	1.923,90 €	1.923,90 €	
72	1039378	5993647	2.584,31 €	2.584,31 €	
73	1039338	5993689	2.014,67 €	2.014,67 €	
74	1039341	5993893	6.468,64 €	6.468,64 €	
75	1039345	5994114	1.759,68 €	1.759,68 €	
76	1039337	5994148	509,61 €	509,61 €	
77	1039385	5994302	1.837,77 €	1.837,77 €	
78	1039377	5994372	1.563,58 €	1.563,58 €	
79	1039334	5994379	2.697,88 €	2.697,88 €	
80	1039333	5994474	691,28 €	691,28 €	
81	1039392	5994589	426,90 €	426,90 €	
82	1039415	5994845	1.786,60 €	1.786,60 €	
83	496805	5994874	761,87 €	761,87 €	
84	1039347	5994878	1.129,11 €	1.129,11 €	
85	1039363	5995502	1.857,47 €	1.857,47 €	
86	1039411	5995600	1.763,09 €	1.763,09 €	
87	1039351	5995694	1.977,92 €	1.977,92 €	
88	1039384	5995773	2.865,75 €	2.865,75 €	
89	1039398	5995864	1.371,59 €	1.371,59 €	
90	1039413	5996050	1.989,02 €	1.989,02 €	
91	1039386	5996219	12.947,78 €	12.947,78 €	
92	1039389	5996431	456,85 €	456,85 €	
93	1039412	5996887	1.004,41 €	1.004,41 €	
94	1039383	5996920	1.624,11 €	1.624,11 €	
95	1039395	5996998	19.362,63 €	19.362,63 €	
96	1039399	5997067	1.413,07 €	1.413,07 €	
97	1039410	5997102	1.038,15 €	1.038,15 €	
98	1039409	5997165	3.044,95 €	3.044,95 €	

**AII. 1 BANDO PER INCENTIVARE LA SOSTITUZIONE DEGLI IMPIANTI TERMICI CIVILI PIU'
INQUINANTI CON IMPIANTI A BIOMASSA A BASSE EMISSIONI - LOTTO 16
ESITI ISTRUTTORI - DOMANDE AMMESSE**

n.	Coben	ID domanda	Importo Prenotato	Importo Ammissibile	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
99	1039402	5997169	2.154,67 €	2.154,67 €	
100	1039350	5997231	4.034,86 €	4.034,86 €	
101	1039325	5997377	4.315,02 €	4.315,02 €	
102	1039375	5997380	2.656,58 €	2.656,58 €	
103	986681	5997405	2.067,69 €	2.067,69 €	
104	1039328	5997407	3.268,91 €	3.268,91 €	
105	1039417	5997428	1.387,56 €	1.387,56 €	
106	1039403	5997429	2.078,46 €	2.078,46 €	
107	1039418	5997553	27.634,00 €	27.634,00 €	
108	1039368	5997618	1.520,34 €	1.520,34 €	
109	1039356	5997628	1.714,63 €	1.714,63 €	
110	1039387	5997843	3.760,91 €	3.760,91 €	
111	1039397	5997854	1.613,63 €	1.613,63 €	
112	1039349	5997891	1.465,09 €	1.465,09 €	
113	1039396	5998023	853,91 €	853,91 €	
114	1039376	5998123	1.369,22 €	1.369,22 €	
115	1039361	5998406	1.351,28 €	1.351,28 €	
116	1039335	5998496	2.398,30 €	2.398,30 €	
117	1039371	5998559	2.562,67 €	2.562,67 €	
118	1039373	5999119	1.814,31 €	1.814,31 €	
119	1039353	5999705	1.532,43 €	1.530,33 €	Costo totale ammissibile per GSE verificato pari a 4.952,22 €; il contributo viene rideterminato in relazione al Costo totale ammissibile per GSE verificato di importo inferiore a quanto dichiarato nella domanda.
120	1039382	5999720	3.452,24 €	3.452,24 €	
121	1039370	5999738	1.205,61 €	1.205,61 €	
122	1039379	5999746	3.329,61 €	3.329,61 €	
123	1039336	5999750	4.421,43 €	4.421,43 €	
124	1039362	5999773	3.387,81 €	3.387,81 €	
125	1039365	5999944	2.486,89 €	2.486,89 €	
126	1039327	5999945	1.461,16 €	1.461,16 €	
127	1039326	6000224	531,75 €	531,75 €	
128	1039408	6000344	3.828,83 €	3.828,83 €	
129	1039354	6000415	3.488,85 €	3.488,85 €	
130	1039339	6000440	2.294,68 €	2.294,68 €	
131	1039329	6000934	1.035,52 €	1.035,52 €	
132	1039359	6001160	2.781,04 €	2.781,04 €	
133	1039358	6001222	2.798,37 €	2.798,37 €	
134	1039419	6001322	2.562,30 €	2.562,30 €	
135	1039380	6001445	1.019,61 €	1.019,61 €	
136	1039407	6001527	1.530,47 €	1.530,47 €	
137	1039400	6001530	3.471,55 €	3.471,55 €	
138	1039388	6001537	4.200,44 €	4.200,44 €	
139	1039414	6001538	3.119,82 €	3.119,82 €	
140	1039330	6001559	853,91 €	853,91 €	
141	1017582	6001646	4.285,52 €	4.285,52 €	
142	1039374	6001696	2.861,47 €	2.861,47 €	
143	1039416	6001789	2.276,41 €	2.276,41 €	
144	1039340	6001880	2.253,07 €	2.253,07 €	
145	1039404	6002242	6.737,71 €	6.737,71 €	
146	1039344	6002301	1.330,87 €	1.330,87 €	
147	1039369	6002304	3.023,07 €	3.023,07 €	
148	1039352	6002322	4.061,47 €	4.061,47 €	
149	1039405	6002352	1.180,64 €	1.180,64 €	
150	1039332	6002626	3.657,98 €	3.657,98 €	

**AII. 1 BANDO PER INCENTIVARE LA SOSTITUZIONE DEGLI IMPIANTI TERMICI CIVILI PIU'
INQUINANTI CON IMPIANTI A BIOMASSA A BASSE EMISSIONI - LOTTO 16
ESITI ISTRUTTORI - DOMANDE AMMESSE**

n.	Coben	ID domanda	Importo Prenotato	Importo Ammissibile	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
151	1039355	6002694	1.920,81 €	1.920,81 €	
152	1039364	6002937	930,67 €	930,67 €	
153	1039366	6003011	1.068,12 €	1.068,12 €	
154	1039360	6003020	1.849,00 €	1.849,00 €	
155	1039391	6003070	1.818,45 €	1.818,45 €	
156	1039393	6003151	2.750,91 €	2.750,91 €	
157	1039401	6003182	2.003,63 €	2.003,63 €	
158	1039406	6003203	1.992,67 €	1.992,67 €	
159	1039394	6003678	4.339,61 €	4.339,61 €	
160	1039372	6003702	835,49 €	835,49 €	
161	1039357	6003749	2.364,53 €	2.364,53 €	
162	1039348	6003809	2.300,16 €	2.300,16 €	
163	1039343	6003839	2.461,16 €	2.461,16 €	
164	1039346	6004034	2.380,01 €	2.380,01 €	
165	1039381	6004053	3.751,62 €	3.751,62 €	
166	1039390	6004263	2.325,81 €	2.325,81 €	
167	1039367	6004362	2.411,57 €	2.411,57 €	
168	1039342	6004383	3.733,00 €	3.359,00 €	dalla certificazione ambientale ex dm 186/17 allegata alla domanda si evidenzia che il generatore installato presenta dei valori di PP pari a 11 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
			Totale	431.471,42 €	

**AII. 2 BANDO PER INCENTIVARE LA SOSTITUZIONE DEGLI IMPIANTI TERMICI CIVILI PIU' INQUINANTI CON IMPIANTI A BIOMASSA A BASSE EMISSIONI
LOTTO 16 - DOMANDE NON AMMESSE**

n.	ID domanda	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
1	5926606	Il comune di installazione indicato nella domanda di richiesta contributo non corrisponde a quello verificato dal GSE. Di conseguenza, i requisiti del bando non sono rispettati.
2	5943485	La domanda di contributo è stata presentata per la sostituzione di un impianto a biomassa con biomassa in un comune con altitudine inferiore o uguale a 300 m slm; la data di presentazione richiesta al GSE confermata dallo stesso risulta essere del 24/08/2024 e pertanto successiva al 14/06/2024, data di pubblicazione sul BURL della delibera n. 2523 del 10/06/2024. dalla data successiva al 14/06/2024 nei comuni situati ad un altitudine inferiore o uguale a 300 m slm possono essere installati solo i generatori di calore alimentati a biomassa appartenenti alla classe ambientale 5 stelle ex d.m. 186/2017 con valori di particolato primario (PP) non superiori a 10 mg/Nm ³ . Dalla certificazione ambientale ex dm 186/17 allegata alla domanda si evince che l'impianto installato appartiene alla: CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA 5 STELLE, valori di PP 15 mg/Nm ³ e pertanto non garantisce il rispetto dei requisiti previsti dal bando regionale.
3	5947918	La domanda di contributo è stata presentata per la sostituzione di un impianto a biomassa con biomassa in un comune con altitudine inferiore uguale a 300 m slm; La data di presentazione richiesta al GSE, confermata dallo stesso, risulta essere del 19/06/2024 e pertanto successiva al 14/06/2024, data di pubblicazione sul BURL della delibera n. 2523 del 10/06/2024. Requisiti oggetto del bando. Dalla data successiva al 14/06/2024 nei comuni situati ad un'altitudine inferiore uguale a 300 m slm possono essere installati solo i generatori di calore alimentati a biomassa appartenenti alla classe ambientale 5 stelle ex d.m. 186/2017 con valori di particolato primario (PP) non superiori a 10 mg/Nm ³ . Dalla certificazione ambientale ex dm 186/17 allegata alla domanda si evince che l'impianto installato appartiene alla: CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA 5 STELLE, valori di PP 15 mg/Nm ³ e pertanto non garantisce il rispetto dei requisiti previsti dal bando regionale.
4	5965677	La Provincia e Il comune di installazione indicato nella domanda di richiesta contributo non corrisponde a quello verificato dal GSE. Di conseguenza, i requisiti del bando non sono rispettati.
5	5993732	la domanda di contributo è stata presentata come sostituzione di altro combustibile a biomassa. Dalla certificazione ambientale dm 186/17 allegata alla domanda si evince che l'impianto installato appartiene alla: CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA 5 STELLE, valori di PP 12 mg/Nm ³ e COT 5 mg/Nm ³ e pertanto non garantisce il rispetto dei requisiti previsti dal bando regionale per la sostituzione indicata nella domanda
6	6002778	Il comune di installazione indicato nella domanda di richiesta contributo non corrisponde a quello verificato dal GSE. Di conseguenza, i requisiti del bando non sono rispettati.