

INTRODUZIONE

Viene di seguito descritto il quadro regolatorio per l'erogazione del servizio di misura dell'energia elettrica prodotta da impianti di produzione connessi alla rete elettrica, compresa l'indicazione dei corrispettivi da definire da parte di Alto Garda Servizi S.p.A..

Come disposto dalla Delibera AEEGSI n. 595/2014/R/EEL, a partire dal 1 gennaio 2015 sono da intendersi abrogate tutte le normative e delibere precedenti riguardanti la misura dell'energia elettrica prodotta, con particolare riferimento alla deliberazione 88/07 ed i rispettivi allegati e s.m.i.

I corrispettivi definiti nel presente documento da Alto Garda Servizi S.p.A. per la misura dell'energia elettrica prodotta hanno una durata minima contrattuale di tre anni, rinnovabile successivamente di anno in anno.

Eventuale disdetta potrà avvenire solo con cadenza annuale; nel caso di durata del servizio inferiore a tre anni, sarà richiesto un corrispettivo per la rimozione del gruppo di misura pari a 120,00 € (iva inclusa).

CARATTERISTICHE DEL SERVIZIO DI MISURA DELL'ENERGIA ELETTRICA PRODOTTA

Sulla base della tensione di connessione e della potenza dell'impianto di produzione, si definiscono le responsabilità per il servizio di misura che si articola nelle seguenti attività:

- a) raccolta, validazione, registrazione e messa a disposizione delle misure dell'energia elettrica prodotta;
- b) installazione e manutenzione.

RACCOLTA, VALIDAZIONE, REGISTRAZIONE E MESSA A DISPOSIZIONE DELLE MISURE DELL'ENERGIA ELETTRICA PRODOTTA

Le attività di raccolta, validazione, registrazione e messa a disposizione delle misure ai soggetti interessati, verranno svolte da Alto Garda Servizi S.p.A. secondo quanto regolato dagli art. 8, 9 e 10 della Delibera AEEGSI n. 595/2014/R/EEL; tale attività è condizionata alla presenza di segnale GSM/GPRS nel luogo d'installazione del misuratore o, dove possibile, alla possibilità di veicolare la trasmissione dei dati via PLC (onde convogliate) su cavo elettrico di distribuzione in bassa tensione. Ad esso il produttore è tenuto a riconoscere il corrispettivo di cui all'art. 12 dell'allegato A alla Delibera AEEGSI n. 595/2014/R/EEL composto dalla componente tariffaria MIS₁(RAV) e MIS₁(RES) di cui rispettivamente alla tabella 3 ed alla tabella 4 del TIME (allegato B Del. AEEGSI ARG/elt 199/11 e successive modifiche e integrazioni).

INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE

Nel seguito vengono dettagliate le attività di installazione e manutenzione specificando, per le varie casistiche, i soggetti responsabili e la relativa remunerazione.

Rimangono escluse dal servizio di misura:

- la certificazione della misura ai fini fiscali, a cui dovrà provvedere il produttore se richiesto dai competenti uffici dell' Agenzia delle Dogane.

- l'installazione e la manutenzione dei riduttori di corrente e di tensione (TA e TV) eventualmente necessari al funzionamento dell'apparecchiatura di misura. I TV sono necessari quando la tensione del generatore è diversa da 400V c.a.; in tal caso TA e TV dovranno essere installati a cura ed onere del produttore e la responsabilità di Alto Garda Servizi S.p.A. sarà circoscritta ai dati di misura così come rilevati dal misuratore.
- le opere di predisposizione impiantistica necessarie per l'alloggiamento delle apparecchiature di misura, che sono a carico del produttore.
- in generale tutte le attività diverse dai punti a) e b) sopra indicati.

CORRISPETTIVI UNA TANTUM PER TA E TV IN BASSA TENSIONE

Il servizio per l'installazione e la manutenzione dei dispositivi riduttori di corrente previsti per impianti in bassa tensione di potenza superiore a 30 kW è pari a 330,00 € (iva esclusa). Stesso importo si applica per lo stesso servizio di installazione e manutenzione di eventuali dispositivi riduttori di tensione.

L'importo è da corrispondere in fase di prima installazione.

Le opere di predisposizione impiantistica sono totalmente a cura ed onere del cliente produttore.

CORRISPETTIVI UNA TANTUM PER TA E TV IN MEDIA TENSIONE

Per il funzionamento delle apparecchiature di misura è necessario installare dei dispositivi riduttori di tensione e di corrente (TA e TV); pertanto, oltre al corrispettivo annuo nel seguito definito, dovrà essere corrisposto, in fase di prima installazione, un corrispettivo una tantum pari a 1.900,00 € (iva esclusa).

Le opere di predisposizione impiantistica, necessarie per l'alloggiamento delle apparecchiature di misura, sono totalmente a cura e onere del produttore.

Misura dell'energia prodotta per connessioni alla rete di bassa tensione di Alto Garda Servizi S.p.A. di impianti di potenza oltre 20 kW entrati in esercizio prima del 27/8/2012 (ai sensi dell'art. 4.1 comma a dell'Allegato A alla Delibera AEEGSI n. 595/2014/R/EEL)

Il responsabile del servizio di misura dell'energia prodotta è il produttore che si impegna ad installare un gruppo di misura conforme alle caratteristiche riportate nell'art. 7 dell'allegato A alla Delibera AEEGSI n. 595/2014/R/EEL e compatibile col servizio di tele lettura di Alto Garda Servizi S.p.A.. Nel seguito viene riportato l'elenco delle apparecchiature di misura compatibili con il sistema di tele lettura di Alto Garda Servizi S.p.A. ed approvati da Alto Garda Servizi S.p.A..

Nel caso il produttore intenda richiedere ad Alto Garda Servizi S.p.A., come previsto dall'art. 5.2 dell'allegato A della Del. AEEGSI n. 595/2014/R/EEL, il servizio di misura dell'energia prodotta, il corrispettivo annuo è pari a 305,00 € (iva esclusa) così ripartito sulle attività comprese nel servizio:

- a) approvvigionamento e installazione dell'apparecchiatura di misura (165,00 €/anno);
- b) manutenzione dell'apparecchiatura di misura (140,00 €/anno).

Misura dell'energia prodotta per connessioni alla rete di bassa tensione di Alto Garda Servizi S.p.A. di impianti di potenza fino a 20 kW e, per quelli entrati in esercizio dopo il 27/8/2012, oltre 20 kW (ai sensi dell'art. 4.1 comma b dell'Allegato A alla Delibera AEEGSI n. 595/2014/R/EEL)

Il responsabile del servizio di misura dell'energia prodotta è Alto Garda Servizi S.p.A.. Ad esso il produttore è tenuto a riconoscere il corrispettivo di cui all'art. 11 dell'allegato A alla Delibera AEEGSI n. 595/2014/R/EEL composto dalla componente tariffaria MIS₁(INS) di cui alla tabella 1 del TIME (delibera AEEG n. 199/11 e successive modifiche e integrazioni).

Misura dell'energia prodotta per connessioni alla rete di media tensione di Alto Garda Servizi S.p.A. di impianti di potenza fino a 20 kW (ai sensi dell'art. 4.2 comma a dell'Allegato A alla Delibera AEEGSI n. 595/2014/R/EEL)

Il responsabile del servizio di misura dell'energia prodotta è Alto Garda Servizi S.p.A.. Ad esso il produttore è tenuto a riconoscere il corrispettivo di cui all'art. 11 dell'allegato A alla Delibera AEEGSI n. 595/2014/R/EEL composto dalla componente tariffaria MIS₁(INS) di cui alla tabella 1 del TIME (delibera AEEG n. 199/11 e successive modifiche e integrazioni).

Misura dell'energia prodotta per connessioni alla rete di media tensione di Alto Garda Servizi S.p.A. di impianti di potenza oltre 20 kW (ai sensi dell'art. 4.2 comma b dell'Allegato A alla Delibera AEEGSI n. 595/2014/R/EEL)

Il responsabile del servizio di misura dell'energia prodotta è il produttore che si impegna ad installare un gruppo di misura conforme alle caratteristiche riportate nell'art. 7 dell'allegato A alla Delibera AEEGSI n. 595/2014/R/EEL e compatibile col servizio di tele lettura di Alto Garda Servizi S.p.A.. Nel seguito viene riportato l'elenco delle apparecchiature di misura compatibili con il sistema di tele lettura di Alto Garda Servizi S.p.A. ed approvati da Alto Garda Servizi S.p.A..

Nel caso il produttore intende richiedere ad Alto Garda Servizi S.p.A., come previsto dall'art. 5.2 dell'allegato A della Del. AEEGSI n. 595/2014/R/EEL, il servizio di misura dell'energia prodotta, il corrispettivo annuo è pari a 305,00 € (iva esclusa) così ripartito sulle attività comprese nel servizio:

- a) approvvigionamento e installazione dell'apparecchiatura di misura (165,00 €/anno);
- b) manutenzione dell'apparecchiatura di misura (140,00 €/anno).