



Regione Lombardia

DECRETO N. 18376

Del 27/11/2024

Identificativo Atto n. 272

DIREZIONE GENERALE AMBIENTE E CLIMA

Oggetto

BANDO "SECONDA MISURA DI INCENTIVAZIONE PER LA SOSTITUZIONE DEGLI IMPIANTI TERMICI CIVILI PIU' INQUINANTI CON IMPIANTI A BIOMASSA A BASSE EMISSIONI", APPROVATO CON DECRETO 10648 DEL 12/07/2024.
APPROVAZIONE DEGLI ESITI ISTRUTTORI DELLE RICHIESTE DI CONTRIBUZIONE PRESENTATE SULLA LINEA DI FINANZIAMENTO RISERVAT AI CITTADINI – PRIMO 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:



Regione Lombardia

- 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";

CONSIDERATO che l'istruttoria relativa al primo 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 1 e 2 parti integranti e sostanziali del presente atto, che contengono rispettivamente le domande risultate idonee e non idonee al contributo di cui trattasi;

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.

CONSIDERATO che tra le domande elencate nell'allegato 1, parte integrante e sostanziale del presente provvedimento, sono ricomprese anche le domande ammesse a contributo con riduzione dell'importo prenotato per le motivazioni ivi indicate;

CONSIDERATO che tra le domande elencate nell'allegato 2, parte integrante e sostanziale del presente provvedimento, sono comprese le domande non ammesse a contributo in quanto ritenute non ammissibili a seguito di istruttoria;

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 1.298.182,58 a valere sul capitolo di spesa 15130 dell'esercizio 2024;

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;



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 29 dicembre 2023 - n. 11 "Bilancio di previsione 2024 – 2026" e la legge regionale del 8 agosto 2024, n. 14 "Assestamento al bilancio 2024 - 2026 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 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 restanti beneficiari;
2. di approvare le scritture contabili indicate nell'allegato contabile, parte integrante al seguente atto, dando atto che la spesa complessiva liquidata ammonta a 1.298.182,58 €;
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.

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 1 - ESITI ISTRUTTORI - DOMANDE AMMESSE

n.	Coben	ID domanda	Importo Prenotato	Importo Ammissibile	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
1	0001034186	5912910	2210,33	2210,33	
2	0001034817	5912912	1453,82	1453,82	
3	0001035100	5912913	1331,91	1331,91	
4	0001035116	5912933	1465,67	1465,67	
5	0001034844	5912935	2657,37	2657,37	
6	0001034956	5912938	617,1	617,1	
7	0001035103	5912939	1495,42	1495,42	
8	0001034896	5912941	2846,45	2846,45	
9	0001034764	5912942	2281,19	2281,19	
10	0001035079	5912944	1860,81	1860,81	
11	0001035006	5912945	2062	2062	
12	0001035003	5912946	2257,16	2257,16	
13	0001035073	5912947	6190,24	6190,24	
14	0001035064	5912948	5168,77	5168,77	
15	0001035139	5912949	4823,78	4823,78	
16	0001035056	5912950	5453,43	5453,43	
17	0001034944	5912951	3396,25	3396,25	
18	0001035076	5912955	2771,58	2771,58	
19	0001035011	5912957	1523,61	1395,51	Costo totale ammissibile per GSE verificato pari a 4.403,16 Euro; il contributo viene rideterminato in relazione al costo totale ammissibile verificato dal GSE di importo inferiore a quanto indicato nella domanda presentata.
20	0001034787	5912959	2162,76	2162,76	
21	0001035160	5912960	2496,15	2496,15	
22	0001035070	5912961	1782,88	1782,88	
23	0001034786	5912962	3515,96	3515,96	
24	0001034950	5912963	3527,67	3527,67	
25	0001035042	5912964	5303,58	5303,58	
26	0001035063	5912967	1897,75	1897,75	
27	0001034825	5912969	967,1	967,1	
28	0001035049	5912977	4651,01	4651,01	
29	0001035035	5912978	454,51	454,51	
30	0001034873	5912981	1550,32	1550,32	
31	0001034799	5912982	973,73	973,73	
32	0001035036	5912983	722,87	722,87	
33	0001034742	5912986	600,21	600,21	
34	0001034871	5912987	1474,63	1474,63	
35	0001035148	5912988	3501,47	3501,47	
36	0001035093	5912989	289	289	
37	0001035098	5912991	967	967	
38	0001035096	5912992	4420,42	4420,42	
39	0001035147	5912994	1442,48	1442,48	
40	0001035137	5912998	1588,6	1588,6	
41	0001034923	5913000	355,03	355,03	
42	0001035022	5913001	2895,71	2895,71	
43	0001035135	5913007	5282,05	5282,05	
44	0001035122	5913012	1389,52	1389,52	
45	0001035129	5913013	4470,34	4470,34	
46	0001034828	5913016	1910,15	1910,15	
47	0001034768	5913017	2002,37	2002,37	
48	0001035065	5913019	3332,87	3332,87	
49	0001034757	5913026	1193,01	1193,01	
50	0001035043	5913029	4427,1	4427,1	
51	0001035165	5913037	659	659	

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

n.	Coben	ID domanda	Importo Prenotato	Importo Ammissibile	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
52	0001035016	5913040	3121,11	3121,11	
53	0001034928	5913043	486,61	486,61	
54	0001034744	5913059	3316,54	3316,54	
55	0001035013	5913060	1769,31	1769,31	
56	0001034790	5913061	2540,07	2540,07	
57	0001034958	5913062	930,42	930,42	
58	0001034739	5913072	3194,82	3194,82	
59	0001034978	5913075	2461,47	2461,47	
60	0001035089	5913076	2133,39	2133,39	
61	0001017122	5913078	4889,58	4889,58	
62	0001034912	5913082	4264,78	4264,78	
63	0001034903	5913086	1990,18	1990,18	
64	0001035061	5913087	2341,25	2341,25	
65	0001034820	5913089	1105,7	1105,7	
66	0001034857	5913100	729,31	729,31	
67	0001034832	5913105	2272,35	2272,35	
68	0001034738	5913119	1262,91	1262,91	
69	0001035021	5913120	2964,08	2964,08	
70	0001035007	5913124	1828,04	1828,04	
71	0001034733	5913126	4814,1	4673,83	Costo totale ammissibile per GSE verificato pari a 8.972,52 e contributo complessivo riconosciuto dal GSE verificato 1.606,93 €; il contributo viene rideterminato in relazione al costo totale ammissibile e del contributo complessivo verificati dal GSE di importi diversi a quanto indicato nella domanda presentata.
72	0001034851	5913127	6830,07	6830,07	
73	0001034920	5913130	196,91	196,91	
74	0001034900	5913133	5604,13	5604,13	
75	0001034821	5913140	10000	10000	
76	0001035167	5913143	2652,44	2652,44	
77	0001035086	5913145	1311,79	1311,79	
78	0001025573	5913149	2003,98	2003,98	
79	0001034988	5913161	8693,35	7899,45	La richiesta di contributo riguarda la sostituzione di due generatori appartenenti a classi ambientali differenti. Il contributo è stato pertanto rideterminato considerando il contributo pari all'80% per un generatore e al 65% per il secondo, il cui totale corrisponde alla cifra di 7.899,45 Euro.
80	0001034858	5913171	1565,91	1565,91	
81	0001034837	5913172	6520	4304,49	dalla certificazione ambientale ex dm 186/17 allegata alla domanda si evidenzia che il generatore installato presenta dei valori di PP pari a 9,5 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
82	0001028577	5913179	1061,37	1061,37	
83	0001034766	5913186	1587,38	1587,38	
84	0001034806	5913195	1206,91	1206,91	
85	0001035023	5913197	475,65	475,65	
86	0001035125	5913198	756,15	756,15	
87	0001002125	5913199	6973,08	6973,08	
88	0001034931	5913201	1349,98	1349,98	

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

n.	Coben	ID domanda	Importo Prenotato	Importo Ammissibile	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
89	0001034957	5913216	1858,28	1615,63	dalla certificazione ambientale ex dm 186/17 allegata alla domanda si evidenzia che il generatore installato presenta dei valori di PP pari a 12 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
90	0001034883	5913218	861,61	861,61	
91	0001034939	5913220	5650,57	5650,57	
92	0001035019	5913221	2816,06	2816,06	
93	0001035000	5913231	1656,25	1656,25	
94	0001035121	5913233	853,37	853,37	
95	0001035030	5913245	674,95	674,95	
96	0001034763	5913248	1437,07	1437,07	
97	0001035136	5913252	2769,54	2769,54	
98	0001034863	5913255	3009,02	3009,02	
99	0001035126	5913261	1796,76	1796,76	
100	0001034743	5913286	2181,13	2181,13	
101	0001034852	5913295	4509,57	4509,57	
102	0001034880	5913316	845,05	845,05	
103	0001034981	5913320	1710,02	1710,02	
104	0001034737	5913324	2187,23	2187,23	
105	0001034812	5913331	1769,31	1734,18	Costo totale ammissibile per GSE verificato pari a 5.045,96 €; il contributo viene rideterminato in relazione al costo totale ammissibile e del contributo complessivo verificati dal GSE di importi diversi a quanto indicato nella domanda presentata.
106	0001034843	5913340	1508,65	1508,65	
107	0001034906	5913344	1643,45	1.643,45	
108	0001034897	5913345	3641,23	3641,23	
109	0001035029	5913347	1892,48	1892,48	
110	0001035025	5913357	1768,87	1768,87	
111	0001035104	5913361	635,06	635,06	
112	0001034785	5913372	403,8	403,8	
113	0001034980	5913396	2206,42	2206,42	
114	0001034982	5913398	912,61	912,61	
115	0001034776	5913416	2992,92	2992,92	
116	0001034756	5913429	732,5	732,5	
117	0001035078	5913433	14891,55	14891,55	
118	0001034783	5913434	786,86	786,86	
119	0001034867	5913446	3563,3	3563,3	
120	0001035142	5913460	2485,92	2485,92	
121	0001034784	5913468	2810,94	2810,94	
122	0001035091	5913528	2784,6	2784,6	
123	0001034947	5913560	1141,92	1141,92	
124	0001034745	5913565	462,12	462,12	
125	0001035171	5913577	3423,3	3423,3	
126	0001034864	5913582	519,85	519,85	
127	0001034989	5913614	1321,51	1321,51	
128	0001035131	5913617	5189,08	5189,08	
129	0001034949	5913621	1503,87	1503,87	
130	0001024599	5913627	4375,73	4375,73	
131	0001034991	5913643	5850,42	5850,42	
132	0001035051	5913660	3506,58	3506,58	
133	0001035024	5913670	2913,74	2913,74	

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

n.	Coben	ID domanda	Importo Prenotato	Importo Ammissibile	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
134	0001035118	5913699	2747,99	2747,99	
135	0001035012	5913700	2261,77	2261,77	
136	0001035127	5913701	4435,16	4435,16	
137	0001034765	5913702	740,76	740,76	
138	0001034985	5913703	1014,09	1014,09	
139	0001035109	5913720	10000	10000	
140	0001034987	5913721	911,41	911,41	
141	0001035072	5913742	1332,84	1332,84	
142	0001035044	5913744	5755,57	5755,57	
143	0001035045	5913749	2101,44	2101,44	
144	0001034814	5913750	3853,07	3853,07	
145	0001029104	5913761	48,43	48,43	
146	0001034770	5913767	4065,1	4065,1	
147	0001035055	5913770	1310,49	1310,49	
148	0001035085	5913779	2573,37	2573,37	
149	0001034755	5913792	4470,57	4470,57	
150	0001026367	5913795	1409,69	1409,69	
151	0001034963	5913799	10000	10000	
152	0001034965	5913802	2101,47	2101,47	
153	0001034795	5913806	2629,68	2629,68	
154	0001034882	5913820	450	450	
155	0001035031	5913821	2834,08	2834,08	
156	0001035095	5913825	5891,45	5891,45	
157	0001034748	5913832	2895,68	2895,68	
158	0001035157	5913842	3955,05	2130,42	Costo totale ammissibile per GSE verificato pari a 12.279,79 €; il contributo viene rideterminato in relazione al costo totale ammissibile e del contributo complessivo verificati dal GSE di importi diversi a quanto indicato nella domanda presentata.
159	0001035151	5913848	1160,96	1160,96	
160	0001034933	5913851	1852,08	1852,08	
161	0001034996	5913874	2856,13	2856,13	
162	0001035052	5913887	4931,39	4931,39	
163	0001034908	5913896	2401,71	2401,71	
164	0001035083	5913905	856,71	856,71	
165	0001035069	5913908	890,41	890,41	
166	0001034964	5913909	2361,81	2361,81	
167	0001035088	5913913	4461,8	4461,8	
168	0001034849	5913923	672,51	672,51	
169	0001035092	5913935	2853,34	2853,34	
170	0001035077	5913941	751,49	751,49	
171	0001034918	5913945	1326,27	1326,27	
172	0001035046	5913948	3580,03	3580,03	
173	0001035010	5913949	2820,25	2820,25	
174	0001034774	5913957	2327,97	2327,97	
175	0001035034	5913967	3433,74	3433,74	
176	0001035168	5913984	22866,36	22866,36	
177	0001034859	5913992	2275,33	2275,33	
178	0001034942	5914013	770,41	770,41	
179	0001035082	5914018	1116,06	1116,06	
180	0001034807	5914038	3973,61	3973,61	
181	0001034740	5914046	1524,69	1524,69	
182	0001034802	5914069	4477,47	4477,47	
183	0001035066	5914073	1386,35	1386,35	
184	0001034876	5914078	5719,5	5719,5	

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

n.	Coben	ID domanda	Importo Prenotato	Importo Ammissibile	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
185	0001034972	5914081	1565,88	1565,88	
186	0001034874	5914082	8392	8392	
187	0001034782	5914098	3060,7	3060,7	
188	0001034781	5914137	3042,03	3042,03	
189	0001035138	5914139	7639,27	7639,27	
190	0001034885	5914141	3008,07	3008,07	
191	0001034778	5914144	2266,35	2266,35	
192	0001035105	5914153	410,55	410,55	
193	0001034879	5914168	2303,19	2303,19	
194	0001035041	5914178	3056,05	3056,05	
195	0001035120	5914179	1191,77	1191,77	
196	0001034813	5914190	1698,41	1698,41	
197	0001035110	5914198	544,51	544,51	
198	0001035132	5914212	1399	1399	
199	0001034915	5914216	1933,81	1933,81	
200	0001034986	5914219	3467,83	3467,83	
201	0001035062	5914220	1379,91	1379,91	
202	0001034789	5914230	938,92	938,92	
203	0001034800	5914234	1806,52	1806,52	
204	0001034940	5914240	765,31	765,31	
205	0001034990	5914245	1110,67	1110,67	
206	0001034780	5914255	10000	11385,45	
207	0001034861	5914267	2928,31	2928,31	
208	0001034955	5914275	1620,41	1620,41	
209	0001034853	5914304	743,93	743,93	
210	0001035158	5914310	611,26	611,26	
211	0001034753	5914314	2650,57	2650,57	
212	0001035108	5914337	6875,57	6875,57	
213	0001034751	5914345	936,07	936,07	
214	0001034951	5914349	7658,48	7658,48	
215	0001034834	5914350	1248,28	1248,28	
216	0001034892	5914363	2720,42	2720,42	
217	0001034994	5914365	10000	10000	
218	0001035130	5914381	3842,4	3842,4	
219	0001034747	5914384	15608,1	15608,1	
220	0001034775	5914386	2053,44	2053,44	
221	0001035128	5914388	1938,31	1938,31	
222	0001034926	5914389	1011,09	1011,09	
223	0001034811	5914392	742,78	742,78	
224	0001034913	5914393	2752,42	2752,42	
225	0001034829	5914401	1600,25	1600,25	
226	0001035038	5914404	733,07	733,07	
227	0001034870	5914405	2722,78	2722,78	
228	0001035001	5914409	1358,42	1358,42	
229	0001030102	5914412	1254,33	1254,33	
230	0001035152	5914414	3487,33	3487,33	
231	0001035097	5914420	643,96	643,96	
232	0001035002	5914423	1866,38	1866,38	
233	0001034788	5914424	4801,88	4801,88	
234	0001034973	5914430	3048,81	3048,81	
235	0001034911	5914431	4702,98	4702,98	
236	0001035170	5914436	2773,19	2773,19	
237	0001035102	5914438	1360,16	1360,16	
238	0001035134	5914444	1016,18	1016,18	
239	0001035047	5914445	2198,82	2198,82	
240	0001034899	5914446	2082,35	2082,35	

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

n.	Coben	ID domanda	Importo Prenotato	Importo Ammissibile	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
241	0001034948	5914449	10000	10000	
242	0001034959	5914450	6418,18	5986,14	Costo totale ammissibile per GSE verificato pari a 19.141,42 € e contributo complessivo riconosciuto dal GSE verificato pari a 7.412,85 €; il contributo viene rideterminato in relazione al costo totale ammissibile e del contributo complessivo verificati dal GSE di importi diversi a quanto indicato nella domanda presentata.
243	0001035144	5914454	2935,98	2935,98	
244	0001035175	5914456	4083,54	4083,54	
245	0001034854	5914458	2405,33	2405,33	
246	0001034943	5914467	3046,81	3046,81	
247	0001034919	5914468	1938,78	1938,78	
248	0001034846	5914470	9852,35	9852,35	
249	0000317870	5914473	938,92	938,92	
250	0001034779	5914475	1156,41	1156,41	
251	0001034805	5914477	1806,14	1806,14	
252	0001034869	5914478	3508,45	3508,45	
253	0001034971	5914487	3853,4	3853,4	
254	0001034934	5914489	1837,45	1837,45	
255	0001034922	5914490	2200	2200	
256	0001034868	5914494	921,56	921,56	
257	0001034916	5914508	2374,12	2374,12	
258	0001034758	5914517	2147,44	2147,44	
259	0001034992	5914523	1178,01	1178,01	
260	0001034962	5914528	1839,87	1839,87	
261	0001035123	5914533	2957,79	2957,79	
262	0001034793	5914537	628,15	628,15	
263	0001035033	5914539	2644,66	2644,66	
264	0001034749	5914541	380	380	
265	0001035005	5914548	681,95	681,95	
266	0001035057	5914550	493,99	493,99	
267	0001035090	5914554	758,78	758,78	
268	0001034927	5914555	892,41	892,41	
269	0001035050	5914574	1459,95	1459,95	
270	0001034945	5914580	9051,12	9051,12	
271	0001035114	5914594	1660,71	1660,71	
272	0001035075	5914598	855,79	855,79	
273	0001034999	5914600	2692,15	153,9	Costo totale ammissibile per GSE verificato pari a 3.486,65 €; il contributo viene rideterminato in relazione al costo totale ammissibile verificato dal GSE di importo inferiore a quanto indicato nella domanda presentata.
274	0001035106	5914602	10000	10000	
275	0001035080	5914605	4514,38	4514,38	
276	0001035048	5914665	10000	10000	
277	0001035009	5914666	3036,78	3036,78	
278	0001034954	5914670	958,39	958,39	
279	0001035159	5914683	1639,32	1639,32	
280	0001034804	5914684	727,54	727,54	
281	0001034792	5914685	4815,67	4815,67	
282	0001034884	5914688	1630,71	1630,71	
283	0001034830	5914691	2274,48	2274,48	
284	0001034823	5914700	2239,57	2239,57	

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

n.	Coben	ID domanda	Importo Prenotato	Importo Ammissibile	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
285	0001034983	5914706	1872,93	1872,93	
286	0001035111	5914707	2277,77	2277,77	
287	0001034938	5914708	1543,62	1543,62	
288	0001034819	5914709	960,18	960,18	
289	0001035166	5914719	3055,16	3055,16	
290	0001034941	5914733	2407,85	2407,85	
291	0001034984	5914742	8995,15	8995,15	
292	0001035074	5914748	1883,45	1883,45	
293	0001035040	5914758	1319,07	1319,07	
294	0001035067	5914787	4131,88	4131,88	
295	0001035039	5914813	1517,63	1517,63	
296	0001035081	5914815	2595,88	2595,88	
297	0001034970	5914816	3891,26	3891,26	
298	0001035032	5914818	7141,31	7141,31	
299	0001034769	5914819	2015,33	2015,33	
300	0001035037	5914830	1016,41	1016,41	
301	0001034924	5914844	8531,2	8531,2	
302	0001035008	5914859	2162,87	2162,87	
303	0001034855	5914864	1876,81	1876,81	
304	0001016915	5914890	438,35	438,35	
305	0001034925	5914906	10431	10431	
306	0001034840	5914925	485,09	485,09	
307	0001034979	5914927	1002,55	1002,55	
308	0001034872	5914933	3074,98	3074,98	
309	0001034894	5914953	2154,28	2154,28	
310	0001034824	5914956	1621,68	1621,68	
311	0001034818	5914981	4041,94	4041,94	
312	0001034974	5914994	8420,44	8420,44	
313	0001035113	5915005	2321,99	2321,99	
314	0001034816	5915015	5878,31	5878,31	
315	0001034895	5915060	2988,68	2988,68	
316	0001035112	5915064	2347,21	2347,21	
317	0001034907	5915076	2253,76	2253,76	
318	0001035146	5915089	3767,62	3767,62	
319	0001034902	5915099	1659,41	1659,41	
320	0001034809	5915133	579,88	579,88	
321	0001034836	5915149	826,68	826,68	
322	0001035174	5915152	912,61	912,61	
323	0001034921	5915161	2164,72	2164,72	
324	0001034735	5915171	2456,75	2456,75	
325	0001034831	5915181	986,4	986,4	
326	0001034875	5915192	1231,67	1231,67	
327	0001034772	5915262	2543,68	2543,68	
328	0001035053	5915304	1813,41	1813,41	
329	0001034760	5915425	1958,85	1958,85	
330	0001034842	5915436	1553,42	1553,42	
331	0001034968	5915460	2253,56	2253,56	
332	0001034878	5915498	1111,34	1111,34	
333	0001017476	5915507	1090,31	1090,31	
334	0001034838	5915512	2177,32	2177,32	
335	0001034929	5915524	2988,61	2988,61	
336	0001035162	5915535	8487,5	8487,5	
337	0001035107	5915542	380	380	
338	0001035124	5915546	1750,57	1750,57	
339	0001034741	5915549	2267,24	2267,24	
340	0001035141	5915560	2627,94	2627,94	

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

n.	Coben	ID domanda	Importo Prenotato	Importo Ammissibile	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
341	0001034771	5915605	17266,74	17266,74	
342	0001016383	5915607	1137,63	1137,63	
343	0001034893	5915622	2580,57	2580,57	
344	0001035068	5915624	1342,61	1342,61	
345	0001035117	5915625	1419,45	1419,45	
346	0001034734	5915642	28685	28685	
347	0001035156	5915646	1247,21	1247,21	
348	0001035153	5915686	666,14	666,14	
349	0001035087	5915716	6815	6815	
350	0001035028	5915723	2322,36	2322,36	
351	0001035060	5915737	380	380	
352	0001035155	5915773	3138,08	3138,08	
353	0001006649	5915774	7028,05	7028,05	
354	0001034881	5915790	3481,95	3481,95	
355	0001034761	5915798	895,51	895,51	
356	0001034975	5915801	2039,31	2039,31	
357	0001034917	5915817	1188,89	1188,89	
358	0001035054	5915823	1391,28	1391,28	
359	0001035059	5915839	1152,82	1152,82	
360	0001034839	5915844	2674,57	2674,57	
361	0001034889	5915871	1650,9	1650,9	
362	0001035150	5915897	2015,43	1835,39	Costo totale ammissibile per GSE verificato pari a 5.445,00 €; il contributo viene rideterminato in relazione al costo totale ammissibile e del contributo complessivo verificati dal GSE di importi diversi a quanto indicato nella domanda presentata.
363	0001035020	5915898	2967,62	2967,62	
364	0001035099	5915903	2059,09	1381,56	Dalla certificazione ambientale ex dm 186/17 allegata alla domanda si evidenzia che il generatore installato presenta dei valori di PP pari a 12 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
365	0001034732	5915927	3249,48	3249,48	
366	0001034791	5915940	2105,54	2105,54	
367	0001035119	5915950	1627,92	1627,92	
368	0001034801	5915983	1263,73	1263,73	
369	0001034822	5916013	839,41	839,41	
370	0001034826	5916040	4227,3	4227,3	
371	0001035017	5916043	2035,64	2035,64	
372	0001034993	5916069	2486,47	2486,47	
373	0001035140	5916076	1740,31	1740,31	
374	0001034847	5916088	680,05	680,05	
375	0001034866	5916098	4469,44	4469,44	
376	0001034777	5916134	3418,4	3418,4	
377	0001034767	5916156	1914,85	1914,85	
378	0001034841	5916157	2337,38	2337,38	
379	0001034856	5916171	2621,74	2621,74	
380	0001035071	5916172	1021,09	1021,09	
381	0001034995	5916176	2433,38	2433,38	
382	0001035133	5916177	2270,56	2270,56	
383	0001034746	5916181	1486,63	1486,63	
384	0001035172	5916187	13869	13869	
385	0001035015	5916190	1421,47	1421,47	

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

n.	Coben	ID domanda	Importo Prenotato	Importo Ammissibile	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
386	0001035435	5916192	818,61	649,11	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
387	0001029793	5916194	9259,7	9259,7	
388	0001035511	5916196	3373,33	3373,33	
389	0001035494	5916197	1059,25	1059,25	
390	0001035196	5916204	1744,6	1744,6	
391	0001035254	5916205	4301,47	4301,47	
392	0001035191	5916211	1161,28	1161,28	
393	0001035333	5916213	3355,32	3355,32	
394	0001035443	5916215	4237,27	4237,27	
395	0001035492	5916216	538,85	538,85	
396	0001035213	5916217	1671,19	1671,19	
397	0001035575	5916219	3277,75	3277,75	
398	0001035385	5916221	1751,77	1751,77	
399	0001035415	5916226	1008,89	1008,89	
400	0001035469	5916242	2917,67	2917,67	
401	0001035275	5916243	981,55	981,55	
402	0001035267	5916246	1660,71	1660,71	
403	0001035240	5916269	833,87	833,87	
404	0001035410	5916296	1302,6	1302,6	
405	0001035211	5916300	695,5	695,5	
406	0001029419	5916301	2183,44	2183,44	
407	0001035599	5916316	1293,42	1293,42	
408	0001035299	5916338	5573,98	5573,98	
409	0001035337	5916349	3563,76	3563,76	
410	0001035355	5916350	924,32	924,32	
411	0001035516	5916422	5418,95	4638,95	Contributo rideterminato in quanto presenti due generatori con valori di PP differenti e aventi pertanto percentuali di contribuzione regionale differenti
412	0001035322	5916426	4386,33	4386,33	
413	0001035608	5916432	375,74	375,74	
414	0001035432	5916435	1003,92	1003,92	
415	0001035185	5916437	1058,92	1058,92	
416	0001035588	5916448	1145,76	1145,76	
417	0001035624	5916456	3517,27	3517,27	
418	0001035350	5916459	1213,92	1213,92	
419	0001035545	5916464	703,05	703,05	
420	0001035570	5916470	2869,87	2869,87	
421	0001035471	5916492	1784,31	1784,31	
422	0001035365	5916534	2067,51	2067,51	
423	0001035395	5916572	3563,3	3563,3	
424	0001035297	5916583	937,31	937,31	
425	0001035453	5916585	916,48	916,48	
426	0001035459	5916601	599,31	599,31	
427	0001035387	5916630	3661,47	3661,47	
428	0001035245	5916653	1089,54	1089,54	
429	0001035233	5916727	10000	10000	
430	0001035338	5916756	2124,07	2124,07	
431	0001035569	5916760	2817,77	2817,77	
432	0001035309	5916857	3089,41	3089,41	

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

n.	Coben	ID domanda	Importo Prenotato	Importo Ammissibile	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
433	0001035271	5916864	3037,99	3037,99	
434	0001035461	5916882	1558,57	1558,57	
435	0001035252	5916889	2633,18	2633,18	
436	0001035331	5916926	2855,09	2855,09	
437	0001035344	5916941	2814,13	2814,13	
438	0001035353	5916943	452,57	452,57	
439	0001035366	5916987	337,43	337,43	
440	0001035226	5917009	380	380	
441	0001035278	5917019	3196,21	3196,21	
442	0001035334	5917024	7879,88	7879,88	
443	0001035615	5917111	872,96	872,96	
444	0001035430	5917114	1201,13	1201,13	
445	0001035601	5917126	3946,58	3946,58	
446	0001035323	5917184	150,32	150,32	
447	0001035203	5917254	1017,63	1017,63	
448	0001035554	5917275	3037,67	3037,67	
449	0001035551	5917282	10000	10000	
450	0001035341	5917307	3845,32	3845,32	
451	0001035224	5917314	2690,75	2690,75	
452	0001035243	5917317	1223,38	1223,38	
453	0001035474	5917337	1068,75	1068,75	
454	0001035502	5917348	2062,2	2062,2	
455	0001035296	5917361	3536,05	3536,05	
456	0001035593	5917367	3771,84	3771,84	
457	0001035329	5917370	1673,3	1673,3	
458	0001035540	5917395	1464,89	1464,89	
459	0001035480	5917411	1347,98	1347,98	
460	0001035380	5917436	3919,12	3919,12	
461	0001035277	5917454	408,98	408,98	
462	0001035559	5917455	1787,62	1787,62	
463	0001035220	5917461	1043,5	1043,5	
464	0001035427	5917472	4790,17	4790,17	
465	0001035562	5917591	1550,86	1550,86	
466	0001035173	5913085	3.070,43	3.070,43	

Tot Euro

1.298.182,58

**AII. 2 BANDO PER INCENTIVARE LA SOSTITUZIONE DEGLI
IMPIANTI TERMICI CIVILI PIU' INQUINANTI CON IMPIANTI
A BIOMASSA A BASSE EMISSIONI - LOTTO 1
- DOMANDE NON AMMESSE**

n.	ID domanda	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
1	5912990	la domanda di contributo è stata presentata come sostituzione di altro combustibile a biomassa. Dalla certificazione ambientale dm 186/17 si evince che l'impianto installato appartiene alla: CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA: 5 STELLE, valori di PP 12 mg/Nm3 e COT 2 mg/Nm3 e pertanto non garantisce il rispetto dei requisiti indicati dal bando regionale.
2	5912993	la domanda di contributo è stata presentata come sostituzione di altro combustibile a biomassa. Dalla certificazione ambientale dm 186/17 si evince che l'impianto installato appartiene alla: CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA 5 STELLE, valori di PP 15 mg/Nm3 e COT 2 mg/Nm3 e pertanto non garantisce il rispetto dei requisiti indicati dal bando regionale.
3	5913023	la domanda di contributo è stata presentata come sostituzione di altro combustibile a biomassa. Dalla certificazione ambientale dm 186/17 si evince che l'impianto installato appartiene alla: CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA 5 STELLE, valori di PP 9 mg/Nm3 e COT 2 mg/Nm3 e pertanto non garantisce il rispetto dei requisiti indicati dal bando regionale.
4	5913030	L'intervento di sostituzione non risponde ai requisiti richiesti dal bando per i comuni sotto i 300 metri slm. Dalla certificazione ambientale dm 186/17 si evince che l'impianto installato appartiene alla: CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA 4 STELLE e pertanto non garantisce il rispetto dei requisiti indicati dal bando regionale.
5	5913055	la domanda di contributo è stata presentata come sostituzione di altro combustibile a biomassa. Dalla certificazione ambientale dm 186/17 si evince che l'impianto installato appartiene alla: CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA 5 STELLE, valori di PP 14 mg/Nm3 e COT 26 mg/Nm3 e pertanto non garantisce il rispetto dei requisiti indicati dal bando regionale.
6	5913065	la domanda di contributo è stata presentata come sostituzione di altro combustibile a biomassa. Dalla certificazione ambientale dm 186/17 si evince che l'impianto installato appartiene alla: CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA 5 STELLE, valori di PP 10 mg/Nm3 e COT 1 mg/Nm3 e pertanto non garantisce il rispetto dei requisiti indicati dal bando regionale.

**AII. 2 BANDO PER INCENTIVARE LA SOSTITUZIONE DEGLI
IMPIANTI TERMICI CIVILI PIU' INQUINANTI CON IMPIANTI
A BIOMASSA A BASSE EMISSIONI - LOTTO 1
- DOMANDE NON AMMESSE**

n.	ID domanda	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
7	5913092	la domanda di contributo è stata presentata come sostituzione di altro combustibile Dalla certificazione ambientale dm 186/17 si evince che l'impianto installato appartiene alla: CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA 5 STELLE, valori di PP 6 mg/Nm3 e COT 1 mg/Nm3 e pertanto non garantisce il rispetto dei requisiti indicati dal bando regionale
8	5913131	la domanda di contributo è stata presentata come sostituzione di altro combustibile Dalla certificazione ambientale dm 186/17 si evince che l'impianto installato appartiene alla: CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA 5 STELLE, valori di PP 5 mg/Nm3 e COT 5 mg/Nm3 e pertanto non garantisce il rispetto dei requisiti indicati dal bando regionale
9	5913132	La domanda di contributo è stata presentata come sostituzione di altro combustibile a biomassa. La certificazione ambientale ex dm 186/17 Allegata alla domanda è riferita a diverse tipologie di generatori e nessuno di quelli presenti rispetta i requisiti emissivi richiesti dal bando regionale.
10	5913253	la domanda di contributo è stata presentata come sostituzione di altro combustibile a biomassa. Dalla certificazione ambientale dm 186/17 si evince che l'impianto installato appartiene alla: CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA 4 STELLE, valori di PP 15 mg/Nm3 e COT 11 mg/Nm3 e pertanto non garantisce il rispetto dei requisiti indicati dal bando regionale.
11	5913259	la domanda di contributo è stata presentata come sostituzione di altro combustibile Dalla certificazione ambientale dm 186/17 si evince che l'impianto installato appartiene alla: CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA 4 STELLE, valori di PP 4 mg/Nm3 e COT 3 mg/Nm3 e pertanto non garantisce il rispetto dei requisiti indicati dal bando regionale

**AII. 2 BANDO PER INCENTIVARE LA SOSTITUZIONE DEGLI
IMPIANTI TERMICI CIVILI PIU' INQUINANTI CON IMPIANTI
A BIOMASSA A BASSE EMISSIONI - LOTTO 1
- DOMANDE NON AMMESSE**

n.	ID domanda	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
12	5913321	<p>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 4 STELLE, valori di PP 11,1 mg/Nm3 e COT 2 mg/Nm3 e pertanto non garantisce il rispetto dei requisiti previsti dal bando regionale. Inoltre, la domanda è stata presentata per un installazione di un impianto in un comune con altitudine inferiore o uguale a 300 m slm dove possono essere installati solo i generatori di calore alimentati a biomassa appartenenti alla classe ambientale 5 stelle ex d.m. 186/2017. Pertanto il generatore installato non rispetta i requisiti dal bando regionale.</p>
13	5913439	<p>la domanda di contributo è stata presentata come sostituzione di altro combustibile Dalla certificazione ambientale dm 186/17 si evince che l'impianto installato appartiene alla: CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA 5 STELLE, valori di PP 11 mg/Nm3 e COT 24 mg/Nm3 e pertanto non garantisce il rispetto dei requisiti indicati dal bando regionale</p>
14	5913539	<p>La domanda di contributo è stata presentata come sostituzione di altro combustibile a biomassa. Dalla certificazione ambientale dm 186/17 si evince che l'impianto installato appartiene alla: CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA 5 STELLE, valori di PP 9,76 mg/Nm3 e COT 3,43 mg/Nm3 e pertanto non garantisce il rispetto dei requisiti indicati dal bando regionale per la sostituzione indicata nella domanda.</p>
15	5913619	<p>la domanda di contributo è stata presentata come sostituzione di altro combustibile . Dalla certificazione ambientale dm 186/17 si evince che l'impianto installato appartiene alla: CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA 5 STELLE, valori di PP 12 mg/Nm3 e COT 13 mg/Nm3 e pertanto non garantisce il rispetto dei requisiti indicati dal bando regionale</p>

**AII. 2 BANDO PER INCENTIVARE LA SOSTITUZIONE DEGLI
IMPIANTI TERMICI CIVILI PIU' INQUINANTI CON IMPIANTI
A BIOMASSA A BASSE EMISSIONI - LOTTO 1
- DOMANDE NON AMMESSE**

n.	ID domanda	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
16	5913633	L'intervento di sostituzione non risponde ai requisiti richiesti dal bando per i comuni situati sotto i 300 metri slm. Dalla certificazione ambientale dm 186/17 si evince che l'impianto installato appartiene alla: CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA 4 STELLE e pertanto non garantisce il rispetto dei requisiti indicati dal bando regionale.
17	5913695	la domanda di contributo è stata presentata come sostituzione di altro combustibile Dalla certificazione ambientale dm 186/17 si evince che l'impianto installato appartiene alla: CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA 5 STELLE, valori di PP 14 mg/Nm3 e COT 26 mg/Nm3 e pertanto non garantisce il rispetto dei requisiti indicati dal bando regionale
18	5913731	L'intervento di sostituzione non risponde ai requisiti richiesti dal bando per i comuni situati sotto i 300 metri slm. Dalla certificazione ambientale dm 186/17 si evince che l'impianto installato appartiene alla: CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA 4 STELLE e pertanto non garantisce il rispetto dei requisiti indicati dal bando regionale.
19	5913746	la domanda di contributo è stata presentata come sostituzione di altro combustibile Dalla certificazione ambientale dm 186/17 si evince che l'impianto installato appartiene alla: CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA 5 STELLE, valori di PP 10 mg/Nm3 e COT 1 mg/Nm3 e pertanto non garantisce il rispetto dei requisiti indicati dal bando regionale
20	5913883	L'intervento di sostituzione non risponde ai requisiti richiesti dal bando per i comuni situati sotto i 300 metri slm. Dalla certificazione ambientale ex dm186/17 allegata alla domanda si evince che il generatore installato appartiene alla - CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA: 4 STELLE PP mg/Nm3 15 e pertanto non risponde ai requisiti richiesti dal bando regionale.
21	5914015	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 4 STELLE, valori di PP 10 mg/Nm3 e COT 65 mg/Nm3 e pertanto non garantisce il rispetto dei requisiti previsti dal bando regionale.

**AII. 2 BANDO PER INCENTIVARE LA SOSTITUZIONE DEGLI
IMPIANTI TERMICI CIVILI PIU' INQUINANTI CON IMPIANTI
A BIOMASSA A BASSE EMISSIONI - LOTTO 1
- DOMANDE NON AMMESSE**

n.	ID domanda	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
22	5914100	L'intervento di sostituzione non risponde ai requisiti richiesti dal bando per i comuni situati sotto i 300 metri slm. Dalla certificazione ambientale ex dm186/17 allegata alla domanda si evince che il generatore installato appartiene alla - CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA: 4 STELLE PP mg/Nm3 15 e pertanto non risponde ai requisiti richiesti dal bando regionale.
23	5914323	L'intervento di sostituzione non risponde ai requisiti richiesti dal bando per i comuni situati sotto i 300 metri slm. Dalla certificazione ambientale ex dm186/17 allegata alla domanda si evince che il generatore installato appartiene alla - CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA: 4 STELLE PP mg/Nm3 15 e pertanto non risponde ai requisiti richiesti dal bando regionale.
24	5914379	il riscontro effettuato con il GSE ha evidenziato che la richieste presentata allo stesso risulta nello stato di "Non Ammessa". Essendo il bando regionale integrazione della misura indicata all'art.4, comma 2, lettera B del D.M. 16 febbraio 2016 la domanda non può essere accolta.
25	5914402	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 10 mg/Nm3 e COT 1 mg/Nm3 e pertanto non garantisce il rispetto dei requisiti previsti dal bando regionale.
26	5914459	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 9 mg/Nm3 e COT 2 mg/Nm3 e pertanto non garantisce il rispetto dei requisiti previsti dal bando regionale.

**AII. 2 BANDO PER INCENTIVARE LA SOSTITUZIONE DEGLI
IMPIANTI TERMICI CIVILI PIU' INQUINANTI CON IMPIANTI
A BIOMASSA A BASSE EMISSIONI - LOTTO 1
- DOMANDE NON AMMESSE**

n.	ID domanda	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
27	5914464	<p>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 10 mg/Nm3 e COT 1 mg/Nm3 e pertanto non garantisce il rispetto dei requisiti previsti dal bando regionale.</p>
28	5914500	<p>Ai sensi della dgr n 5646 del 30-11-21 di approvazione della prima misura di incentivazione regionale, la partecipazione al bando è ammessa solo per coloro che hanno presentato al GSE la domanda per ottenere il contributo previsto dall'art. 4, comma 2, lettera B, del DM 16 febbraio 2016, in data successiva all'approvazione della misura da parte della Giunta regionale. la data di presentazione della domanda indicata è del 19/11/2021 e quella riscontrata dal GSE in fase istruttoria è del 08/11/2021 e pertanto antecedenti la data di approvazione della delibera regionale del 30/11/2021.</p>
29	5914516	<p>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 18 mg/Nm3 e COT 23 mg/Nm3 e pertanto non garantisce il rispetto dei requisiti previsti dal bando regionale. Inoltre, la domanda al GSE è stata presentata entro il 14/06/2024, data di pubblicazione sul BURL della delibera n. 2523 del 10/06/2024 che prevede che in un comune con 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 15 mg/Nm³. Pertanto il generatore installato non rispetta i requisiti dal bando regionale.</p>

**AII. 2 BANDO PER INCENTIVARE LA SOSTITUZIONE DEGLI
IMPIANTI TERMICI CIVILI PIU' INQUINANTI CON IMPIANTI
A BIOMASSA A BASSE EMISSIONI - LOTTO 1
- DOMANDE NON AMMESSE**

n.	ID domanda	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
30	5914546	<p>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/Nm³ e COT 5 mg/Nm³ e pertanto non garantisce il rispetto dei requisiti previsti dal bando regionale.</p>
31	5914616	<p>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 9 mg/Nm³ e COT 2 mg/Nm³ e pertanto non garantisce il rispetto dei requisiti previsti dal bando regionale.</p>
32	5914656	<p>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 09/07/2024 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/Nm³. 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/Nm³ e pertanto non garantisce il rispetto dei requisiti previsti dal bando regionale.</p>
33	5914692	<p>La domanda di contributo è stata presentata come sostituzione di altro combustibile a biomassa. La certificazione ambientale ex dm 186/17 Allegata alla domanda è riferita a diverse tipologie di generatori e nessuno di quelli presenti rispetta i requisiti emissivi richiesti dal bando regionale per la scelta di sostituzione indicata.</p>

**AII. 2 BANDO PER INCENTIVARE LA SOSTITUZIONE DEGLI
IMPIANTI TERMICI CIVILI PIU' INQUINANTI CON IMPIANTI
A BIOMASSA A BASSE EMISSIONI - LOTTO 1
- DOMANDE NON AMMESSE**

n.	ID domanda	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
34	5914888	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 4 mg/Nm3 e COT 3 mg/Nm3 e pertanto non garantisce il rispetto dei requisiti previsti dal bando regionale.
35	5915340	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 4 STELLE, valori di PP 11,1 mg/Nm3 e COT 2 mg/Nm3 e pertanto non garantisce il rispetto dei requisiti previsti dal bando regionale.
36	5915385	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 7 mg/Nm3 e COT <1 mg/Nm3 e pertanto non garantisce il rispetto dei requisiti previsti dal bando regionale.
37	5915393	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 9 mg/Nm3 e COT 0 mg/Nm3 e pertanto non garantisce il rispetto dei requisiti previsti dal bando regionale.
38	5915550	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 9 mg/Nm3 e COT 2 mg/Nm3 e pertanto non garantisce il rispetto dei requisiti previsti dal bando regionale.

**AII. 2 BANDO PER INCENTIVARE LA SOSTITUZIONE DEGLI
IMPIANTI TERMICI CIVILI PIU' INQUINANTI CON IMPIANTI
A BIOMASSA A BASSE EMISSIONI - LOTTO 1
- DOMANDE NON AMMESSE**

n.	ID domanda	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
39	5915650	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 13 mg/Nm3 e COT 2 mg/Nm3 e pertanto non garantisce il rispetto dei requisiti previsti dal bando regionale.
40	5915955	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/Nm3 e COT 5 mg/Nm3 e pertanto non garantisce il rispetto dei requisiti previsti dal bando regionale.
41	5916137	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 14 mg/Nm3 e COT 1 mg/Nm3 e pertanto non garantisce il rispetto dei requisiti previsti dal bando regionale.
42	5916248	Comune di installazione sotto i 300 metri - dalla certificazione ambientale ex dm186/17 allegata alla domanda si evince che il generatore installato appartiene alla - CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA: 5 STELLE E 15 PP mg/Nm3 e pertanto non risponde ai requisiti richiesti dal bando regionale.
43	5916457	L'intervento di sostituzione non risponde ai requisiti richiesti dal bando per i comuni situati sotto i 300 metri slm. Dalla certificazione ambientale dm 186/17 si evince che l'impianto installato appartiene alla: CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA 4 STELLE e con valori di PP pari a 15 mg/Nm3 . Pertanto l'impianto installato non garantisce il rispetto dei requisiti indicati dal bando regionale.

**AII. 2 BANDO PER INCENTIVARE LA SOSTITUZIONE DEGLI
IMPIANTI TERMICI CIVILI PIU' INQUINANTI CON IMPIANTI
A BIOMASSA A BASSE EMISSIONI - LOTTO 1
- DOMANDE NON AMMESSE**

n.	ID domanda	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
44	5916547	L'intervento di sostituzione non risponde ai requisiti richiesti dal bando per i comuni situati sotto i 300 metri slm. Dalla certificazione ambientale ex dm186/17 allegata alla domanda si evince che il generatore installato appartiene alla - CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA: 5 STELLE PP mg/Nm3 25 e pertanto non risponde ai requisiti richiesti dal bando regionale.
45	5917237	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 6 mg/Nm3 e COT 1 mg/Nm3 e pertanto non garantisce il rispetto dei requisiti previsti dal bando regionale.
46	5917316	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 15 mg/Nm3 e COT 28 mg/Nm3 e pertanto non garantisce il rispetto dei requisiti previsti dal bando regionale.
47	5917897	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 14 mg/Nm3 e COT 1 mg/Nm3 e pertanto non garantisce il rispetto dei requisiti previsti dal bando regionale.
48	5917956	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 4 STELLE, valori di PP 14 mg/Nm3 e COT 31 mg/Nm3 e pertanto non garantisce il rispetto dei requisiti previsti dal bando regionale.

**AlI. 2 BANDO PER INCENTIVARE LA SOSTITUZIONE DEGLI
IMPIANTI TERMICI CIVILI PIU' INQUINANTI CON IMPIANTI
A BIOMASSA A BASSE EMISSIONI - LOTTO 1
- DOMANDE NON AMMESSE**

n.	ID domanda	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
49	5942851	La domanda presentata con il nuovo bando biomassa 2024 "linea cittadini" è da considerarsi illegittima e non può essere accolta in quanto riferita a impianto già finanziato a seguito di Vostra partecipazione al bando biomassa precedente come PMI.