

RAEE**SMALTIMENTO DEI PANNELLI FOTOVOLTAICI INCENTIVATI, DEFINITE LE PROCEDURE**

Approvate, con l'accluso decreto direttoriale del Ministero della Transizione Ecologica n.54 dell'08 agosto 2022, le istruzioni operative, definite dal Gestore Servizi Energetici – GSE, per la gestione e lo smaltimento dei pannelli fotovoltaici incentivati.

Queste disposizioni si applicano ai pannelli fotovoltaici di tutti gli impianti rientranti negli incentivi denominati “Conto Energia” e definiti dai seguenti decreti:

- I Conto Energia: D.M. 28/7/2005 e 6/2/2006;
- II Conto Energia: D.M. 19/2/2007;
- III Conto Energia: D.M. 6/8/2010;
- IV Conto Energia: D.M. 5/5/2011;
- V Conto Energia: D.M. 5/7/2012.

Sono invece esclusi pannelli fotovoltaici a fine vita installati in impianti o sezioni d'impianto non incentivati tramite “Conto Energia”.

La nuova versione delle Istruzioni Operative del GSE per la gestione del fine vita dei pannelli fotovoltaici degli impianti incentivati in Conto Energia, oltre alla definizione del valore della quota trattenuta dal GSE a garanzia delle operazioni di gestione dei rifiuti, e pari a 10 euro per ogni singolo modulo fotovoltaico, ha visto modifiche delle tempistiche e delle modalità di esercizio dell'opzione di partecipazione a un Sistema Collettivo per la gestione e lo smaltimento dei pannelli, in alternativa al trattenimento delle quote da parte del GSE, per consentire l'esercizio dell'opzione anche ai titolari e ai gestori di impianti incentivati tramite il IV e il V Conto Energia.

È stato inoltre aggiornato l'Allegato 8.3 (Dichiarazione di partecipazione a un Sistema Collettivo) con una nuova sezione, dedicata al Sistema Collettivo, attraverso cui confermare la correttezza degli importi versati per l'esercizio dell'opzione.

Le procedure operative sono consultabili al seguente link:

https://www.gse.it/documenti_site/Documenti%20GSE/Servizi%20oper%20e/CONTO%20ENERGIA/Regole%20e%20procedure/Istruzioni_Operative_RAEE_2022.pdf

Dott. Federico Marangoni

 0544/280214

 347/0972662

 marangoni@confimromagna.it



Ministero della Transizione Ecologica

DIREZIONE GENERALE ECONOMIA CIRCOLARE

IL DIRETTORE GENERALE

VISTA la legge 8 luglio 1986, n. 349, che ha istituito il Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare che ne ha definito le funzioni;

VISTO il decreto-legge 1 marzo 2021, n. 22, convertito con modificazioni dalla legge 22 aprile 2021, n. 55, ed in particolare l'articolo 2, comma 1, che ha ridenominato il Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare in Ministero della transizione ecologica;

VISTO il decreto del presidente del consiglio dei ministri 29 luglio 2021, n. 128 "Regolamento di organizzazione del Ministero della transizione ecologica", che ha istituito i dipartimenti e definito le relative competenze;

VISTO il decreto legislativo 29 dicembre 2003, n. 387 recante l'attuazione della direttiva 2001/77/CE relativa alla promozione dell'energia elettrica prodotta da fonti energetiche rinnovabili nel mercato interno dell'elettricità;

VISTA la direttiva 2008/98/CE del Parlamento europeo e del Consiglio del 19 novembre 2008 relativa ai rifiuti e che abroga alcune direttive;

VISTA la direttiva 2009/28/CE del Parlamento europeo e del Consiglio del 23 aprile 2009 sulla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili, recante modifica e successiva abrogazione delle direttive 2001/77/CE e 2003/30/CE;

VISTO il decreto legislativo 3 marzo 2011, n. 28 recante l'attuazione della direttiva 2009/28/CE sulla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili, recante modifica e successiva abrogazione delle direttive 2001/77/CE e 2003/30/CE;

VISTO il decreto del Ministro dello Sviluppo Economico di concerto Con il Ministro dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare del 5 maggio 2011 (*Incentivazione della produzione di energia elettrica da impianti solari fotovoltaici*);

VISTO il decreto del Ministro dello Sviluppo Economico di concerto Con il Ministro dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare del 5 luglio 2012 (*Attuazione dell'art. 25 del decreto legislativo 3 marzo 2011, n. 28, recante incentivazione della produzione di energia elettrica da impianti solari fotovoltaici*);

VISTA la direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE);

VISTO il decreto legislativo 14 marzo 2014, n. 49 recante l'attuazione della direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE);

VISTA la direttiva (UE) 2018/849 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 30 maggio 2018 che modifica le direttive 2000/53/CE relativa ai veicoli fuori uso, 2006/66/CE relativa a pile e accumulatori e ai rifiuti di pile e accumulatori e 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche;

VISTA la direttiva 2018/851/UE del Parlamento europeo e del Consiglio del 30 maggio 2018 che modifica la direttiva 2008/98/CE relativa ai rifiuti;

VISTO il decreto legislativo 3 settembre 2020, n. 116, recante l'attuazione della direttiva (UE) 2018/851, che modifica la direttiva 2008/98/CE relativa ai rifiuti e attuazione della direttiva (UE) 2018/852, che modifica la direttiva 1994/62/CE sugli imballaggi e i rifiuti di imballaggio;

VISTO il decreto legislativo 3 settembre 2020, n. 118 recante l'attuazione degli articoli 2 e 3 della direttiva (UE) 2018/849, che modificano le direttive 2006/66/CE relative a pile e accumulatori e ai rifiuti di pile e accumulatori e 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche;

VISTO l'art 1 comma 1 lettera c) del suddetto decreto legislativo 3 settembre 2020, n. 118 che ha introdotto al decreto legislativo 14 marzo 2014, n. 49, l'art 24 -bis (*Razionalizzazione delle disposizioni per i RAEE da fotovoltaico*);

VISTO il decreto-legge 6 novembre 2021, n. 152 convertito con modificazioni dalla legge 29 dicembre 2021, n. 233, che ha disposto con l'art. 19, comma 1, lettere a) b) e c)) la modifica dell'art. 24-bis, comma 1 e dell'art 40, comma 3 del decreto legislativo 14 marzo 2014, n. 49;

VISTO in particolare la disposizione di cui all'articolo 40, comma 3, del decreto legislativo 14 marzo 2014, n. 49 con cui si prevede che il GSE, previa approvazione del Ministero della transizione ecologica, definisca *“il metodo di calcolo della quota da trattenere e le relative modalità operative a garanzia della totale gestione dei rifiuti da pannelli fotovoltaici”*;

VISTA la nota prot. 8720 del 13 aprile 2022 con la quale il Capo di Gabinetto del Ministero della Transizione Ecologica Consigliere Roberto Cerreto ha richiesto all'Amministratore Delegato del Gestore dei Servizi Energetici – GSE S.p.A. *“l'aggiornamento delle Istruzioni operative alla gestione del fine vita dei pannelli fotovoltaici incentivati, edizione maggio 2021”*;

VISTA la comunicazione del Dipartimento Supporto alle Fonti Rinnovabili del GSE, acquisita con protocollo in entrata MiTE n. 58693 dell'11 maggio 2022, con la quale è stato inviato in via preliminare il documento che aggiorna le *“Istruzioni operative per la gestione e lo smaltimento dei pannelli fotovoltaici incentivati”*, alle disposizioni del decreto-legge 6 novembre 2021, n. 152 convertito con modificazioni dalla legge 29 dicembre 2021, n. 233;

VISTA la nota prot. 89746 del 17 luglio 2022 con la quale la Direzione Generale Economia Circolare ha convocato per il giorno 21 luglio 2022 la riunione con la Direzione Generale Competitività ed Efficienza Energetica (CEE) e la Direzione Generale Incentivi Energia (IE);

VISTO il verbale, redatto a seguito della citata riunione, nel quale sono espressamente riportate le posizioni delle Direzioni coinvolte nella valutazione delle *“Istruzioni operative per la gestione e lo smaltimento dei pannelli fotovoltaici incentivati”* proposte dal GSE;

VISTA la nota prot. 92120 del 25 luglio 2022 con la quale il GSE ha trasmesso il documento recante *“Istruzioni operative per la gestione e lo smaltimento dei pannelli fotovoltaici incentivati”*;

RITENUTO che il documento sopra citato è adeguato e rispondente alla disposizione di cui all'art 40, comma 3 del decreto legislativo 14 marzo 2014, n. 49;

DECRETA

Articolo 1

1. Ai sensi dell'art 40, comma 4 del decreto legislativo 14 marzo 2014, n. 49 si approva il documento *“Istruzioni operative per la gestione e lo smaltimento dei pannelli fotovoltaici incentivati”*, contenente il metodo di calcolo della quota da trattenere e le relative modalità operative a garanzia della totale gestione dei rifiuti da pannelli fotovoltaici, definito dal Gestore Servizi Energetici (GSE), che, allegato al presente provvedimento, ne costituisce parte integrante e sostanziale.

Il Direttore Generale



Silvia Grandi
Ministero della Transizione
Ecologica
Direttore Generale
04.08.2022 20:34:36
GMT+01:00