



A. A. S. S.



REGOLAMENTO TECNICO PER LA GESTIONE DEL REGIME SPECIALE DI SCAMBIO SUL POSTO (ART. 38 comma 8 D.D. 17/07/2012 n.84)

(1° Edizione 07/2012)

INDICE

1 SCOPO DELLE PRESCRIZIONI	pag. 2
2 CAMPO DI APPLICAZIONE	pag. 2
3 NORME RICHIAMATE NEL TESTO	pag. 2
4 DEFINIZIONI	pag. 2
5 CRITERI GENERALI	pag. 3
- 5.1 RICHIESTA DI CONNESSIONE IMPIANTO FER ALL'AASS	pag. 3
- 5.2 ULTERIORI INFORMAZIONI DA PRESENTARE ALLA RICHIESTA DI CONNESSIONE	pag. 3
- 5.3 VARIAXIONE SOCI E/O QUOTE SOCIETARIE	pag. 3
- 5.4 NUMERO SOCI	pag. 3
6 SCAMBIO SUL POSTO A REGIME SPECIALE	pag. 3
- 6.1 SCAMBIO SUL POSTO PER PERSONE FISICHE	pag. 3
- 6.2 SCAMBIO SUL POSTO PER SOCIETA' ENERGETICHE	pag.3/4
Figura 1): schema di collegamento dei complessi di misura per lo scambio sul posto a regime speciale per persone fisiche	pag. 4
Figura 2): schema di collegamento dei complessi di misura per lo scambio sul posto a regime speciale per Società Energetiche	pag. 5
ALLEGATO 1: FAC-SIMILE di RICHIESTA DI CONNESSIONE ALLA RETE AASS DI IMPIANTI DI PRODUZIONE ENERGIA ELETTRICA per persone fisiche	pag.6/7
ALLEGATO 2: FAC-SIMILE di RICHIESTA DI CONNESSIONE ALLA RETE AASS DI IMPIANTI DI PRODUZIONE ENERGIA ELETTRICA per Società Energetiche	pag.8/9



A. A. S. S.



REGOLAMENTO TECNICO PER LA GESTIONE DEL REGIME SPECIALE DI SCAMBIO SUL POSTO (ART. 38 comma 8 D.D. 17/07/2012 n.84)

(1° Edizione 07/2012)

1 SCOPO DELLE PRESCRIZIONI

Le presenti prescrizioni hanno lo scopo di definire le procedure per la gestione del regime speciale di scambio sul posto per le persone fisiche e/o le Società Energetiche (di cui all'art. 38 del D.D. 17/07/2012 n. 84).

2 CAMPO DI APPLICAZIONE

Le presenti prescrizioni si applicano alle persone fisiche e/o Società Energetiche che richiederanno all'Azienda Autonoma di Stato per i Servizi Pubblici (in seguito denominata semplicemente AASS) la connessione di impianti di produzione energia da fonti rinnovabili e il beneficio dello scambio sul posto a regime speciale.

3 NORME RICHIAMATE NEL TESTO

Decreto Delegato n. 84 del 17/07/2012

Decreto Delegato n. 89 del 25/06/2009

4 DEFINIZIONI

Scambio sul posto a regime speciale: Saldo indifferenziato tra l'energia assorbita dalla rete elettrica pubblica e l'energia prodotta da impianto F.E.R. nel periodo di un anno solare. Se il saldo è positivo, cioè l'energia prodotta è superiore all'energia assorbita, tale saldo costituisce un "Credito energetico" dal quale detrarre l'energia assorbita dalla rete nell'anno successivo.

Società Energetica: Società avente i requisiti di cui all'art. 38 comma 2/b del D.D. n. 84 del 17/07/2012

Persona Fisica: Persona avente i requisiti di cui all'art. 38 comma 2/a del D.D. n. 84 del 17/07/2012

FER.: Impianto di produzione energia da fonti rinnovabili.

M1: Misuratore di energia di consegna.

M2: Misuratore di energia prodotta da impianto F.E.R.

M1(A+): Quantità di energia assorbita dalla rete in un anno solare.

M2(A+): Quantità di energia prodotta da impianto F.E.R. in un anno solare



A.A.S.S.



REGOLAMENTO TECNICO PER LA GESTIONE DEL REGIME SPECIALE DI SCAMBIO SUL POSTO (ART. 38 comma 8 D.D. 17/07/2012 n.84)

(1° Edizione 07/2012)

5 CRITERI GENERALI

5.1 RICHIESTA DI CONNESSIONE IMPIANTO FER. ALL'AASS

Le modalità di richiesta di connessione di un impianto FER all'AASS sono quelle indicate dal Regolamento Tecnico di cui all'art. 3 del D.D. n. 89 del 25/06/2009 "CRITERI DI ALLACCIAMENTO DI IMPIANTI DI PRODUZIONE ENERGIA ELETTRICA ALLA RETE DI DISTRIBUZIONE BT DELL'AASS"

5.2 ULTERIORI INFORMAZIONI DA PRESENTARE ALLA RICHIESTA DI CONNESSIONE

La persona fisica, oltre le documentazioni di cui al punto 5.1, dovrà presentare:

- se l'impianto è stato installato su area pubblica, copia della Delibera di Congresso di Stato di cui all'art. 38 comma 5/b del D.D. n° 84 del 17/07/2012 attestante il godimento in concessione della predetta area.
- se l'impianto è stato installato su area di sua proprietà, gli estremi catastali che controprovano la effettiva proprietà dell'area.
- se l'impianto è stato installato su area di altra proprietà privata, documentazione che controprovi il diritto di uso della superficie.

Inoltre, se utente dell'AASS con più forniture, comunicare a quale utenza intende beneficiare dello scambio sul posto a regime speciale. (vedi allegato 1)

La Società Energetica, fermo restando quanto sopra per la persona fisica, dovrà presentare inoltre copia dell'atto costitutivo della Società indicando: il numero di soci, nome e cognome dei soci e le quote societarie di ciascun socio. (vedi allegato 2)

5.3 VARIZIONE SOCI E/O QUOTE SOCIETARIE

Nel caso in cui in una Società Energetica avvenga un cambio di soci, e/o quote societarie, la Società Energetica dovrà comunicare tempestivamente all'AASS, tramite lettera raccomandata con ricevuta di ritorno, l'avvenuta sostituzione dei soci. E allegare alla lettera il nuovo atto costitutivo della Società.

5.4 NUMERO SOCI

Possono beneficiare dello scambio sul posto a regime speciale le Società Energetiche con un numero massimo di soci pari a 10 (dieci).

6 SCAMBIO SUL POSTO A REGIME SPECIALE

6.1 SCAMBIO SUL POSTO PER PERSONE FISICHE

Lo schema di Fig. 1, riportato in seguito, indica le modalità di collegamento dei complessi di misura per attuare lo scambio sul posto a regime speciale per le persone fisiche.

Lo scambio sul posto avverrà nel seguente modo:

- Il saldo annuale fra l'energia M2(A+) e l'energia M1(A+) avverrà al 31/12 di ogni anno. Se il saldo risulta essere positivo, cioè l'energia prodotta è superiore all'energia assorbita, verrà inserito in fattura con descrizione "credito energetico anno precedente" espresso in kWh..
- L'utente potrà utilizzare il suddetto credito durante l'anno solare successivo.

6.2 SCAMBIO SUL POSTO PER SOCIETA' ENERGETICHE

Lo schema di Fig. 2, riportato in seguito, indica le modalità di collegamento dei complessi di misura per attuare lo scambio sul posto a regime speciale per le Società Energetiche.



A.A.S.S.



REGOLAMENTO TECNICO PER LA GESTIONE DEL REGIME SPECIALE DI SCAMBIO SUL POSTO (ART. 38 comma 8 D.D. 17/07/2012 n.84)

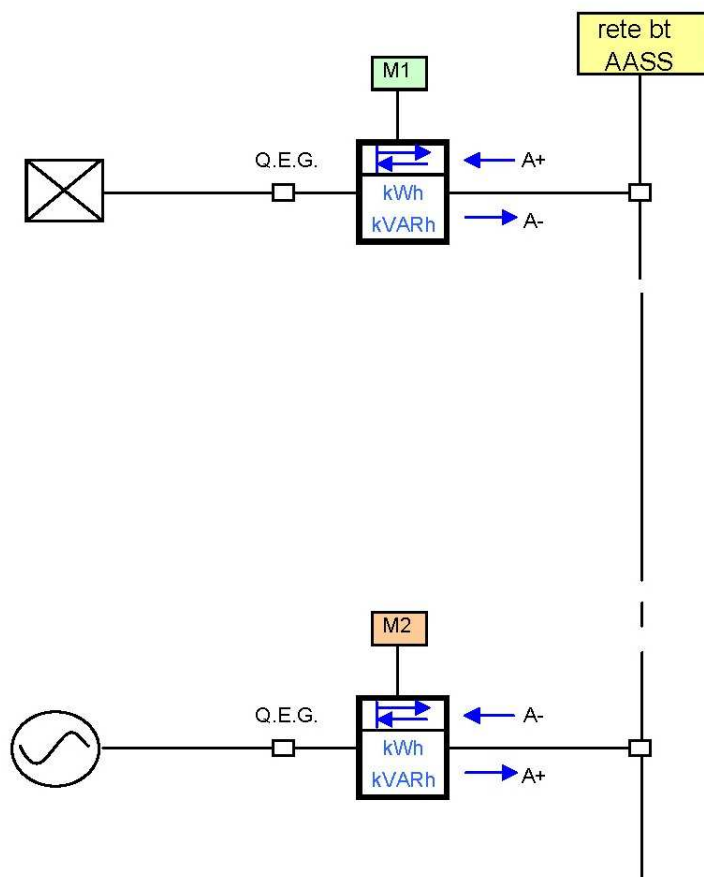
(1° Edizione 07/2012)

Lo scambio sul posto avverrà nel seguente modo:

- La quantità di energia M2(A+) verrà suddivisa sulla base del numero dei soci e quote societarie per ciascun socio.
- Dopodiché per ciascun socio verrà fatto il saldo al 31/12 di ogni anno fra l'energia assorbita M1(A+) e la relativa quota assegnata dell'energia prodotta M2(A+).
- Se il saldo sarà positivo, cioè l'energia prodotta è superiore all'energia assorbita, verrà inserito in fattura con descrizione "credito energetico anno precedente" espresso in kWh..
- Ogni socio potrà utilizzare il suddetto credito durante l'anno solare successivo.

FIG. 1 COMPLESSI DI MISURA

Lo schema di Fig. 1 indica le modalità di collegamento dei complessi di misura per lo scambio sul posto a regime speciale per persone fisiche.

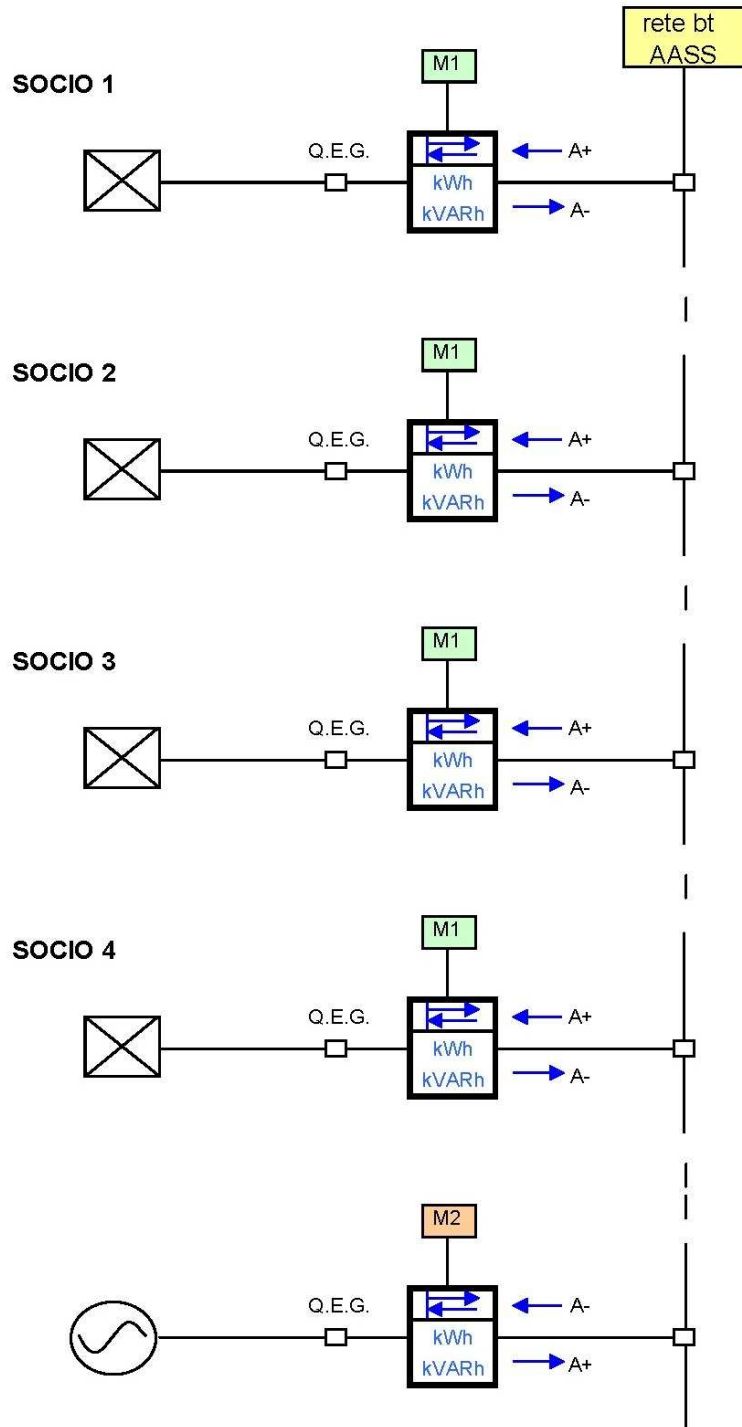


REGOLAMENTO TECNICO PER LA GESTIONE DEL REGIME SPECIALE DI SCAMBIO SUL POSTO (ART. 38 comma 8 D.D. 17/07/2012 n.84)

(1° Edizione 07/2012)

FIG. 2 COMPLESSI DI MISURA

Lo schema di Fig. 2 indica le modalità di collegamento dei complessi di misura per lo scambio sul posto a regime speciale per Società Energetiche.





A.A.S.S.



REGOLAMENTO TECNICO PER LA GESTIONE DEL REGIME SPECIALE DI SCAMBIO SUL POSTO (ART. 38 comma 8 D.D. 17/07/2012 n.84)

(1° Edizione 07/2012)

ALLEGATO 1: FAC-SIMILE di RICHIESTA DI CONNESSIONE ALLA RETE AASS DI IMPIANTI DI PRODUZIONE ENERGIA ELETTRICA (Per persone fisiche).

Il Sottoscritto: _____ (nome) _____ / _____ (cognome) _____ **cod. I.S.S.** _____
indirizzo: _____

Fax: _____ **e-mail:** _____ **tel. :** _____ **cell. :** _____

Codice: IBAN del C/C sul quale devono essere versate le tariffe incentivanti: _____
(se è già cliente AASS specificare codice cliente e u.l.m.)

Cod. Cliente: _____ **cod. U.L.M. (°):** _____
(se non è cliente AASS specificare caratteristiche della fornitura che si richiede)

Potenza impegnata: _____ (Kw)

Uso: _____ (domestico) _____ o _____ (diverso) _____

(°) Codice identificativo del punto di connessione AASS (se è già cliente AASS)

CHIEDE

La connessione alla rete AASS di un impianto di produzione energia elettrica realizzato in conformità al Regolamento Tecnico dell'A.A.S.S. (art. 3 comma 1 del D.D. 25/06/2009 N. 89)

Ubicato:

indirizzo: _____

CON MODALITÀ

- Scambio sul posto a regime speciale (art. 38 D.D. n° 84 del 17/07/2012)

ALLEGRO:

Progetto preliminare dell'impianto indicante:

- ubicazione dell'impianto FER (città, indirizzo, civico);
- tipologia sistema elettrico (monofase/trifase);
- potenza nominale (in corrente alternata) di picco complessiva dell'impianto di produzione; kWp = ____ (*)
- fonte primaria di generazione (solare, eolica, idroelettrica, termica, etc.);
- contributo dell'impianto di produzione al corto circuito;
- potenza nominale e caratteristiche degli eventuali carichi presenti in impianto;
- planimetria catastale con indicazione dell'area dell'impianto di produzione;
- schema unifilare della parte di impianto a corrente alternata tra generatori o dispositivi di conversione statica ed il punto terminale dell'impianto di utenza per la connessione con indicazione dei possibili assetti di esercizio. Sullo schema dovranno essere indicati in dettaglio gli organi di manovra e protezione presenti nonché gli eventuali punti di derivazione dei carichi.

Documento di Asseverazione vistato dall'Ufficio Urbanistica o copia della Delibera e Progetto approvato dalla Commissione Urbanistica.

Se l'impianto è stato installato su area pubblica, copia della Delibera di Congresso di Stato attestante il godimento in concessione della predetta area.

Se l'impianto è stato installato su area di sua proprietà, gli estremi catastali che controprovano la effettiva proprietà dell'area.

Se l'impianto è stato installato su area di altra proprietà privata, documentazione che controprovi il diritto di uso della superficie.



A.A.S.S.



**REGOLAMENTO TECNICO PER LA GESTIONE DEL REGIME SPECIALE DI
SCAMBIO SUL POSTO (ART. 38 comma 8 D.D. 17/07/2012 n.84)**

(1° Edizione 07/2012)

AUTORIZZO

L'AASS ad inviare le note di pagamento degli incentivi FER a mezzo posta elettronica, in sostituzione dell'invio della documentazione cartacea al seguente indirizzo: **e-mail:** _____

(*) La potenza massima consentita è di 6 kW (art.38 comma 2/a D.D. n° 84 del 17/07/2012)

FIRMA del cliente produttore

Data .../.../...

.....



**REGOLAMENTO TECNICO PER LA GESTIONE DEL REGIME SPECIALE DI
SCAMBIO SUL POSTO (ART. 38 comma 8 D.D. 17/07/2012 n.84)**

(1° Edizione 07/2012)

**ALLEGATO 2: FAC-SIMILE di RICHIESTA DI CONNESSIONE ALLA RETE AASS DI IMPIANTI DI
PRODUZIONE ENERGIA ELETTRICA.(Per Società energetiche).**

La Sottoscritta Società Energetica: _____
indirizzo: _____

Fax: _____ **e-mail:** _____ **tel. :** _____ **cell. :** _____

Codice: IBAN del C/C sul quale devono essere versate le tariffe incentivanti:

Costituita da i seguenti soci:

Socio 1: _____ (nome) _____ / _____ (cognome) _____ **cod. I.S.S.** _____

Quota societaria: _____ %

(se è già cliente AASS specificare codice cliente e u.l.m.)

Cod. Cliente: _____ **cod. U.L.M. (°):** _____

(se non è cliente AASS specificare caratteristiche della fornitura e indirizzo)

indirizzo: _____

Potenza impegnata: _____ (Kw)

Uso: _____ (domestico) _____ _____ (diverso) _____

Socio 2: _____ (nome) _____ / _____ (cognome) _____ **cod. I.S.S.** _____

Quota societaria: _____ %

(se è già cliente AASS specificare codice cliente e u.l.m.)

Cod. Cliente: _____ **cod. U.L.M. (°):** _____

(se non è cliente AASS specificare caratteristiche della fornitura e indirizzo)

indirizzo: _____

Potenza impegnata: _____ (Kw)

Uso: _____ (domestico) _____ _____ (diverso) _____

Socio 3: _____ (nome) _____ / _____ (cognome) _____ **cod. I.S.S.** _____

Quota societaria: _____ %

(se è già cliente AASS specificare codice cliente e u.l.m.)

Cod. Cliente: _____ **cod. U.L.M. (°):** _____

(se non è cliente AASS specificare caratteristiche della fornitura e indirizzo)

indirizzo: _____

Potenza impegnata: _____ (Kw)

Uso: _____ (domestico) _____ _____ (diverso) _____

(°) Codice identificativo del punto di connessione AASS (se è già cliente AASS)

A seguire fino ad un massimo di dieci soci.



A.A.S.S.



REGOLAMENTO TECNICO PER LA GESTIONE DEL REGIME SPECIALE DI SCAMBIO SUL POSTO (ART. 38 comma 8 D.D. 17/07/2012 n.84)

(1° Edizione 07/2012)

CHIEDE

La connessione alla rete AASS di un impianto di produzione energia elettrica realizzato in conformità al Regolamento Tecnico dell'A.A.S.S. (art. 3 comma 1 del D.D. 25/06/2009 N. 89)

Ubicato:

indirizzo: _____

CON MODALITA

- Scambio sul posto a regime speciale (art. 38 D.D. n° 84 del 17/07/2012)

ALLEGA:

Progetto preliminare dell'impianto indicante:

- ubicazione dell'impianto FER (città, indirizzo, civico);
- tipologia sistema elettrico (monofase/trifase);
- potenza nominale (in corrente alternata) di picco complessiva dell'impianto di produzione; kWp = ____ (*);
- fonte primaria di generazione (solare, eolica, idroelettrica, termica, etc.);
- contributo dell'impianto di produzione al corto circuito;
- potenza nominale e caratteristiche degli eventuali carichi presenti in impianto;
- planimetria catastale con indicazione dell'area dell'impianto di produzione;
- schema unifilare della parte di impianto a corrente alternata tra generatori o dispositivi di conversione statica ed il punto terminale dell'impianto di utenza per la connessione con indicazione dei possibili assetti di esercizio. Sullo schema dovranno essere indicati in dettaglio gli organi di manovra e protezione presenti nonché gli eventuali punti di derivazione dei carichi.

Documento di Asseverazione vistato dall'Ufficio Urbanistica o copia della Delibera e Progetto approvato dalla Commissione Urbanistica.

Se l'impianto è stato installato su area pubblica, copia della Delibera di Congresso di Stato attestante il godimento in concessione della predetta area.

Se l'impianto è stato installato su area di sua proprietà, gli estremi catastali che controprovano la effettiva proprietà dell'area.

Se l'impianto è stato installato su area di altra proprietà privata, documentazione che controprovi il diritto di uso della superficie.

Atto costitutivo della Società.

AUTORIZZO

L'AASS ad inviare le note di pagamento degli incentivi FER a mezzo posta elettronica, in sostituzione dell'invio della documentazione cartacea al seguente indirizzo: **e-mail:** _____

(*La potenza massima consentita è di 20 kW (art.38 comma 2/b D.D. n° 84 del 17/07/2012)

FIRMA per la Società

Data .../.../...

.....