



key Energy

Operatori elettrici:

gli obblighi e gli adempimenti annuali



Rimini 7 novembre 2013





Operatori elettrici: Gli obblighi e gli adempimenti annuali

giovedì 7 Novembre 2013 ore 14.30-17.00 Sala Tulipano pad. B6

**Operatori elettrici : gli obblighi e gli adempimenti annuali degli Operatori Elettrici
a cura di Coldiretti e Fattorie del Sole**

Gli operatori elettrici hanno degli obblighi per la corretta conduzione ed esercizio degli impianti a fonte rinnovabile. Il mancato adempimento può determinare la sospensione degli incentivi e l'applicazione di sanzioni onerose. Successivamente all'entrata in esercizio di un impianto a fonte rinnovabile, fotovoltaico, biogas o biomassa, idroelettrico o eolico, ec, per tutta la durata dell'incentivo e fino alla dismissione, gli Operatori Elettrici devono espletare della attività obbligatorie ai fini dell'esercizio di una Officina Elettrica per il riconoscimento degli incentivi e la regolare conduzione degli impianti stessi. Con cadenza periodica, gli enti preposti, GSE, TERNA, AEEG, Agenzia delle Dogane, Mipaaf, richiedono obbligatoriamente sempre più adempimenti al fine dell'erogazione degli incentivi, dell'aggiornamento statistico delle produzioni mensili, e di controllo. Il forum tecnico fa il punto della situazione, ricostruisce il calendario delle scadenze e mette a confronto i vari Enti evidenziando le problematiche ad oggi riscontrate.



Operatori elettrici: Gli obblighi e gli adempimenti annuali

Presidente di sessione:

Luca D'Apote - Fattorie del Sole-Coldiretti.

Interventi programmati :

14.30 . 15.00 *Il quadro sugli adempimenti e gli obblighi annuali degli Operatori elettrici*, Luca D'Apote, Fattorie del Sole-Coldiretti;

15.00 . 15.20 *GSE : gli adempimenti annuali per gli operatori elettrici da fonti rinnovabili*, Amerigo Casale, Direzione Contratti, Unità Gestione Riconoscimento Incentivi e Titoli FER, Gestore dei Servizi Energetici-GSE SpA;

15.20 . 15.40 *AEEG : gli adempimenti annuali per gli operatori elettrici*, Tamara Candolfi, Unità Osservatorio, Direzione Osservatorio, Vigilanza e controlli. AEEG Autorità per l'energia elettrica e il gas;

15.40 . 16.00 *TERNA: gli adempimenti annuali per gli operatori elettrici*, Piero Leone, Direzione Dispacciamento Nazionale, TERNA;

16.00 . 16.20 *Agenzia delle Dogane: gli adempimenti annuali per le officine elettriche*, Giuseppe Velleca, Direzione Interregionale Emilia Romagna e Marche, Agenzia delle Dogane;




16.20 - Question time e conclusioni

Hai installato un impianto a fonte rinnovabile
e non sai quali adempimenti devi rispettare?



Calendario scadenze impianti fotovoltaici







CALENDARIO SCADENZE IMPIANTI FOTOVOLTAICI

Ente	Adempimenti	Scadenze*	Soggetti obbligati
	Comunicazione Fuel Mix	31 marzo	Rientrano nelle comunicazioni gli impianti in regime di ritiro dedicato, incentivati con il sistema della tariffa fissa onnicomprensiva o che cedono energia elettrica al mercato libero
	Attestati di produzione Conto Energia	31 maggio	Impianti incentivati con il Conto Energia
	Iscrizione Anagrafica Operatori	una tantum	Operatori elettrici con una potenza cumulata P > 100 kW
	Indagine annuale - Dati tecnici su produttori di elettricità e auto produttori	30 aprile	Operatori elettrici con una potenza cumulata P > 100 kW
	Gestione soci	30 aprile	Operatori elettrici con una potenza cumulata P > 100 kW
	Contributo di funzionamento AEEG	31 luglio	Operatori elettrici con una potenza cumulata P > 100 kW
	Comunicazione dati contributo	15 settembre	Operatori elettrici con una potenza cumulata P > 100 kW
	Comunicazione dati unbundling deliberazione 11-07 (Dich. preliminare)	da fine maggio	entro 90 gg dalla data di pubblicazione del Bilancio
	Dichiarazione di consumo	31 marzo	Operatori elettrici con potenza P > 20 kW
	Diritto di licenza	16 dicembre	Operatori elettrici con potenza P > 20 kW

[*] Le scadenze indicate possono subire delle variazioni, a seguito di aggiornamenti annuali disposte con delibere da parte degli enti preposti







Calendario scadenze impianti a biogas

CALENDARIO SCADENZE IMPIANTI BIOGAS

Ente	Adempimenti	Scadenze*	Soggetti obbligati
	Comunicazione Fuel Mix	31 marzo	Rientrano nelle comunicazioni gli impianti in regime di ritiro dedicato, incentivati con il sistema della tariffa fissa onnicomprensiva o che cedono energia elettrica al mercato libero.
	Comunicazione TER-00001	31 marzo	Impianti con potenza $P \leq 200$ kW esclusi i fotovoltaici
	Comunicazione attestati di produzione annuale TO	31 maggio	Impianti incentivati con la Tariffa Onnicomprensiva
	Richiesta emissione CV a consuntivo	31 marzo	Impianti incentivati con i Certificati Verdi
	Richiesta ritiro CV a consuntivo	31 marzo 31 agosto	Impianti incentivati con i Certificati Verdi
	Iscrizione Anagrafica Operatori	una tantum	Operatori elettrici con una potenza cumulata $P > 100$ kW
	Indagine annuale - Dati tecnici su produttori di elettricità e auto produttori	30 aprile	Operatori elettrici con una potenza cumulata $P > 100$ kW
	Gestione soci	30 aprile	Operatori elettrici con una potenza cumulata $P > 100$ kW
	Contributo di funzionamento AEEG	31 luglio	Operatori elettrici con una potenza cumulata $P > 100$ kW
	Comunicazione dati contributo	15 settembre	Operatori elettrici con una potenza cumulata $P > 100$ kW
	Comunicazione dati unbundling deliberazione 11-07 (Dich. preliminare)	da fine maggio	entro 90 gg dalla data di pubblicazione del Bilancio
	Diritto di licenza	16 dicembre	Operatori elettrici con potenza $P > 20$ kW
	Registrazione G-STAT	una tantum	Operatori elettrici con potenza $P > 200$ kW
	Comunicazione G-STAT	16 marzo	Operatori elettrici con potenza $P > 200$ kW
	Registrazione My Terna	una tantum	Operatori elettrici con potenza $P > 200$ kW
	Tracciabilità biomassa da filiera corta	30 novembre	Impianti incentivati con CV da filiera corta con $k=1,8$
	Tracciabilità biomassa da filiera corta	30 novembre	Impianti incentivati con CV da filiera corta con $k=1,8$

[*] Le scadenze indicate possono subire delle variazioni, a seguito di aggiornamenti annuali disposte con delibere da parte degli enti preposti

CALENDARIO SCADENZE IMPIANTI BIOMASSA

Ente	Adempimenti	Scadenze*	Soggetti obbligati
	Comunicazione Fuel Mix	31 marzo	Rientrano nelle comunicazioni gli impianti in regime di ritiro dedicato, incentivati con il sistema della tariffa fissa onnicomprensiva o che cedono energia elettrica al mercato libero.
	Comunicazione TER-00001	31 marzo	Impianti con potenza $P \leq 200$ kW esclusi i fotovoltaici
	Comunicazione attestati di produzione annuale TD	31 maggio	Impianti incentivati con la Tariffa Onnicomprensiva
	Richiesta emissione CV a consuntivo	31 marzo	Impianti incentivati con i Certificati Verdi
	Richiesta ritiro CV a consuntivo	31 marzo 31 agosto	Impianti incentivati con i Certificati Verdi
	Iscrizione Anagrafica Operatori	una tantum	Operatori elettrici con una potenza cumulata $P > 100$ kW
	Indagine annuale - Dati tecnici su produttori di elettricità e auto produttori	30 aprile	Operatori elettrici con una potenza cumulata $P > 100$ kW
	Gestione soci	30 aprile	Operatori elettrici con una potenza cumulata $P > 100$ kW
	Contributo di funzionamento AEEG	31 luglio	Operatori elettrici con una potenza cumulata $P > 100$ kW
	Comunicazione dati contributo	15 settembre	Operatori elettrici con una potenza cumulata $P > 100$ kW
	Comunicazione dati unbundling deliberazione 11-07 (Dich. preliminare)	da fine maggio	entro 90 gg dalla data di pubblicazione del Bilancio
	Diritto di licenza	16 dicembre	Operatori elettrici con potenza $P > 20$ kW
	Dichiarazione di consumo	31 marzo	Operatori elettrici con potenza $P > 20$ kW
	Registrazione G-STAT	una tantum	Operatori elettrici con potenza $P > 200$ kW
	Comunicazione G-STAT	16 marzo	Operatori elettrici con potenza $P > 200$ kW
	Registrazione My Terna	una tantum	Operatori elettrici con potenza $P > 200$ kW
	Tracciabilità biomassa da filiera corta	30 novembre	Impianti incentivati con CV da filiera corta con $k=1,8$
	Tracciabilità biomassa da filiera corta	30 novembre	Impianti incentivati con CV da filiera corta con $k=1,8$
	Tracciabilità biomassa da filiera corta	30 novembre	Impianti incentivati con CV da filiera corta con $k=1,8$

(* Le scadenze indicate possono subire delle variazioni, a seguito di aggiornamenti annuali disposte con delibere da parte degli enti proponenti

Calendario scadenze impianti a biomassa



Chi siamo

Fattorie del Sole, l'associazione delle imprese agricole Coldiretti che **coltivano l'energia**



salvaguardando la biodiversità,
innovando in modo sostenibile,
tutelando il benessere delle comunità
e delle generazioni future



La nostra proposta

Hai installato un impianto a fonte rinnovabile
e non sai quali adempimenti devi rispettare?





I nostri servizi

BASE

È un pacchetto di servizi, differenziato per tecnologia, che segue il cliente negli adempimenti obbligatori, al fine di evitare la sospensione degli incentivi presso il GSE. Evitare le sanzioni applicate dagli enti competenti.

L'offerta si sostanzia in un servizio tecnico di gestione delle procedure per l'espletamento degli adempimenti obbligatori.

Il cliente può scegliere tra i pacchetti, studiati su misura per adattarsi alle sue esigenze:

Fotovoltaico

Biogas

Biomasse

PERSONALIZZATI

È un pacchetto di servizi, pensato per soddisfare esigenze più specifiche, personalizzato per ogni singola tecnologia.



Seguici su:
www.fattoriedelsole.org