



Regione Lombardia

DECRETO N. 18069

Del 09/12/2025

Identificativo Atto n. 949

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 – 41° 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);
- la nota dell'08/04/2025 con cui la competente Struttura Regionale ha chiesto al Ministero un ulteriore stanziamento di 10 milioni di euro, con la possibilità di posticipare la chiusura del bando al 30 giugno 2026;
- la nota del 23/06/2025, con cui il Ministero ha dato parere favorevole alla rimodulazione del progetto di cui trattasi;
- il decreto n. 206 del 07/07/2025 con cui il Ministero ha autorizzato l'impegno di 10.000.000,00 di euro in favore della Regione Lombardia sul capitolo 8404/PG01 "Fondo per il finanziamento di specifiche strategie di intervento volte al miglioramento della qualità dell'aria nell'area della pianura padana";

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



Regione Lombardia

di € 23.000.000,00 che trova copertura nel bilancio di previsione 2024-2026, sui seguenti capitoli di spesa finanziati da apposita entrata vincolata:

- o 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";
 - o 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";
 - o 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";
- con decreto n. 9253 del 18/06/2024, 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;
 - con dgr n. 4844 del 28/07/2025 lo stanziamento previsto con dgr n. 2523 del 10/06/2024 è stato incrementato di 12.000.000,00 di euro finanziato come segue:
 - o 2.000.000,00 di euro a valere sul capitolo 17310;
 - o 10.000.000,00 di euro a valere sul capitolo 15130;di conseguenza, è stata posticipata la scadenza entro cui tutti i destinatari del bando in oggetto possono presentare la domanda di contributo al 15/12/2025;
 - la dgr 4937 del 04/08/2025 con la quale Regione Lombardia, a seguito della legge del Consiglio Regionale n. 47 approvata il 25/07/2025 "Assestamento al bilancio di previsione 2025-2027 con modifiche di leggi regionali", ha provveduto a confermare lo stanziamento di 2.000.000,00 di euro sul capitolo 17310;

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 quarantunesimo 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;

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 694.492,42 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 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 30 dicembre 2024 - n. 23 "Bilancio di previsione 2025 – 2027";
- la Legge Regionale del 7 agosto 2025 - n. 13 "Assestamento al bilancio 2025-2027 con modifiche di leggi regionali";

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'allegati 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 gli impegni e le liquidazioni di cui all'allegato contabile, parte integrante al seguente atto, impegnando e liquidando l'importo complessivo di euro 694.492,42 sul capitolo 15130 sull'annualità 2025;
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;



Regione Lombardia

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 41
ESITI ISTRUTTORI - DOMANDE AMMESSE**

n.	Coben	ID domanda	Importo Prenotato	Importo Ammissibile	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
1	1046894	6333361	3.780,62 €	3.780,62 €	
2	1046880	6333398	2.115,85 €	2.115,85 €	
3	1046774	6333421	2.127,85 €	2.127,85 €	
4	1046865	6333438	4.638,79 €	4.638,79 €	
5	1046808	6333488	4.003,07 €	4.003,07 €	
6	1046796	6333505	1.185,61 €	1.185,61 €	
7	1046849	6333531	5.508,91 €	5.508,91 €	
8	1046826	6333537	2.921,06 €	2.921,06 €	
9	1046855	6333737	1.550,91 €	1.550,91 €	
10	1046852	6333776	1.826,25 €	1.826,25 €	
11	1046767	6333798	3.376,05 €	3.376,05 €	
12	1046820	6333807	3.049,05 €	3.049,05 €	
13	1046888	6333814	4.000,19 €	4.000,19 €	
14	1046807	6333822	2.514,47 €	2.514,47 €	
15	1046877	6333833	2.233,06 €	2.233,06 €	
16	1046868	6333871	5.199,76 €	5.199,76 €	
17	1046904	6333890	5.261,91 €	4.426,53 €	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 5,01 a 10 mg/Nm3
18	1046887	6333900	1.685,45 €	1.685,45 €	
19	1046823	6333912	2.356,17 €	2.356,17 €	
20	1046851	6333955	1.310,09 €	1.310,09 €	
21	1046901	6333980	6.281,28 €	6.281,28 €	
22	1046842	6334014	2.572,21 €	2.572,21 €	
23	1046799	6334054	3.471,00 €	3.471,00 €	
24	1046879	6334067	15.993,67 €	15.993,67 €	
25	1046811	6334088	1.597,00 €	1.597,00 €	
26	1046871	6334110	2.076,00 €	2.076,00 €	
27	1046882	6334112	1.078,89 €	1.078,89 €	
28	1041498	6334114	1.671,18 €	1.671,18 €	
29	1016803	6334140	576,81 €	576,81 €	
30	1046778	6334155	1.182,98 €	1.182,98 €	
31	1046822	6334298	5.629,57 €	5.629,57 €	
32	1046776	6334335	3.228,43 €	3.228,43 €	
33	1046787	6334338	22.619,61 €	22.619,61 €	
34	1046905	6334364	1.833,08 €	1.833,08 €	
35	1046798	6334369	3.077,38 €	3.077,38 €	
36	1046869	6334379	19.144,80 €	19.144,80 €	
37	1046907	6334457	1.370,42 €	1.370,42 €	
38	1046812	6334458	4.866,10 €	4.866,10 €	
39	1046861	6334507	2.632,48 €	2.632,48 €	
40	1046791	6334535	3.451,49 €	3.451,49 €	
41	1046875	6334553	2.848,17 €	2.848,17 €	
42	1046775	6334590	2.346,52 €	2.346,52 €	
43	1046856	6334607	1.932,30 €	1.932,30 €	
44	1046846	6334614	6.708,99 €	6.708,99 €	
45	1041868	6334668	2.643,25 €	2.643,25 €	
46	1046899	6334750	3.346,38 €	3.346,38 €	
47	1046771	6334786	10.000,00 €	10.000,00 €	
48	1046893	6334805	2.156,61 €	2.156,61 €	
49	1046762	6334876	1.542,59 €	1.542,59 €	

**AII. 1 BANDO PER INCENTIVARE LA SOSTITUZIONE DEGLI IMPIANTI TERMICI CIVILI PIU' INQUINANTI CON IMPIANTI A BIOMASSA A BASSE EMISSIONI - LOTTO 41
ESITI ISTRUTTORI - DOMANDE AMMESSE**

n.	Coben	ID domanda	Importo Prenotato	Importo Ammissibile	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
50	1046892	6334887	2.016,61 €	2.016,61 €	
51	1046839	6334890	1.932,30 €	1.932,30 €	
52	1046843	6334901	2.265,80 €	2.265,80 €	
53	1046797	6334903	1.763,58 €	1.763,58 €	
54	1046864	6334923	2.650,93 €	2.650,93 €	
55	1046819	6335059	957,53 €	957,53 €	
56	1046910	6335078	3.421,40 €	3.421,40 €	
57	1046872	6335079	3.475,62 €	3.475,62 €	
58	1046858	6335161	1.634,08 €	1.634,08 €	
59	1046821	6335197	6.853,35 €	6.853,35 €	
60	1046898	6335221	1.062,53 €	1.062,53 €	
61	1046883	6335412	1.256,05 €	1.256,05 €	
62	1046817	6335413	3.365,77 €	3.365,77 €	
63	1046781	6335468	1.585,82 €	1.585,82 €	
64	1046782	6335520	1.060,72 €	1.060,72 €	
65	1046765	6335541	3.067,89 €	3.067,89 €	
66	1046816	6335592	4.837,48 €	4.837,48 €	
67	1046824	6335624	2.380,20 €	2.380,20 €	
68	1047033	6335629	3.270,13 €	3.270,13 €	
69	1046946	6335773	7.441,09 €	7.441,09 €	
70	1046982	6335795	1.251,59 €	1.251,59 €	
71	1019711	6335796	4.646,33 €	4.646,33 €	
72	1047055	6335797	3.789,78 €	3.789,78 €	
73	1047015	6336112	9.802,91 €	9.802,91 €	
74	1046947	6336220	1.826,28 €	1.826,28 €	
75	1046919	6336277	2.356,21 €	2.356,21 €	
76	1046985	6336435	1.598,28 €	1.598,28 €	
77	1047024	6336468	2.911,25 €	2.911,25 €	
78	1046937	6336476	1.849,55 €	1.849,55 €	
79	1046927	6336485	1.332,25 €	1.332,25 €	
80	1047006	6336569	3.326,10 €	3.326,10 €	
81	1046995	6336636	2.937,81 €	2.937,81 €	
82	1041576	6336645	811,03 €	811,03 €	
83	1046959	6336647	2.403,75 €	2.403,75 €	
84	1046922	6336654	3.965,42 €	3.965,42 €	
85	1046983	6336659	2.843,31 €	2.843,31 €	
86	1047037	6336667	9.993,75 €	9.993,75 €	
87	1047012	6336671	1.741,47 €	1.741,47 €	
88	1047029	6336678	4.223,29 €	4.223,29 €	
89	1046979	6336690	2.987,32 €	2.987,32 €	
90	1046991	6336694	3.785,53 €	3.345,53 €	richiesta contributo riferita a più generatori con valori emissivi differenti e appartenenti a classi di contribuzione differenti tra loro. contributo rideterminato in relazione alle classi di appartenenza di contribuzione dei due generatori installati
91	1046974	6336702	1.828,68 €	1.828,68 €	
92	1046942	6336707	5.520,25 €	5.520,25 €	
93	1047030	6336712	1.092,55 €	1.092,55 €	
94	1046968	6336731	2.078,07 €	2.078,07 €	
95	1047046	6336769	3.305,30 €	3.305,30 €	
96	1046934	6336824	6.159,37 €	6.159,37 €	
97	1047035	6336913	3.905,21 €	3.905,21 €	
98	1046987	6336924	2.379,32 €	2.379,32 €	
99	1046960	6336930	2.601,69 €	2.601,69 €	

**AII. 1 BANDO PER INCENTIVARE LA SOSTITUZIONE DEGLI IMPIANTI TERMICI CIVILI PIU' INQUINANTI CON IMPIANTI A BIOMASSA A BASSE EMISSIONI - LOTTO 41
ESITI ISTRUTTORI - DOMANDE AMMESSE**

n.	Coben	ID domanda	Importo Prenotato	Importo Ammissibile	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
100	1046958	6336966	1.833,09 €	1.833,09 €	
101	1046935	6336967	5.638,91 €	5.638,91 €	
102	1047019	6337015	20.000,00 €	20.000,00 €	
103	1046918	6337052	4.302,50 €	4.302,50 €	
104	1046951	6337068	1.385,94 €	1.385,94 €	
105	1047045	6337111	1.723,83 €	1.723,83 €	
106	1046920	6337140	5.502,92 €	4.935,46 €	richiesta contributo riferita a più generatori con valori emissivi differenti e appartenenti a classi di contribuzione differenti tra loro. contributo rideterminato in relazione alle classi di appartenenza di contribuzione dei due generatori installati
107	1047016	6337182	3.624,67 €	3.624,67 €	
108	1047000	6337216	4.018,30 €	4.018,30 €	
109	1047053	6337275	3.785,35 €	3.785,35 €	
110	1046915	6337287	1.652,00 €	1.652,00 €	
111	1046956	6337368	1.348,60 €	1.348,60 €	
112	1047043	6337396	664,58 €	664,58 €	
113	1046923	6337419	1.954,86 €	1.954,86 €	
114	1047048	6337456	1.008,89 €	1.008,89 €	
115	1047005	6337482	3.154,29 €	3.154,29 €	
116	1046993	6337493	2.178,59 €	2.178,59 €	
117	1047052	6337820	3.536,53 €	3.536,53 €	
118	1047013	6337956	2.538,81 €	2.538,81 €	
119	1041526	6338124	1.220,12 €	1.220,12 €	
120	1047041	6338157	7.653,79 €	7.653,79 €	
121	1046921	6338200	3.530,27 €	3.530,27 €	
122	1046981	6338238	3.944,69 €	3.944,69 €	
123	1047025	6338271	7.586,52 €	7.586,52 €	
124	1047047	6338286	2.480,78 €	2.480,78 €	
125	1047044	6338300	3.696,06 €	3.696,06 €	
126	1047022	6338308	2.323,30 €	2.323,30 €	
127	1046949	6338321	1.814,31 €	1.814,31 €	
128	1046930	6338336	1.571,96 €	1.571,96 €	
129	1046948	6338354	1.814,31 €	1.814,31 €	
130	1046914	6338373	3.576,05 €	3.576,05 €	
131	1046994	6338383	2.586,41 €	2.586,41 €	
132	1046939	6338419	1.028,50 €	1.028,50 €	
133	1035720	6338447	1.963,36 €	1.963,36 €	
134	1047056	6338456	1.901,74 €	1.901,74 €	
135	1047032	6338494	2.807,01 €	2.807,01 €	
136	1047028	6338514	2.109,20 €	2.109,20 €	
137	1046957	6338532	847,80 €	847,80 €	
138	1046925	6338625	2.444,56 €	2.444,56 €	
139	1046941	6338633	2.157,38 €	2.157,38 €	
140	1046996	6338680	2.259,09 €	2.259,09 €	
141	1046936	6338681	2.746,29 €	2.746,29 €	
142	1041557	6338691	1.983,48 €	1.983,48 €	
143	1047031	6338756	3.268,46 €	3.268,46 €	
144	1046929	6338757	3.273,63 €	3.273,63 €	
145	1047008	6338768	2.119,98 €	2.119,98 €	
146	1046913	6338802	10.367,12 €	10.367,12 €	
147	1047051	6338812	1.218,14 €	1.218,14 €	
148	1047057	6338814	2.420,42 €	2.420,42 €	
149	1046984	6338851	4.882,77 €	4.882,77 €	

**AII. 1 BANDO PER INCENTIVARE LA SOSTITUZIONE DEGLI IMPIANTI TERMICI CIVILI PIU' INQUINANTI CON IMPIANTI A BIOMASSA A BASSE EMISSIONI - LOTTO 41
ESITI ISTRUTTORI - DOMANDE AMMESSE**

n.	Coben	ID domanda	Importo Prenotato	Importo Ammissibile	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
150	1047027	6338855	991,44 €	991,44 €	
151	1046988	6338859	2.078,91 €	2.078,91 €	
152	1047002	6338883	1.142,23 €	1.142,23 €	
153	1046997	6338910	2.898,73 €	2.898,73 €	
154	1046976	6338913	5.336,97 €	5.336,97 €	
155	1046990	6338918	967,00 €	967,00 €	
156	1047049	6338959	2.411,76 €	2.411,76 €	
157	1046967	6338978	2.341,28 €	2.341,28 €	
158	1047010	6339022	3.282,49 €	3.282,49 €	
159	1046933	6339043	2.344,33 €	2.344,33 €	
160	1046971	6339070	728,00 €	728,00 €	
161	1046964	6339081	1.323,30 €	1.323,30 €	
162	1047023	6339123	2.002,48 €	2.002,48 €	
163	1047009	6339238	3.152,40 €	3.152,40 €	
164	1047038	6339254	7.205,10 €	7.205,10 €	
165	1046940	6339270	2.169,97 €	2.169,97 €	
166	1046970	6339305	385,94 €	385,94 €	
167	1047040	6339306	4.410,41 €	4.410,41 €	
168	1046926	6339350	2.781,47 €	2.781,47 €	
169	1035889	6339411	2.410,31 €	2.410,31 €	
170	1046952	6339443	1.349,46 €	1.349,46 €	
171	1046992	6339549	3.096,05 €	3.096,05 €	
172	1046972	6339585	4.741,49 €	4.741,49 €	
173	1046917	6339676	2.816,06 €	2.816,06 €	
174	1046986	6339722	5.825,40 €	5.448,51 €	richiesta contributo riferita a più generatori con valori emissivi differenti e appartenenti a classi di contribuzione differenti tra loro. contributo rideterminato in relazione alle classi di appartenenza di contribuzione dei due generatori installati
175	1046978	6339723	4.606,51 €	4.606,51 €	
176	1047059	6339810	2.700,00 €	2.700,00 €	
177	1046954	6339854	1.572,41 €	1.572,41 €	
178	1046955	6339973	2.859,42 €	2.859,42 €	
179	1047054	6339976	950,42 €	950,42 €	
180	1047036	6340007	2.455,03 €	2.455,03 €	
181	1046965	6340057	2.286,38 €	2.286,38 €	
182	1041643	6340091	1.259,37 €	1.259,37 €	
183	1046916	6340318	2.284,78 €	2.284,78 €	
184	1046945	6340358	1.983,86 €	1.983,86 €	
185	1046999	6340372	3.271,70 €	3.271,70 €	
186	1046932	6340502	3.007,38 €	3.007,38 €	
187	1046953	6340528	1.545,96 €	1.545,96 €	
188	1046977	6340595	5.755,16 €	5.755,16 €	
189	1046980	6340609	19.402,30 €	19.402,30 €	
190	1046938	6340612	631,46 €	631,46 €	
191	1047004	6340649	2.080,01 €	2.080,01 €	
192	1047021	6340654	1.636,87 €	1.636,87 €	
193	1046966	6340704	1.339,81 €	1.339,81 €	
194	1046931	6340706	4.613,30 €	4.613,30 €	
195	1046962	6340711	19.169,84 €	18.938,84 €	Costo totale ammissibile per GSE verificato pari a 30.382,51 €; il contributo viene rideterminato in relazione Costo totale ammissibile per GSE verificato
196	1047011	6340720	1.807,20 €	1.807,20 €	

**AII. 1 BANDO PER INCENTIVARE LA SOSTITUZIONE DEGLI IMPIANTI TERMICI CIVILI PIU'
INQUINANTI CON IMPIANTI A BIOMASSA A BASSE EMISSIONI - LOTTO 41
ESITI ISTRUTTORI - DOMANDE AMMESSE**

n.	Coben	ID domanda	Importo Prenotato	Importo Ammissibile	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
197	1047034	6340773	2.164,31 €	2.164,31 €	
198	1047058	6340782	18.704,37 €	18.704,37 €	
199	1047018	6340819	1.763,92 €	1.763,92 €	
200	1046928	6340830	1.371,40 €	1.371,40 €	
			Totale	694.492,42 €	