



Regione Lombardia

DECRETO N. 7049

Del 20/05/2025

Identificativo Atto n. 345

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 – decimo Lotto

L'atto si compone di__pagine di cui

_____ pagine di allegati parte integrante



Regione Lombardia

IL DIRIGENTE DELLA U.O. CLIMA, EMISSIONI E AGENTI FISICI

CONSIDERATO che:

- con D.G.R. 2 agosto 2018, n. XI/449 è stato approvato l'aggiornamento del Piano Regionale degli Interventi per la qualità dell'Aria (PRIA) approvato con D.G.R. 11 settembre 2013 n. X/593, evidenziando la necessità di sostituire i vecchi impianti termici civili alimentati da biomassa con impianti classificati, secondo le disposizioni del decreto ministeriale 186/2017, con almeno con 4 stelle;
- con l'Accordo di Programma di Bacino Padano, sottoscritto il 9 giugno 2017 dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del territorio e del mare e dalle Regioni Lombardia, Piemonte, Veneto e Emilia-Romagna è stata prevista la cooperazione Stato-Regioni per l'adozione e il finanziamento di misure volte al rientro nei valori limite di qualità dell'aria;
- con D.C.R. n. 42 del 20/06/2023 è stato approvato il Programma Regionale di Sviluppo Sostenibile (PRSS) della XII legislatura, prevedendo l'obiettivo di "Migliorare la qualità dell'aria e ridurre le emissioni" (paragrafo 5.1.5);
- con decreto n. 5012 Del 13/04/2022, modificato con decreto 11603 del 03/08/2022, è stato approvato il primo bando "BANDO PER INCENTIVARE LA SOSTITUZIONE DEGLI IMPIANTI TERMICI CIVILI PIU' INQUINANTI CON IMPIANTI A BIOMASSA A BASSE EMISSIONI", in attuazione della deliberazione n° 5646 del 30.11.2021;
- la competente Struttura regionale ha presentato al Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica, con nota dell'11.1.2024, prot. n. 4315, un nuovo progetto per incentivare la sostituzione di impianti termici civili inquinanti con impianti che, per quanto alimentati da biomassa, assicurino elevate prestazioni energetiche ed emissive, comprovate dal certificato ambientale di cui al DM n. 186/2017;
- con nota del 7 maggio 2024 prot. n. 83839, il Ministero ha comunicato a Regione Lombardia l'approvazione del suddetto progetto, che prevede un finanziamento di 23 milioni di euro;
- con decreto n. 225-DIE del 14 maggio 2024 il Ministero ha autorizzato l'impegno di 23 milioni di euro in favore di Regione Lombardia sul capitolo 8404/PG1 "Fondo per il finanziamento di specifiche strategie di intervento volte al miglioramento della qualità dell'aria nell'area della Pianura padana", a valere sugli esercizi finanziari 2024 (6.900.000 euro) e 2025 (16.100.000 euro);

DATO ATTO che, a seguito dell'approvazione di cui sopra, Regione Lombardia:

- con dgr 2523 del 10/06/2024 ha approvato i criteri per realizzare una seconda misura di incentivazione, finalizzata a promuovere la sostituzione di impianti di riscaldamento obsoleti con impianti termici a biomassa con bassissime emissioni;
- con decreto n. 10648 del 12/07/2024 è stato approvato il bando "BANDO PER INCENTIVARE LA SOSTITUZIONE DEGLI IMPIANTI TERMICI CIVILI PIU' INQUINANTI CON IMPIANTI A BIOMASSA A BASSE EMISSIONI", in attuazione della suddetta deliberazione;

DATO ATTO che le risorse necessarie per la copertura finanziaria sono state stanziare, con decreto n. 8083 del 28/05/2024, decreto n. 8459 del 04/06/2024 e D.G.R. 3 giugno 2024, n. XII/2427, per un totale di € 23.000.000,00 che trova copertura nel bilancio di previsione 2024-2026, sui seguenti capitoli di spesa finanziati da apposita entrata vincolata:

- 6.000.000 € nell'esercizio 2024 e 14.000.000 € nell'esercizio 2025 sul capitolo 15130 "Contributi statali agli investimenti a famiglie per interventi su impianti di riscaldamento";
- 300.000 € nell'esercizio 2024 e 700.000 € nell'esercizio 2025 sul capitolo 15131 "Contributi statali agli investimenti a imprese per interventi su impianti di riscaldamento";
- 600.000 € nell'esercizio 2024 e 1.400.000 € nell'esercizio 2025 sul capitolo 15132 "Contributi statali agli investimenti ad istituzioni sociali private per interventi su impianti di riscaldamento";



Regione Lombardia

VISTO il decreto n. 9253 del 18/06/2024, con il quale è stato assunto l'accertamento di entrata sul capitolo 14590 nei confronti del Ministero dell'Ambiente e della sicurezza energetica, pari ad euro 6.900.000,00 con esigibilità sull'esercizio 2024 e ad euro 16.100.000,00, con esigibilità sull'esercizio 2025;

CONSIDERATO che:

- il bando di cui sopra prevede l'istruttoria delle domande secondo l'ordine cronologico del loro arrivo;
- l'approvazione degli esiti istruttori viene disposta, con decreto dirigenziale, per gruppi di domande, previa acquisizione delle informazioni di competenza del Gestore nazionale dei Servizi Energetici (GSE);
- il medesimo decreto dispone l'impegno e la contestuale liquidazione delle domande la cui istruttoria è stata conclusa con esito positivo;

CONSIDERATO che l'istruttoria, relativa al presente lotto, delle domande di contributo pervenute da parte dei singoli cittadini è stata completata, acquisendo anche le informazioni chieste al Gestore dei Servizi Energetici (GSE);

VISTO l'allegato 1 parte integrante e sostanziale al presente atto che contiene le domande risultate idonee a contributo e le eventuali domande ammesse a contributo con riduzione dell'importo prenotato per le motivazioni ivi indicate;

DATO ATTO CHE l'istruttoria relativa al presente lotto non ha evidenziato nessuna domanda "non ammissibile";

VISTO il decreto legislativo 118 del 23 giugno 2011 "Disposizioni in materia di armonizzazione dei sistemi contabili e degli schemi di bilancio delle Regioni, degli enti locali e dei loro organismi, a norma degli articoli 1 e 2 della legge 5 maggio 2009, n. 42" e s.m.i.;

ATTESTATA la perfetta rispondenza alle indicazioni contenute nel principio della competenza finanziaria potenziato di cui al precitato D.Lgs. 118/2011 delle obbligazioni giuridiche assunte con il presente atto, la cui esigibilità è accertata negli esercizi finanziari indicati negli allegati parte integrante;

RITENUTO di procedere all'impegno e alla contestuale liquidazione delle domande ammesse a contributo, indicate nel suddetto allegato 1, per un importo pari ad euro 414.302,97 a valere sul capitolo di spesa 15130 dell'esercizio 2025;

VISTI gli articoli 26 e 27 del decreto legislativo n. 33 del 14 marzo 2013 che dispongono la pubblicità sul sito istituzionale delle pubbliche amministrazioni dei dati attinenti alla concessione di sovvenzioni, contributi, sussidi e attribuzione di vantaggi economici a persone ed enti pubblici e privati;

VISTI altresì:

- la l.r. 7 luglio 2008, n. 20, "Testo unico delle leggi regionali in materia di organizzazione e personale";
- i provvedimenti organizzativi della XII legislatura regionale ed in particolare la deliberazione della Giunta regionale n. XI/628 del 13 luglio 2023 avente ad oggetto "IX PROVVEDIMENTO ORGANIZZATIVO 2023", e la successiva deliberazione della Giunta regionale n. XII/1056 del 02 ottobre 2023 avente ad oggetto "X PROVVEDIMENTO ORGANIZZATIVO 2023", con la quale è stato attribuito all'Ing. Gian Luca Gurrieri l'incarico di dirigente dell'Unità Organizzativa "Clima, emissioni e agenti fisici" che ha la competenza dell'adozione del presente atto;



Regione Lombardia

- la legge regionale 31 marzo 1978, n. 34 "Norme sulle procedure della programmazione, sul bilancio e sulla contabilità della regione" e s.m.i. e il regolamento regionale 2 aprile 2001, n. 1 "Regolamento di contabilità della Giunta Regionale";
- la legge regionale del 19 dicembre 2024 - n. 34 "Bilancio di previsione 2025 – 2027";

DATO ATTO che il presente provvedimento concorre all'obiettivo 5.1.3 ("Promuovere lo sviluppo delle fonti energetiche rinnovabili") del Programma Regionale per lo Sviluppo Sostenibile, approvato dal Consiglio regionale con DCR XII/42 del 20 giugno 2023;

VERIFICATO che la spesa oggetto del presente atto non rientra nell'ambito di applicazione dell'art. 3 della L. 136/2010 (tracciabilità dei flussi finanziari);

DATO ATTO che al progetto da cui deriva il finanziamento disposto con il bando sopra citato è stato assegnato il CUP E82C24000030001, già comunicato al Ministero dell'Ambiente con nota prot. T1.2024.0014211 del 01/02/2024;

VERIFICATO che la disciplina di settore riferita alla spesa oggetto del presente provvedimento non prevede la verifica della regolarità contributiva del beneficiario;

DATO ATTO che i contributi erogati non sono soggetti all'applicazione della ritenuta d'acconto del 4% prevista dal secondo comma dell'art. 28 del D.P.R. 29 settembre 1973 n. 600.

DECRETA

1. di approvare l'allegato 1 parte integrante e sostanziale del presente atto, relativo agli esiti istruttori di cui in premessa, dando atto che, con successivi provvedimenti, si provvederà a impegnare e liquidare la spesa relativa ai beneficiari delle istruttorie restanti;
2. di approvare le scritture contabili indicate nell'allegato contabile, parte integrante al seguente atto, dando atto che la spesa complessiva liquidata ammonta a euro 414.302,97;
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 10
ESITI ISTRUTTORI - DOMANDE AMMESSE**

n.	Coben	ID domanda	Importo Prenotato	Importo Ammissibile	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
1	1034862	5915028	186,51 €	186,51 €	
2	1034827	5916052	485,51 €	485,51 €	
3	1035472	5917522	5.746,00 €	5.746,00 €	
4	1035276	5917689	2.593,28 €	2.593,28 €	
5	1035450	5917931	903,56 €	903,56 €	
6	1035531	5918023	1.020,45 €	1.020,45 €	
7	1035286	5918070	2.491,87 €	2.491,87 €	
8	1035401	5918143	1.516,28 €	1.516,28 €	
9	985747	5919634	1.209,21 €	1.209,21 €	
10	1035605	5919639	4.862,95 €	4.862,95 €	
11	1035362	5919891	1.252,00 €	1.252,00 €	
12	1035441	5920424	607,18 €	607,18 €	
13	1035398	5920603	1.408,25 €	1.408,25 €	
14	982720	5922446	15.459,86 €	15.132,10 €	Costo totale ammissibile per GSE verificato pari a 26.087,00 € e Contributo complessivo riconosciuto dal GSE verificato pari a 5.737,50 €; il contributo viene rideterminato in relazione al costo totale ammissibile verificato dal GSE e del contributo complessivo riconosciuto dal GSE verificato
15	1035687	5923598	4.895,93 €	4.895,93 €	
16	1035884	5923769	749,41 €	749,41 €	
17	1035670	5924860	724,59 €	724,59 €	
18	1035860	5924971	2.771,45 €	2.771,45 €	
19	1035763	5926026	2.096,03 €	2.096,03 €	
20	1028357	5926262	3.247,89 €	2.890,39 €	Costo totale ammissibile per GSE verificato pari a 5.536,15 € e Contributo complessivo riconosciuto dal GSE verificato pari a 1.538,53 €; il contributo viene rideterminato in relazione al costo totale ammissibile verificato dal GSE e del contributo complessivo riconosciuto dal GSE verificato
21	1038471	5926318	3.140,28 €	3.140,28 €	
22	1035837	5926379	1.820,31 €	1.576,92 €	dalla certificazione ambientale ex dm 186/17 allegata alla domanda si evidenzia che il generatore installato presenta dei valori di PP pari a 14.5 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
23	1035827	5927691	28.942,77 €	28.942,77 €	
24	1035746	5927950	3.776,05 €	3.776,05 €	
25	1035916	5929021	210,18 €	210,18 €	
26	1035922	5929085	1.498,32 €	1.498,32 €	
27	1038470	5929650	3.106,90 €	2.190,86 €	dalla certificazione ambientale ex dm 186/17 allegata alla domanda si evidenzia che il generatore installato presenta dei valori di PP pari a 13 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
28	1035915	5929907	3.547,12 €	3.547,12 €	
29	1038449	5930665	377,17 €	377,17 €	
30	1038436	5931103	1.807,51 €	1.220,58 €	Contributo complessivo riconosciuto dal GSE verificato pari a 1.736,93 €; il contributo viene rideterminato in relazione al contributo complessivo riconosciuto dal GSE verificato
31	1038462	5932908	8.153,75 €	8.153,75 €	

**AII. 1 BANDO PER INCENTIVARE LA SOSTITUZIONE DEGLI IMPIANTI TERMICI CIVILI PIU' INQUINANTI CON IMPIANTI A BIOMASSA A BASSE EMISSIONI - LOTTO 10
ESITI ISTRUTTORI - DOMANDE AMMESSE**

n.	Coben	ID domanda	Importo Prenotato	Importo Ammissibile	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
32	1038440	5933193	1.896,25 €	1.896,25 €	
33	1038454	5933740	1.180,69 €	1.180,69 €	
34	1038411	5933762	3.857,30 €	3.164,30 €	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 5,01 a 10 mg/Nm3
35	1038458	5934821	10.000,00 €	10.000,00 €	
36	1038455	5935021	1.328,92 €	1.328,92 €	
37	1038421	5935739	1.198,92 €	1.198,92 €	
38	1038416	5935983	1.936,79 €	1.936,79 €	
39	1038409	5936493	1.123,42 €	1.123,42 €	
40	1038451	5936533	1.100,89 €	1.100,89 €	
41	1038408	5936890	440,27 €	440,27 €	
42	1038422	5936962	644,06 €	644,06 €	
43	1038430	5938296	1.719,82 €	1.719,82 €	
44	1038405	5938442	1.280,56 €	1.280,56 €	
45	1038401	5939102	3.798,87 €	3.798,87 €	
46	1038418	5939183	3.203,32 €	3.203,32 €	
47	1038429	5939367	2.766,52 €	2.766,52 €	
48	1038465	5939374	1.931,28 €	1.931,28 €	
49	1038402	5939510	1.042,41 €	1.042,41 €	
50	1038461	5939579	1.007,13 €	1.007,13 €	
51	1038420	5939700	1.482,16 €	1.482,16 €	
52	1038410	5939747	1.672,85 €	1.672,85 €	
53	1038403	5939802	850,43 €	850,43 €	
54	1038437	5940129	1.435,54 €	1.435,54 €	
55	1038432	5940140	1.396,41 €	1.396,41 €	
56	1038466	5940201	4.902,70 €	4.902,70 €	
57	987532	5940249	2.339,47 €	2.339,47 €	
58	1038467	5940297	2.419,69 €	1.623,34 €	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 10,01 a 15 mg/Nm3
59	1038438	5940309	1.271,52 €	1.271,52 €	
60	1038419	5940319	852,10 €	852,10 €	
61	1038439	5940322	2.525,41 €	2.525,41 €	
62	1038426	5940330	1.663,67 €	1.651,25 €	Costo totale ammissibile per GSE verificato pari a 4.436,69 €; il contributo viene rideterminato in relazione al Costo totale ammissibile per GSE verificato
63	1038441	5940345	2.299,51 €	2.299,51 €	
64	1038445	5940387	1.008,96 €	1.008,96 €	
65	1038407	5940389	2.373,30 €	2.373,30 €	
66	1038444	5940396	2.916,39 €	2.916,39 €	
67	1038442	5940475	2.483,99 €	2.483,99 €	
68	1038414	5940489	2.111,07 €	2.111,07 €	
69	1038433	5940501	2.288,36 €	2.288,36 €	
70	1038406	5940502	1.647,82 €	1.647,82 €	
71	1038460	5940505	3.284,41 €	3.284,41 €	
72	1038447	5940522	910,67 €	910,67 €	
73	1038404	5940542	2.782,07 €	2.782,07 €	
74	1038428	5940563	3.499,38 €	3.499,38 €	

**AII. 1 BANDO PER INCENTIVARE LA SOSTITUZIONE DEGLI IMPIANTI TERMICI CIVILI PIU'
INQUINANTI CON IMPIANTI A BIOMASSA A BASSE EMISSIONI - LOTTO 10
ESITI ISTRUTTORI - DOMANDE AMMESSE**

n.	Coben	ID domanda	Importo Prenotato	Importo Ammissibile	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
75	1038469	5940583	3.457,72 €	3.457,72 €	
76	1038448	5940587	2.676,02 €	2.676,02 €	
77	1038443	5940610	1.416,11 €	1.416,11 €	
78	1038413	5940633	4.653,31 €	4.653,31 €	
79	1038463	5940634	4.179,74 €	4.179,74 €	
80	1038427	5940649	3.806,29 €	3.806,29 €	
81	1038459	5940662	3.233,81 €	3.233,81 €	
82	1038412	5940699	1.373,46 €	1.373,46 €	
83	1038446	5940718	2.496,87 €	1.976,87 €	dalla certificazione ambientale ex dm 186/17 allegata alla domanda si evidenzia che il generatore installato presenta dei valori di PP pari a 10 mg/Nm3 ; il contributo è stato rideterminato pertanto applicando la percentuale del 70% relativo alla fascia di appartenenza da 5,01 a 10 mg/Nm3
84	1038450	5940881	5.050,41 €	5.050,41 €	
85	1038435	5940891	2.456,28 €	2.456,28 €	
86	1038424	5940894	4.050,34 €	4.050,34 €	
87	1038472	5940897	1.582,73 €	1.582,73 €	
88	1038457	5940899	407,25 €	407,25 €	
89	1038434	5940900	2.646,51 €	2.646,51 €	
90	1038425	5940903	729,88 €	729,88 €	
91	1038431	5940909	1.196,25 €	1.196,25 €	
92	1038415	5940949	2.518,24 €	2.518,24 €	
93	1038453	5941042	6.611,34 €	6.611,34 €	
94	993995	5941074	4.088,62 €	4.088,62 €	
95	1038423	5941112	3.626,83 €	3.626,83 €	
96	1038417	5941162	637,09 €	637,09 €	
97	1038456	5941170	1.623,45 €	1.623,45 €	
98	1038452	5941178	4.689,28 €	4.689,28 €	
99	1038575	5941209	5.240,63 €	5.240,63 €	
100	1038559	5941284	723,91 €	723,91 €	
101	1038576	5941351	377,17 €	377,17 €	
102	1038506	5941415	1.899,49 €	1.899,49 €	
103	1038571	5941501	777,48 €	777,48 €	
104	1038493	5941502	1.286,28 €	1.286,28 €	
105	1038512	5941541	380,00 €	380,00 €	
106	1038500	5941560	13.724,41 €	13.724,41 €	
107	1038502	5941600	2.211,10 €	2.211,10 €	
108	1038554	5941677	2.940,09 €	2.940,09 €	
109	1038526	5941683	2.399,67 €	2.399,67 €	
110	1038507	5941684	2.297,97 €	2.297,97 €	
111	1038492	5941689	1.331,47 €	1.331,47 €	
112	1038565	5941693	3.578,30 €	3.578,30 €	
113	1038541	5941711	4.513,55 €	4.513,55 €	
114	1038549	5941720	1.134,77 €	1.134,77 €	
115	1038528	5941775	2.494,31 €	2.494,31 €	
116	1038505	5941793	278,07 €	278,07 €	
117	1038584	5941800	1.903,88 €	1.903,88 €	
118	1038544	5941808	4.424,68 €	4.424,68 €	
119	1038516	5941871	582,05 €	582,05 €	
120	1038564	5941882	1.383,18 €	1.383,18 €	
121	1038590	5941901	3.149,92 €	3.149,92 €	
122	1038567	5941908	783,52 €	783,52 €	
123	1038511	5941915	834,66 €	834,66 €	
124	1038534	5941928	1.542,54 €	1.542,54 €	
125	1038525	5941937	3.714,37 €	3.714,37 €	
126	1038560	5941948	2.279,42 €	2.279,42 €	

**AII. 1 BANDO PER INCENTIVARE LA SOSTITUZIONE DEGLI IMPIANTI TERMICI CIVILI PIU'
INQUINANTI CON IMPIANTI A BIOMASSA A BASSE EMISSIONI - LOTTO 10
ESITI ISTRUTTORI - DOMANDE AMMESSE**

n.	Coben	ID domanda	Importo Prenotato	Importo Ammissibile	Motivazione eventuale riduzione importo ammissibile rispetto a contributo prenotato
127	1038563	5941958	2.077,25 €	2.077,25 €	
128	1038532	5941976	3.397,73 €	380,00 €	Costo totale ammissibile per GSE verificato pari a 7.600,00 € e Contributo complessivo riconosciuto dal GSE verificato pari a 4.940,00 €; il contributo viene rideterminato in relazione al costo totale ammissibile verificato dal GSE e del contributo complessivo riconosciuto dal GSE verificato.
129	1038514	5941990	380,00 €	380,00 €	
130	1038533	5942032	2.520,88 €	2.520,88 €	
131	1038535	5942037	1.947,06 €	1.947,06 €	
132	1038570	5942072	2.859,26 €	2.634,43 €	La domanda di contributo è stata presentata per l'installazione di 2 generatori a biomassa in sostituzione di 2 generatori a biomassa, in un comune con altitudine superiore a 300 m slm; Dalle certificazioni ambientali ex dm 186/17 allegata alla domanda si evince un generatore è classificato con 4 stelle e con valori di PP pari a 15 mg/Nm3 e il secondo generatore è classificato con 4 stelle e con valori di PP pari a 20 mg/Nm3. Si è provveduto pertanto ad rideterminare il contributo richiesto in relazione alle diverse classi di appartenenza di percentuale di contributo dei due generatori. pertanto il contributo complessivo da riconoscere è stato rideterminato rapportando il contributo ottenuto dal GSE in relazione al costo dei generatori esposti nelle fatture.
133	1038548	5942088	4.130,09 €	4.130,09 €	
134	1038561	5942109	1.639,57 €	1.639,57 €	
135	1038581	5942143	30.000,00 €	30.000,00 €	
136	1038579	5942162	6.409,56 €	6.409,56 €	
137	1038547	5942170	1.724,08 €	1.724,08 €	
138	1038589	5942184	2.284,68 €	2.284,68 €	
139	1038556	5942246	2.985,44 €	2.985,44 €	
140	1038540	5942247	1.344,61 €	1.344,61 €	
141	1038553	5942264	2.413,78 €	2.413,78 €	
142	1038557	5942276	2.613,53 €	2.613,53 €	
143	1038509	5942302	2.063,27 €	2.063,27 €	
144	1038510	5942309	1.323,55 €	1.323,55 €	
145	1038521	5942326	1.323,63 €	1.323,63 €	
146	1038582	5942328	2.144,54 €	2.144,54 €	
147	1038515	5942332	1.773,91 €	1.773,91 €	
148	1038569	5942334	2.784,38 €	2.784,38 €	
149	1038552	5942431	448,42 €	448,42 €	
150	1038588	5942439	1.531,11 €	1.531,11 €	
			Totale	414.302,97 €	