

# ADEMPIMENTI LEGATI ALLA QUALIFICA DEI SEU/SEEU

9 giugno 2015



  
**Spinerenergy**  
Beyond energy

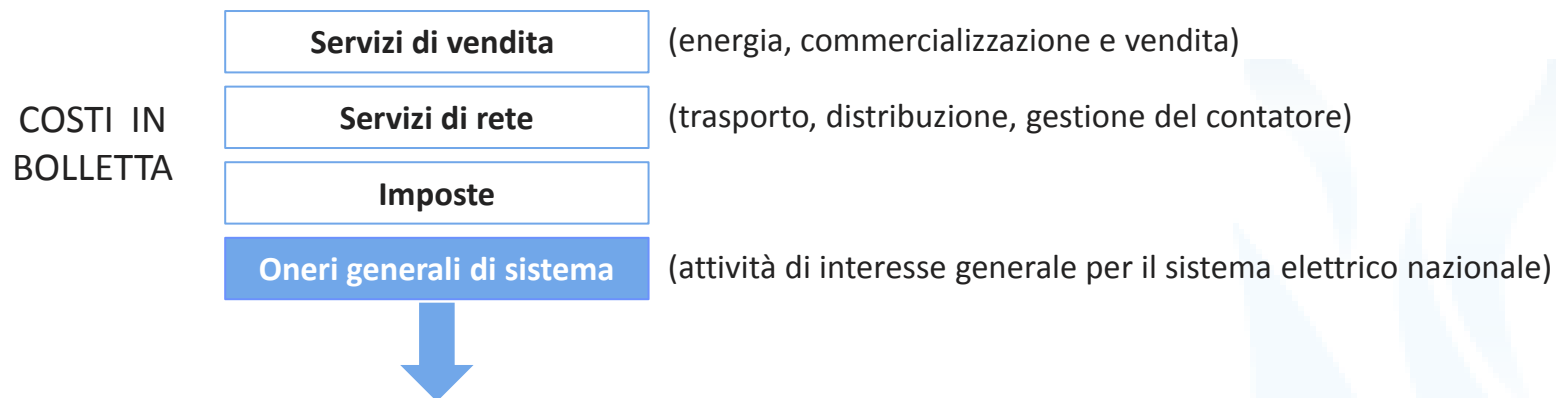


# ADEMPIMENTI LEGATI ALLA QUALIFICA DEI SEU/SEEU

9 giugno 2015

- Introduzione: oneri generali di sistema e quadro normativo
- Sistemi Semplici di Produzione e Consumo (SSPC) e loro classificazione
- Benefici economici della qualifica SEU/SEEU: simulazione perdite economiche in caso di mancata qualifica in esempi applicativi
- Procedimento amministrativo di qualifica

# INTRODUZIONE - ONERI GENERALI DI SISTEMA



## MODALITÀ DI APPLICAZIONE DEGLI ONERI GENERALI:

- Maggiorazione della tariffa di distribuzione
- Differenziazione per tipologia di utenza
- Suddivisione degli oneri in diverse componenti (A, UC, MCT)

### Fino al 31 dicembre 2013

i Sistemi Semplici di Produzione e Consumo non pagavano oneri generali di sistema, limitatamente alle parti variabili, sull'energia autoprodotta e direttamente consumata (auto consumata).



art. 24 Legge 91/2014

**Dal 1 gennaio 2015  
(retroattivamente dal 1 gennaio 2014)**  
vengono applicati gli stessi oneri presenti sull'energia prelevata dalla rete anche all'energia autoprodotta e direttamente consumata (auto consumata)

**QUALIFICA SEU/SEESU:** Garantisce condizioni tariffarie agevolate sull'energia elettrica auto consumata

# INTRODUZIONE - QUADRO NORMATIVO E REGOLATORIO

Decreto Legislativo  
30 maggio 2008 n. 115

Prima definizione di Sistema Efficiente di Utenza . Termini dell'esenzione di tali sistemi dal pagamento degli oneri generali sull'energia auto consumata

Delibera AEEGSI  
578/2013/R/eel  
*Testo Integrato dei Sistemi  
Semplici di Produzione e Consumo*

Classificazione e caratteristiche dei Sistemi Semplici di Produzione e Consumo

Decreto Competitività  
D.Lgs 91/14  
convertito con modificazioni  
dalla Legge 116/2014

Definizione delle condizioni tariffarie per SEU e SEESEU a decorrere dal  
1 gennaio 2015

Delibera AEEGSI 609/2014/R/eel  
modificata dalla  
Delibera AEEGSI 675/2014/R/eel

Prima attuazione delle disposizioni del D.L. 91/2014 in tema di applicazione dei corrispettivi degli oneri generali di sistema per RIU e SSPC. Istituzione del periodo transitorio per la prima modalità di applicazione di tali oneri.

Regole applicative GSE

Regole applicative per la presentazione della richiesta e il conseguimento della qualifica di SEU e SEESEU per i Sistemi entrati in esercizio entro il 31/12/2014

Delibera AEEGSI  
242/2015/R/eel

Approvazione delle Regole applicative proposte dal GSE

# SISTEMI SEMPLICI DI PRODUZIONE E CONSUMO (SSPC)

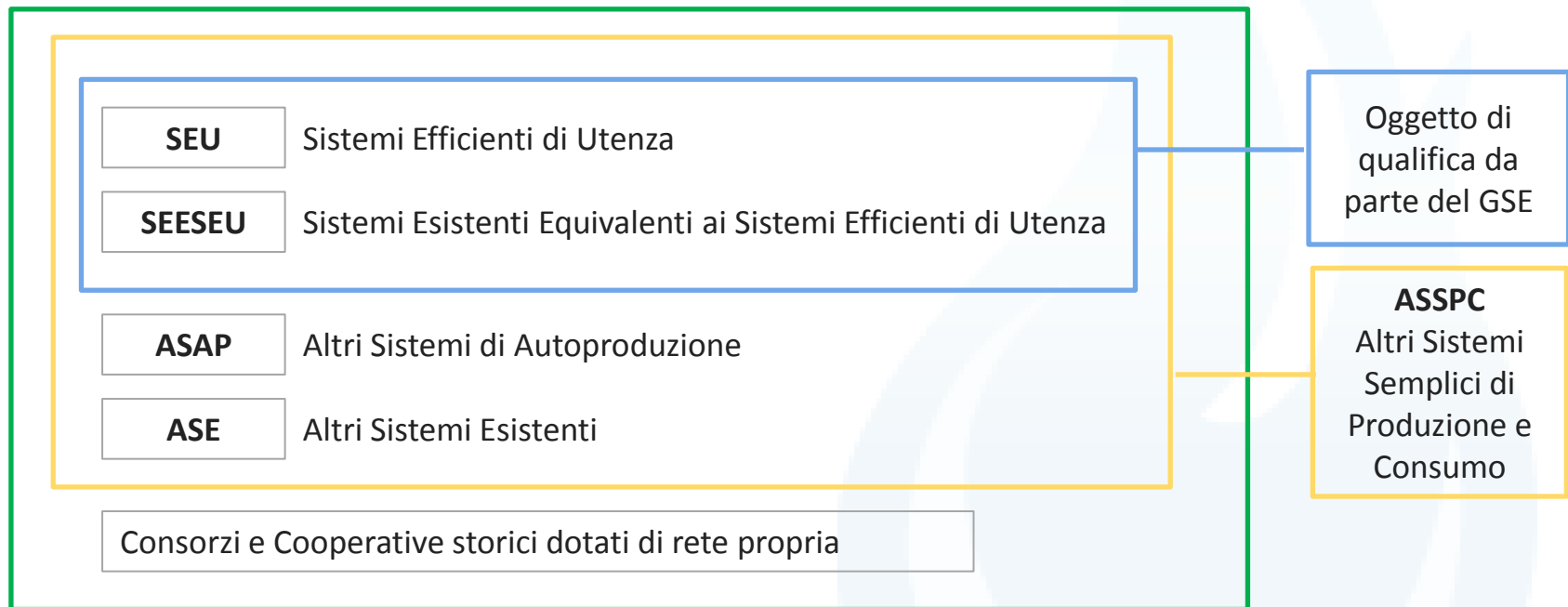
Delibera AEEGSI 578/2013/R/eel - Testo Integrato dei Sistemi Semplici di Produzione e Consumo

## Definizione di Sistemi Semplici di Produzione e Consumo:

*“sistemi caratterizzati dall’insieme dei sistemi elettrici, connessi direttamente o indirettamente alla rete pubblica, all’interno dei quali il trasporto di energia elettrica per la consegna alle unità di consumo che li costituiscono non si configura come attività di trasmissione e/o di distribuzione, ma come attività di auto-provvigionamento energetico”*

## Classificazione degli SSPC

### SSPC



# SISTEMI SEMPLICI DI PRODUZIONE E CONSUMO (SSPC)

Delibera AEEGSI 578/2013/R/eel - Testo Integrato dei Sistemi Semplici di Produzione e Consumo

## Alcune definizioni alla base della classificazione degli SSPC:

### PRODUTTORE DI ENERGIA ELETTRICA

Persona fisica/giuridica che produce energia elettrica, intestatario dell'officina elettrica di produzione e delle autorizzazioni



### CLIENTE FINALE

Persona fisica/giuridica, non esercitante attività di distribuzione, che preleva energia elettrica per la quota di proprio uso finale da una rete pubblica anche attraverso reti/linee private

### UNITÀ DI CONSUMO (UC)

Insieme di impianti per il consumo di energia elettrica connessi ad una rete pubblica anche tramite linee private e con prelievi di energia elettrica destinati ad un singolo impiego/finalità produttiva

### UNITÀ DI PRODUZIONE (UP)

Insieme dei gruppi di generazione connessi alle reti pubbliche (anche per il tramite di linee dirette/reti interne d'utenza) nella disponibilità di un utente del dispacciamento, tali che le immissioni di energia elettrica relativi a tale insieme siano misurabili autonomamente.

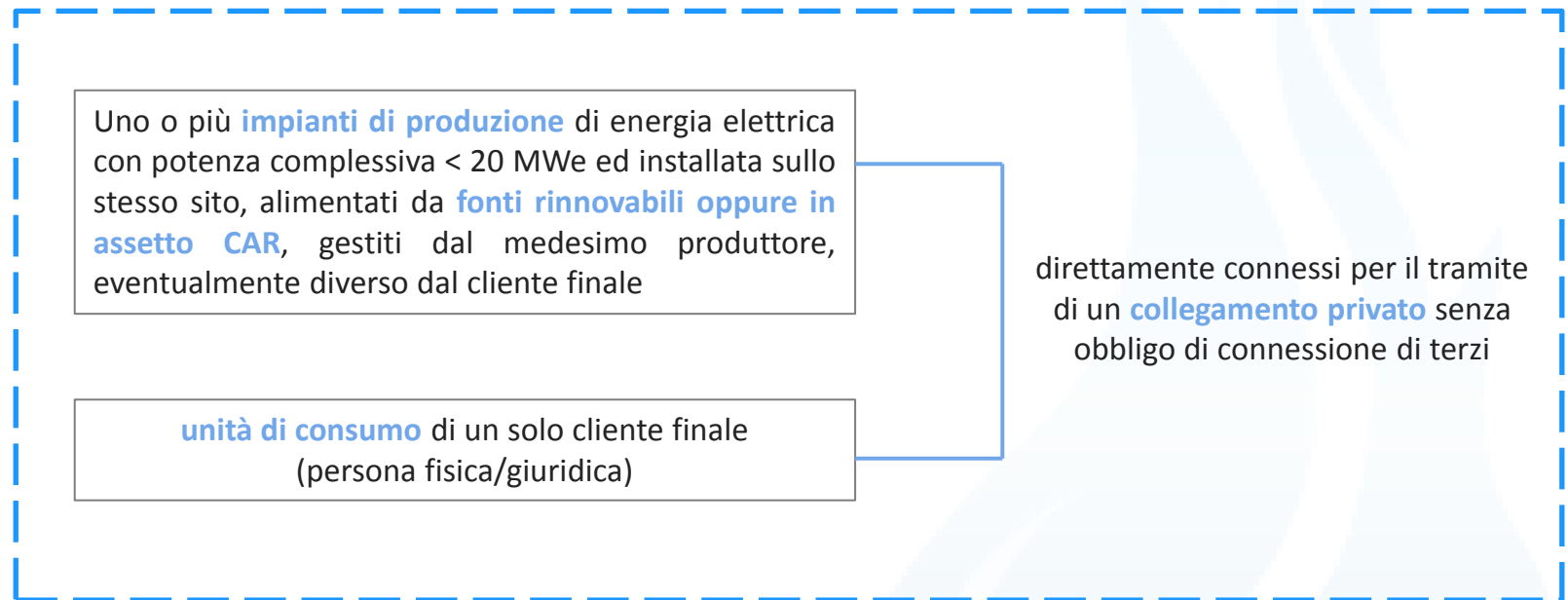


# SISTEMI SEMPLICI DI PRODUZIONE E CONSUMO (SSPC)

Delibera AEEGSI 578/2013/R/eel - Testo Integrato dei Sistemi Semplici di Produzione e Consumo

## Classificazione degli SSPC:

### 1) SEU - Sistema Efficiente di Utenza



Realizzati all'interno di un'area:

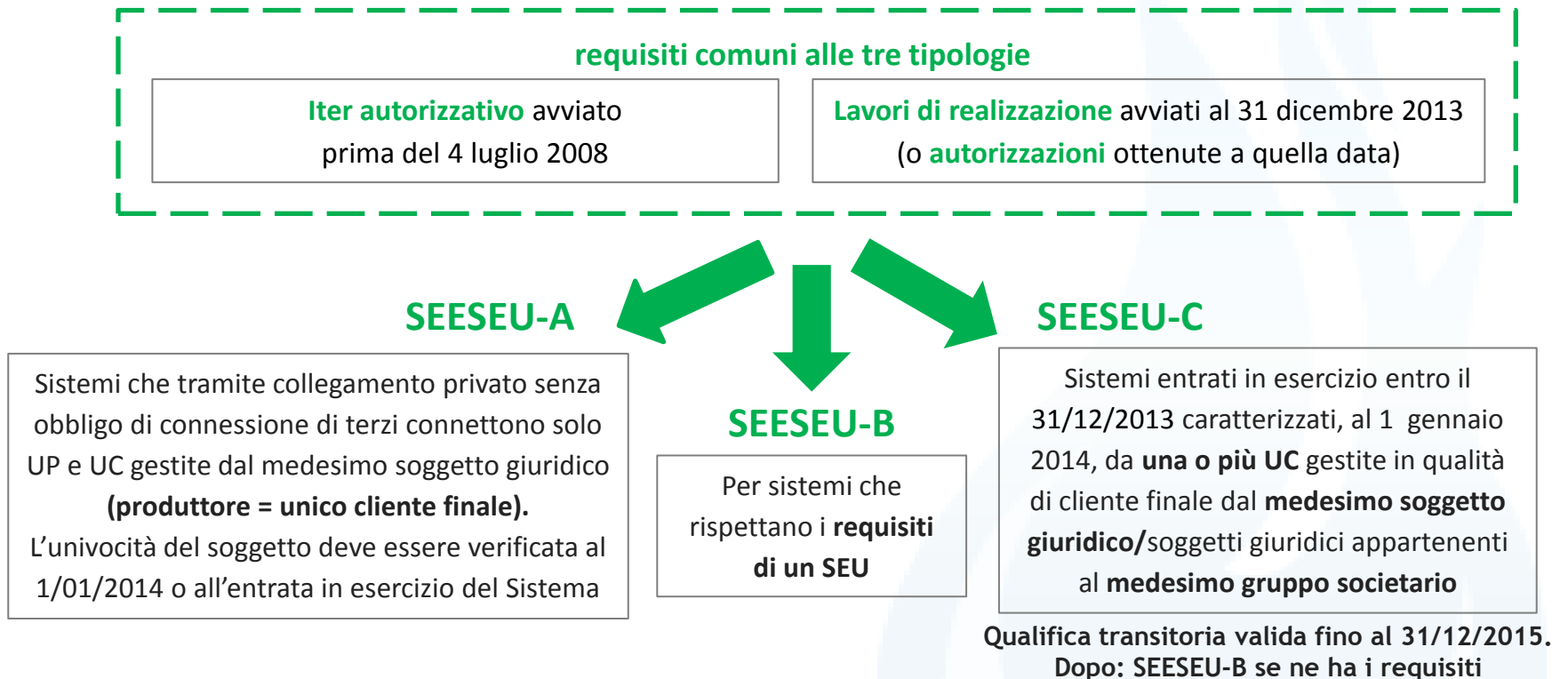
- **senza soluzione di continuità**, al netto di strade, strade ferrate, corsi d'acqua e laghi
- **di proprietà o nella piena disponibilità del medesimo cliente** e da questi, in parte, messa a disposizione del produttore o dei proprietari dei relativi impianti di produzione

# SISTEMI SEMPLICI DI PRODUZIONE E CONSUMO (SSPC)

Delibera AEEGSI 578/2013/R/eel - Testo Integrato dei Sistemi Semplici di Produzione e Consumo

## Classificazione degli SSPC:

### 2) SEESEU - Sistemi Esistenti Equivalenti ai Sistemi Efficienti di Utenza





# SISTEMI SEMPLICI DI PRODUZIONE E CONSUMO (SSPC)

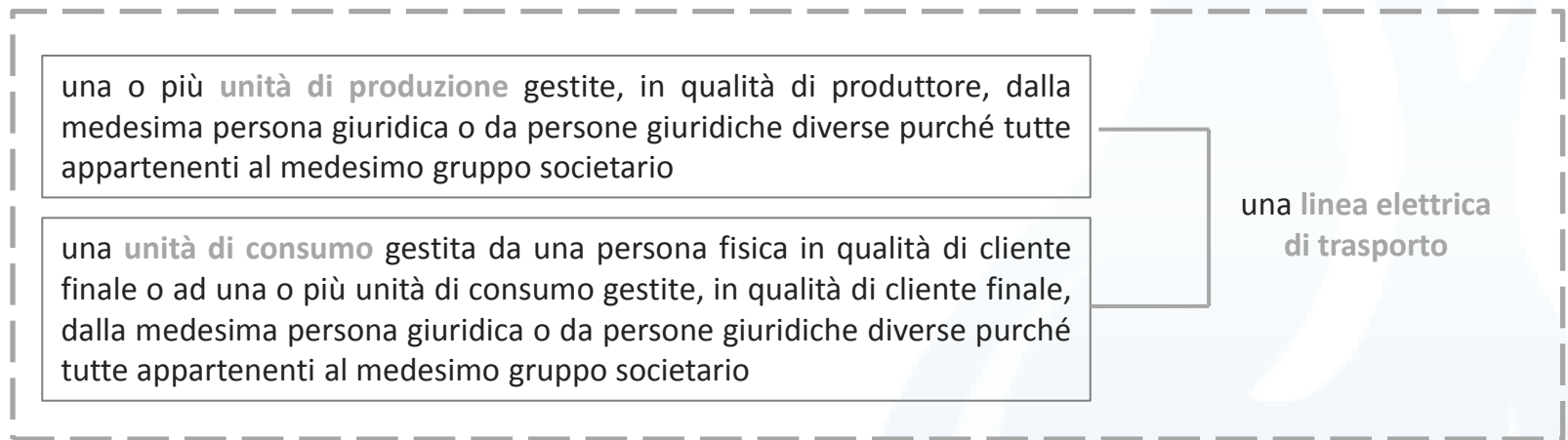
Delibera AEEGSI 578/2013/R/eel - Testo Integrato dei Sistemi Semplici di Produzione e Consumo

## Classificazione degli SSPC:

### 3) ASAP - Altri Sistemi di Autoproduzione

Sistemi in cui una persona fisica/giuridica **produce energia elettrica e tramite collegamenti privati la utilizza in misura non inferiore al 70% annuo per uso proprio** ovvero per uso delle società controllate/della società controllante/delle società controllate dalla medesima controllante

### 4) ASE - Altri Sistemi Esistenti



Non già rientranti nelle altre configurazioni definite nell'ambito degli SSPC

# SISTEMI SEMPLICI DI PRODUZIONE E CONSUMO (SSPC)

Delibera AEEGSI 578/2013/R/eel - Testo Integrato dei Sistemi Semplici di Produzione e Consumo

## Tipologie di qualifica conseguibili per i Sistemi Semplici Di Produzione E Consumo

	P <sub>max</sub>	OBBLIGO FER/CAR	VINCOLI DI DATA	VINCOLI GIURIDICI	VINCOLI DI AREA
SEEU-A	-	-	Autorizzazioni richieste entro il 4/7/2008 ed ottenute entro il 31/12/2013.	Unico soggetto giuridico (produttore = cliente) al 1/1/2014 ovvero, qualora successiva, alla data di entrata in esercizio.	No
SEEU-B	20 MW	Si	Autorizzazioni richieste entro il 4/7/2008 ed ottenute entro il 31/12/2013.	1 cliente; 1 produttore (anche diverso dal cliente); 1 Unità di Consumo.	Sistema realizzato in un'area senza soluzione di continuità, al netto di strade, strade ferrate, corsi d'acqua e laghi, di proprietà o nella piena disponibilità del cliente finale.
SEU	20 MW	Si	No	1 cliente; 1 produttore (anche diverso dal cliente); 1 Unità di Consumo.	Sistema realizzato in un'area senza soluzione di continuità, al netto di strade, strade ferrate, corsi d'acqua e laghi, di proprietà o nella piena disponibilità del cliente finale.
SEEU-C fino al 31 dicembre 2015	-	-	Autorizzazioni richieste entro il 4/7/2008 ed ottenute entro il 31/12/2013. Entrati in esercizio entro il 31/12/2013.	UC gestite 1/1/2014 in qualità di cliente finale dal medesimo soggetto giuridico /da soggetti giuridici appartenenti al medesimo gruppo societario.	No

# BENEFICI ECONOMICI DELLA QUALIFICA SEU/SEEU

Decreto Competitività D.Lgs 91/14 convertito con modificazioni dalla Legge 116/2014

## Soggetti non interessati dalla Qualifica SEU/SEEU:

I titolari di impianti che godevano di una convenzione di **Scambio Sul Posto (SSP)** attiva all'1 gennaio 2014 e che continuano a usufruirne



Riconosciuti in automatico dal GSE a partire dall'anno 2015 come:

**SSP-A**

Sistemi in SSP costituiti da impianti di produzione alimentati solo da fonti rinnovabili e con potenza  $\leq 20$  kW

**SSP-B**

altri Sistemi in SSP

Per il solo anno 2014  
qualificati in automatico  
come SEEU-B.

## Benefici tariffari per questi Sistemi:

**SSP-A**

la parte variabile degli oneri generali di sistema continua ad applicarsi solo all'energia prelevata dalla rete e non all'energia auto consumata

**SSP-B**

gli oneri generali di sistema si applicano con le medesime modalità previste per i sistemi che si qualificano come SEU e SEEU

→ **Situazione  
inalterata**

## Soggetti interessati dalla Qualifica SEU/SEEU:

Gli altri sistemi, per cui la qualifica **non è obbligatoria ma necessaria per godere delle agevolazioni** previste sulla parte variabile degli oneri generali di sistema sull'energia auto consumata

# BENEFICI ECONOMICI DELLA QUALIFICA SEU/SEEU

Decreto Competitività D.Lgs 91/14 convertito con modificazioni dalla Legge 116/2014

## Benefici tariffari per Sistemi qualificati come SEU o SEEU

A partire dall'1 gennaio 2015, retroattivamente dal 1 gennaio 2014, per Sistemi:

Entrati in esercizio  
entro il 31/12/2014



oneri generali di sistema, limitatamente alle parti variabili, applicati sull'energia elettrica auto consumata nella misura del 5% dei corrispondenti importi unitari dovuti sull'energia prelevata dalla rete

Entrati in esercizio  
dopo il 31/12/2014



medesima percentuale del 5%, aggiornabile però da DM con determinate modalità

30/09/2015

DATA ULTIMA PRIMO AGGIORNAMENTO

SCADENZA BIENNALE

EVENTUALI AGGIORNAMENTI SUCCESSIVI

2,5%

INCREMENTO MASSIMO CONSENTITO AD OGNI AGGIORNAMENTO QUOTA

APPLICAZIONE  
NUOVE QUOTE

IMPIANTI CHE ENTRANO IN ESERCIZIO DALL'1 GENNAIO SUCCESSIVO ALL'ANNO DI ENTRATA IN VIGORE DEL RELATIVO DM

Cumulabilità  
benefici

Benefici tariffari derivanti dalla qualifica **cumulabili** con meccanismi di RID, SSP ed incentivazione dell'energia elettrica o dell'efficienza energetica.

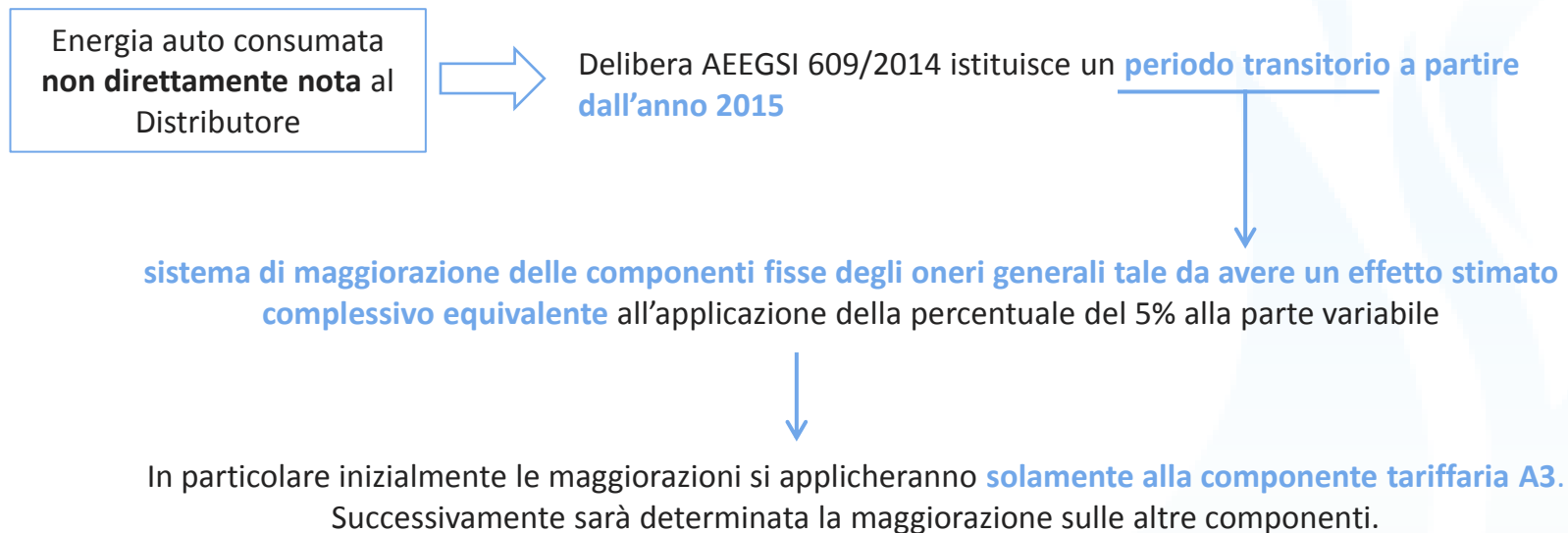
Cogenerazione

Impianti di **produzione combinata di energia elettrica e calore**: condizioni tariffarie annualmente subordinate al possesso della qualifica di impianto di cogenerazione ad alto rendimento (CAR).

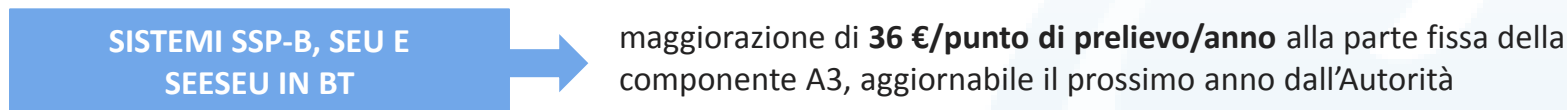
# BENEFICI ECONOMICI DELLA QUALIFICA SEU/SEEU

Decreto Competitività D.Lgs 91/14 convertito con modificazioni dalla Legge 116/2014

## Modalità di prima applicazione della maggiorazione sugli oneri di sistema



## Condizioni tariffarie in caso di qualifica



Punti di prelievo in BT con potenza disponibile >16,5 kW inclusi in SEU/SEEU e nella titolarità di imprese energivore: i benefici tariffari da qualifica SEU/SEEU sono annullati a scomputo nell'ambito dei meccanismi per il riconoscimento delle agevolazioni alla imprese energivore.

# BENEFICI ECONOMICI DELLA QUALIFICA SEU/SEEU

Decreto Competitività D.Lgs 91/14 convertito con modificazioni dalla Legge 116/2014

## Condizioni tariffarie in caso di qualifica

SISTEMI SSP-B, SEU E SEEU IN MT IN TITOLARITÀ  
DI SOGGETTI NON INCLUSI NELL'ELENCO DELLE  
IMPRESE ENERGIVORE

maggiorazione della parte fissa della  
componente A3 su base annua

**maggiorazione A3** = **potenza** · **ore** · **α** · **aliquota** [c€/punto di prelievo/anno]

potenza impianto in kW

Ridefinita annualmente dall'Autorità

0,273 c€/KWh (per il 2015)

numero di ore annue equivalenti di funzionamento  
fissato convenzionalmente per fonte:

Eolico	1800
Fotovoltaico	1000
Idrica	3000
Altre fonti	7000

quota di autoconsumo dell'impianto

0,5 in sede di prima applicazione

### Calcolo della maggiorazione A3 per sistemi in MT

Potenza [kW]	maggiorazione A3 [€/punto di prelievo/anno]	
	Fotovoltaico	Cogenerazione a gas
200	273	1911
300	409,50	2866,50
500	682,50	4777,50
1000	1365,00	9555,00

# BENEFICI ECONOMICI DELLA QUALIFICA SEU/SEEU

Decreto Competitività D.Lgs 91/14 convertito con modificazioni dalla Legge 116/2014

## Condizioni tariffarie in caso di qualifica

**SISTEMI SSP-B, SEU E SEEU IN MT IN TITOLARITÀ  
DI SOGGETTI NON INCLUSI NELL'ELENCO DELLE  
IMPRESE ENERGIVORE**

→ maggiorazione della parte fissa della  
componente A3 su base annua

### Perdite economiche in caso di mancata qualifica: simulazioni per utenti in MT

Tipologia fonte	Potenza [kW]	Dati di produzione e consumo				Oneri generali di sistema sull'energia auto consumata	
		Produzione [kWh]	Cessione [kWh]	Autoconsumo [kWh]	Quota auto consumo	SENZA QUALIFICA	CON QUALIFICA
Solare	95	75.000	30.000	55.000	60%	2.250 €/anno	130 €/anno
			12.000	63.000	84%	3.150 €/anno	
Solare	280	240.000	98.000	142.000	59%	7100 €/anno	382 €/anno
			45.000	195.000	81%	9.750 €/anno	
Solare	980	1.000.000	230.000	770.000	77%	38.500 €/anno	1.338 €/anno
			155.000	845.000	84%	42.250 €/anno	
Cogenerazione	3.000	19.500.000	380.000	19.120.000	98%	956.000 €/anno	28.665 €/anno

# BENEFICI ECONOMICI DELLA QUALIFICA SEU/SEEU

Decreto Competitività D.Lgs 91/14 convertito con modificazioni dalla Legge 116/2014

## Condizioni tariffarie in caso di qualifica

SISTEMI SSP-B, SEU E SEEU IN MT/AT/AAT  
NELLA TITOLARITÀ DI SOGGETTI INCLUSI  
NELL'ELENCO DELLE IMPRESE ENERGIVORE  
O SISTEMI IN AT/AAT



maggiorazioni calcolate **a congruaglio** sulla base dei dati di energia effettivamente auto consumata rilevabili dalle dichiarazioni rese dalle imprese



Si applica a tale energia il 5% dei corrispettivi unitari variabili delle componenti A2, A3, A4, A5, Ae, As e MTC, per livello di tensione considerando gli scaglioni tariffari, considerando l'auto consumata come riferibile a un medesimo punto di prelievo virtuale dello stesso livello di tensione e uniformemente distribuita nell'anno

**Congruaglio delle maggiorazioni  
per le imprese energivore**



in occasione dell'erogazione del congruaglio delle agevolazioni previste per le imprese energivore per l'anno di competenza, scomputando eventuali importi già pagati dal titolare dell'impresa nel caso di mancata inclusione nell'elenco delle imprese energivore.



# BENEFICI ECONOMICI DELLA QUALIFICA SEU/SEEU

Decreto Competitività D.Lgs 91/14 convertito con modificazioni dalla Legge 116/2014

## Sintesi degli effetti delle nuove condizioni tariffarie

Tipologia configurazione		Oneri generali di sistema applicati
Impianti a fonti rinnovabili con potenza < 20 kW in regime di SSP	Automaticamente qualificati dal GSE come SSP-A	Non viene applicato alcun onere generale di sistema
Altri impianti in regime di SSP al 1/01/2014	Automaticamente qualificati dal GSE come SSP-B	Si applica all’energia auto consumata il 5% degli oneri generali di sistema con metodologie diverse in funzione della tensione di fornitura
Sistemi classificati SEU o SEESEU		
Sistemi NON qualificati SEU o SEESEU		Si applicano all’energia auto consumata gli oneri di sistema senza riduzioni

# DECORRENZA DEI BENEFICI TARIFFARI DERIVANTI DALLA QUALIFICA

È funzione di

**DATA INVIO RICHIESTA DI QUALIFICA AL GSE**

**DATA DI PRIMA CONFIGURAZIONE COME SEU/SEEU**

DATA IN CUI IL SISTEMA SI È CONFIGURATO PER LA PRIMA VOLTA COME SEU	DATA DI INVIO DELLA RICHIESTA	DATA DA CUI DECORRONO I BENEFICI DELLA QUALIFICA
Prima del 1° gennaio 2014	Entro il 30 settembre 2015	1° gennaio 2014
	Oltre il 30 settembre 2015	Primo giorno del mese successivo alla data di invio della richiesta (*)
Tra il 1° gennaio 2014 e la data di apertura del Portale informatico	Entro il 30 settembre 2015	Data in cui il Sistema si è configurato per la prima volta come SEU/SEEU
	Oltre il 30 settembre 2015	Primo giorno del mese successivo alla data di invio della richiesta (*)

(\*) il GSE provvede a classificare il Sistema fra gli ASAP/ASE per il periodo temporale intercorrente fra il 1 gennaio 2014 (o la data di entrata in esercizio dell'ASSPC, se più recente) e l'ultimo giorno del mese in cui è stata presentata la richiesta al GSE



**CHI PROVVEDE ALLA QUALIFICA OLTRE IL 30 SETTEMBRE 2015 SARÀ TENUTO AL VERSAMENTO DEGLI ONERI A PARTIRE DALLA COMPETENZA DELL'INTERO ANNO 2014 FINO ALL'ULTIMO GIORNO DEL MESE IN CUI È STATA PRESENTATA LA RICHIESTA AL GSE**

# CORRISPETTIVI A COPERTURA DELLE SPESE DI ISTRUTTORIA

**PER OGNI RICHIESTA  
DI QUALIFICA**



**Contributo per le spese di istruttoria** a copertura degli oneri sostenuti dal GSE per le attività di gestione, verifica e controllo

Potenza impianto	Corrispettivo [€/qualifica]		Qualifica	
			Semplice	Complessa
<b>Entro 3 kW</b>	Nessun corrispettivo			
<b>Da 3 a 20 kW</b>	50 €			
<b>Oltre 20 kW</b>	Fonte	Solare	250 €	500 €
		Altro (per almeno un impianto diversa da quella solare)	300 €	550 €

**QUALIFICA SEMPLICE**

Un unico impianto di produzione

**QUALIFICA COMPLESSA**

Più impianti di produzione

**PER OGNI MODIFICA APPORTATA  
AL SISTEMA GIÀ QUALIFICATO  
COME SEU/SEEU**



**Onere pari alla metà di tali corrispettivi**

**LA COMUNICAZIONE DELL'ESITO DELLA RICHIESTA DI QUALIFICA/MODIFICA È SUBORDINATA  
AL RISCONTRO, DA PARTE DEL GSE, DEL PAGAMENTO DELLA TARIFFA**

# PROCEDIMENTO AMMINISTRATIVO DI QUALIFICA SEU/SEEU

## Verifiche propedeutiche ad una richiesta di qualifica:

- ✓ Il Sistema deve essere **già entrato in esercizio** alla data di richiesta della qualifica;
- ✓ Il produttore, indipendentemente dalla proprietà dell'impianto, deve essere **intestatario dell'officina elettrica** di produzione e delle autorizzazioni alla realizzazione e all'esercizio dell'impianto di produzione;
- ✓ Il cliente finale deve essere titolare di tutti i **punti di connessione** alla rete pubblica dell'ASSPC (ad eccezione di punti di connessione di emergenza per morosità, da intestare al produttore);
- ✓ tutti gli impianti di produzione presenti nell'ASSPC devono essere registrati correttamente nel **sistema GAUDÌ di Terna**;
- ✓ L'Unità di Consumo è concepita dalla normativa come l'insieme di impianti per il consumo di energia elettrica connessi ad una rete pubblica, anche tramite linee elettriche private, che prelevino energia elettrica per un **singolo impiego o finalità produttiva**.

Può dunque coincidere:

- con la **singola unità immobiliare**, oppure dalla singola unità immobiliare e le sue **relative pertinenze**, se insistenti sulla medesima particella catastale/su particelle contigue;
- con **l'insieme di unità immobiliari** non legate da un vincolo pertinenziale, a condizione che siano localizzate su **particelle catastali contigue in un unico sito produttivo e nella piena disponibilità** della medesima persona giuridica e che dette unità siano destinate alla realizzazione nel sito di un **unico prodotto finale/servizio**.

# PROCEDIMENTO AMMINISTRATIVO DI QUALIFICA SEU/SEEU

## Verifiche propedeutiche ad una richiesta di qualifica:

- ✓ In presenza di **molteplici unità di consumo e di produzione** che non permettono al sistema di ottenere la qualifica è possibile limitare questa ad una parte della configurazione impiantistica esistente, prevedendo che le restanti utenze diventino utenze della rete pubblica e presentando dunque al gestore di rete concessionario una richiesta di connessione alla rete pubblica;
- ✓ In presenza di **molteplici unità di consumo** gestite dal medesimo cliente finale o da clienti finali del medesimo gruppo societario, occorre presentare al gestore di rete concessionario una richiesta di connessione affinché censisca le unità di consumo interne facenti parte del Sistema e rilasci per ciascuna di esse un codice identificativo univoco;
- ✓ Riguardo all'area su cui sorge il Sistema:

**PER LA SOLA QUALIFICA DI  
SEU O SEEU-B**



il Sistema nei suoi vari elementi (Unità di Produzione, Unità di Consumo e collegamento privato) deve insistere su **un'unica area di proprietà o nella piena disponibilità del cliente finale.**



L'area può essere costituita da più particelle catastali e sono ammesse interruzioni dovute a strade, ferrovie, fiumi e laghi

# QUALIFICA CON IMPIANTI DI COGENERAZIONE

PER LA SOLA QUALIFICA  
DI SEU O SEEU-B



“uno o più impianti di produzione di energia elettrica, con potenza complessivamente non superiore a 20 MWe ed installata sullo stesso sito, **alimentati da fonti rinnovabili ovvero in assetto cogenerativo ad alto rendimento...**”



Se è presente almeno un impianto di produzione in assetto cogenerativo la qualifica **è subordinata al riconoscimento annuale della Cogenerazione ad Alto Rendimento**

## Definizione di impianto di produzione in assetto cogenerativo ad alto rendimento data dalla Delibera 578/2013/R/eel:

Un impianto di produzione, affinché sia considerato in assetto cogenerativo ad alto rendimento, **per un dato anno n** deve rispettare le seguenti due condizioni:

- almeno un'Unità di Produzione dell'impianto risponde ai requisiti definiti dal D.Lgs. 20/07 e dal D.M. 4 agosto 2011;
- l'energia elettrica generata dell'intero impianto di cogenerazione, E<sub>CHP</sub>, definita dai medesimi decreti ed espressa come sommatoria dell'E<sub>CHP</sub> dell'i-esima unità, risulta **nell'anno n-1** almeno pari al 50% della produzione totale lorda di energia elettrica, ovvero:

$$E_{\text{CHP,tot}} \geq 0.5 E_L$$

MANTENIMENTO DELLA  
QUALIFICA SEU/SEEU-B



APPLICAZIONE DEL RELATIVO  
TRATTAMENTO TARIFFARIO



SUBORDINATI ALLA VERIFICA ANNUALE DAL GSE DEL POSSESSO DEI REQUISITI  
DI IMPIANTO DI PRODUZIONE IN ASSETTO CAR SULLA BASE DEI DATI DI  
ESERCIZIO A CONSUNTIVO RIFERITI ALL'ANNO SOLARE PRECEDENTE.

# QUALIFICA CON IMPIANTI DI COGENERAZIONE

## QUALIFICA SEU con impianti CAR



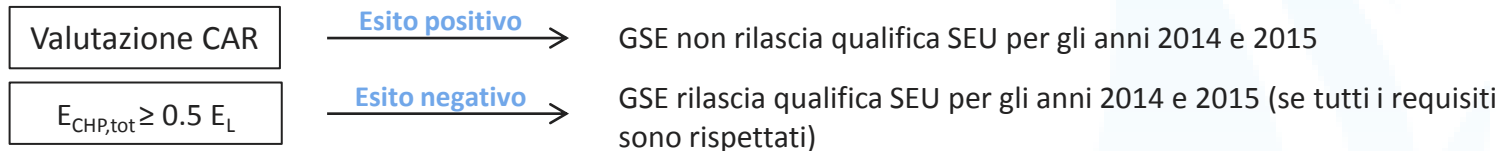
impianto di produzione **classificato come impianto in assetto CAR** ai fini del TISPC



**richiesta di riconoscimento del funzionamento in CAR da inoltrare a GSE**, anche solo per una delle unità dell'impianto, attraverso l'applicazione web RICOGE

### 1) Unità di produzione combinata di energia elettrica e calore entrate in esercizio entro il primo semestre 2014:

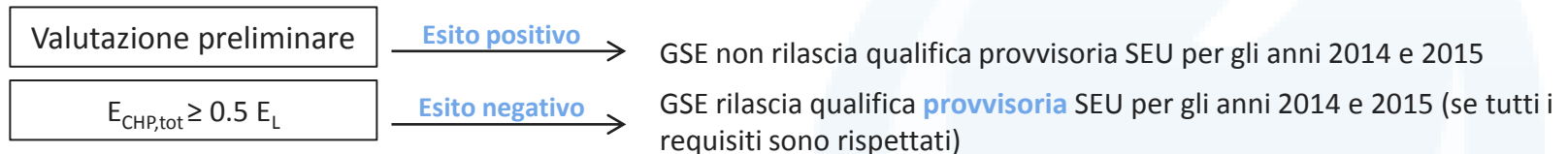
- presentazione al GSE entro il 31 marzo 2015 una **richiesta di riconoscimento CAR a consuntivo** relativamente all'anno 2014 al fine di poter classificare l'impianto del Sistema come CAR
- Rispetto della condizione  $E_{\text{CHP,tot}} \geq 0.5 E_L$



Per il **mantenimento della qualifica** per gli anni successivi: richiesta annuale CAR a consuntivo al GSE

### 2) Unità di produzione combinata di energia elettrica e calore entrate in esercizio nel secondo semestre 2014:

È possibile presentare una **richiesta di valutazione preliminare via PEC** sulla base dei dati di progetto dell'impianto e valida limitatamente alla richiesta di qualifica di SEU.



Per gli anni successivi: **richiesta di riconoscimento CAR** al GSE entro il 31 marzo, relativamente all'anno precedente (**a consuntivo**)

# QUALIFICA CON IMPIANTI DI COGENERAZIONE

## QUALIFICA SEESEU-B con impianti CAR



impianto di produzione **classificato come impianto in assetto CAR** ai fini del TISSPC



**richiesta di riconoscimento del funzionamento in CAR da inoltrare a GSE**, anche solo per una delle unità dell'impianto, attraverso l'applicazione web RICOGE

***In riferimento ad unità di impianti di cogenerazione per le quali non è mai stata presentata al GSE richiesta CAR:***

È possibile presentare una **richiesta di valutazione preliminare via PEC** sulla base dei dati di progetto dell'impianto e valida limitatamente alla richiesta di qualifica di SEESEU-B.

Valutazione preliminare

**Esito positivo**

GSE non rilascia qualifica SEESEU-B per gli anni 2014 e 2015

$E_{\text{CHP,tot}} \geq 0.5 E_L$

**Esito negativo**

GSE rilascia qualifica SEESEU-B per gli anni 2014 e 2015  
(se tutti i requisiti sono rispettati)

Per gli anni successivi: **richiesta di riconoscimento CAR** al GSE  
entro il 31 marzo, relativamente all'anno precedente (**a consuntivo**)



# FLUSSO DEL PROCEDIMENTO DI QUALIFICA



# PROCEDIMENTO AMMINISTRATIVO DI QUALIFICA

## Elementi fondamentali da definire ai fini della Qualifica SEU/SEEU:

1. categoria di ASSPC per la quale si richiede la qualifica ← SEU, SEEU-A, SEEU-B, SEEU-C
2. impianti di produzione facenti parte dell'ASSPC ← Codice CENSIMP e Codice Richiesta Terna
3. informazioni relative all'UC facente parte del Sistema ASSPC (data di attivazione, ubicazione e riferimenti catastali, categoria beni e servizi)
4. POD principale del Sistema ed eventuali POD secondari dell'ASSPC (inclusi i POD di emergenza contro rischio di morosità e i POD relativi ad impianti di produzione o Unità di Consumo di terzi connessi alla rete pubblica tramite le linee private del Sistema)
5. data di entrata in esercizio del SEU ←  

In cui si è formata **per la prima volta** una configurazione in cui un collegamento privato connette alla rete pubblica, oltre che tra loro, almeno un impianto di produzione e una Unità di Consumo (nucleo originario dell'ASSPC).
6. potenza del SEU
7. data ultima di avvio dell'iter autorizzativo per tutti gli elementi principali del Sistema
8. data di inizio lavori di realizzazione del Sistema
9. data di conseguimento di tutte le autorizzazioni per gli elementi principali del Sistema
10. convenzioni in essere o risolte con il GSE

**NON PREVISTE PER  
QUALIFICA SEU**

# PROCEDIMENTO AMMINISTRATIVO DI QUALIFICA

## Inserimento della pratica sul portale GSE

Esempio di pratica – Sistema composto da una Unità di Consumo ed un Impianto di Produzione di tipo solare fotovoltaico

The screenshot displays the GSE portal's administrative interface. At the top, a navigation bar includes links for HOME, SITO GSE, DECRETO MINISTERIALE, MANUALE UTENTE, REGOLE APPLICATIVE, and I TUOI DATI. Below this is a decorative banner with icons representing various energy sources: a hydroelectric dam, wind turbines, solar panels, a bicycle, and a car. The main content area is divided into two primary sections: 'NUOVA RICHIESTA' and 'GESTIONE RICHIESTE'. The 'NUOVA RICHIESTA' section features an image of a hand drawing a house on a green field and a text box explaining that users can present their request for SEU qualification here. The 'GESTIONE RICHIESTE' section includes an image of a person at a computer and a text box explaining that users can search and consult all submitted requests. To the right, a 'Comunicazioni e news' sidebar contains a news item dated 24/04/2015 regarding the SEU qualification process, mentioning the contribution and the deadline of December 24, 2014. A man in a suit is also visible on the right side of the interface.

HOME SITO GSE DECRETO MINISTERIALE MANUALE UTENTE REGOLE APPLICATIVE I TUOI DATI

NUOVA RICHIESTA GESTIONE RICHIESTE

**Nuova Richiesta**  
In questa sezione puoi presentare al GSE la tua richiesta per il conseguimento della qualifica SEU

**Gestione Richieste**  
In questa sezione puoi effettuare la ricerca e consultazione di tutte le richieste che hai sottomesso al GSE

**Comunicazioni e news**

24/04/2015 - Si informa che l'esito della richiesta di qualifica SEU o SEESEU verrà comunicato solo dopo aver corrisposto al GSE il contributo per le spese di istruttoria secondo quanto previsto dal decreto del Ministero dello Sviluppo Economico 24 dicembre 2014. Il pagamento dovrà essere effettuato rispettando la scadenza della fattura emessa dal GSE (sulle coordinate bancarie indicate nella stessa) e inviata tramite mail all'indirizzo mail/PEC comunicato in fase di invio della medesima richiesta. Si precisa che l'emissione della fattura da parte del GSE avverrà successivamente all'invio telematico della richiesta di qualifica.

Prerequisiti

Selezione  
tipo sistema

Compilazione  
richiesta

Conferma  
dati

Invio  
richiesta

# PROCEDIMENTO AMMINISTRATIVO DI QUALIFICA

## Inserimento della pratica sul portale GSE



### Data di entrata in esercizio del Sistema e della prima configurazione

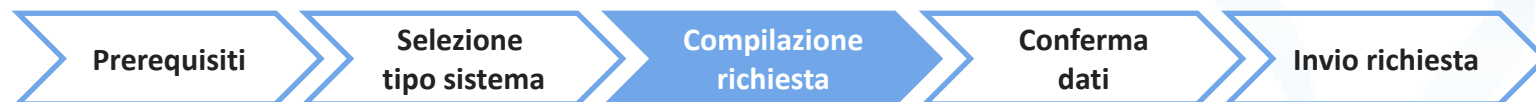
TIPOLOGIA SISTEMA	
Data di entrata in esercizio del sistema ASSPC *	<input type="text" value="01/12/2010"/>
Specificare la prima data dalla quale il sistema si configura come SEU/SEEU * *	<input type="text" value="01/01/2014"/>
Il sistema ASSPC ha assunto più di una configurazione? *	<input type="radio"/> Si <input checked="" type="radio"/> No

### Tipologia di Qualifica oggetto della richiesta

TIPOLOGIA SISTEMA
Selezionare la tipologia di qualifica che si desidera ottenere per il sistema *
<input type="radio"/> SEU [+]
<input type="radio"/> SEEU-A [+]
<input type="radio"/> SEEU-B [+]
<input type="radio"/> SEEU-C [+]
Le unità di produzione sono gestite dalla medesima persona giuridica o da persone giuridiche diverse purché tutte appartenenti al medesimo gruppo societario? *
<input type="radio"/> Si <input type="radio"/> No
Le unità di consumo sono nella piena disponibilità e gestite dalla medesima persona giuridica o da persone giuridiche diverse purché tutte appartenenti al medesimo gruppo societario? *
<input type="radio"/> Si <input type="radio"/> No
Agli impianti di produzione e consumo che caratterizzano il sistema sono connessi altri impianti di produzione o consumo di terzi ai sensi dell'art. 26 comma 2 dell'Allegato A alla Deliberazione 578/2013/R/EEL e s.m.i.? *
<input type="radio"/> Si <input type="radio"/> No

# PROCEDIMENTO AMMINISTRATIVO DI QUALIFICA

## Inserimento della pratica sul portale GSE



### Generazione richiesta

HOME SITO GSE DECRETO MINISTERIALE MANUALE UTENTE FAQ SEU/SEESEU REGOLE APPLICATIVE I TUOI DATI

NUOVA RICHIESTA GESTIONE RICHIESTE

#### ASSEGNAZIONE CODICE DELLA RICHIESTA

Gentile Utente, le comuniciamo che da questo momento può procedere alla compilazione della richiesta di Qualifica SEU/SEESEU alla quale è stato assegnato il seguente codice identificativo:

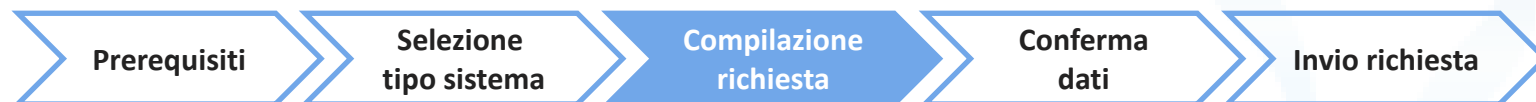
**Codice Identificativo Richiesta: SEU000000478**

Premendo il pulsante **CONTINUA** verrà indirizzato nella sezione dedicata alla compilazione della richiesta

Successivamente sarà possibile accedere alla sezione dedicata alla compilazione selezionando la voce di menù **GESTIONE RICHIESTE**

# PROCEDIMENTO AMMINISTRATIVO DI QUALIFICA

## Inserimento della pratica sul portale GSE

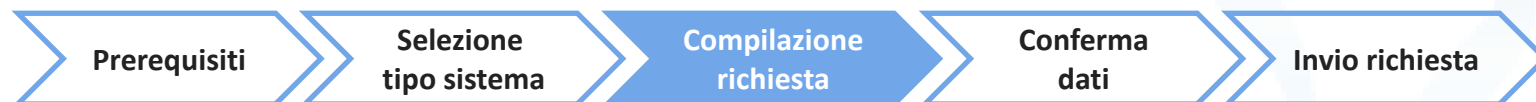


### Dati del Soggetto Referente, del Produttore e del Cliente Finale

SOGGETTO			
Nominativo / Ragione Sociale			
Codice fiscale		Partita Iva	00244650164
INDIRIZZO DI SEDE LEGALE			
Nazione	Italia	Regione	LOMBARDIA
Provincia	BERGAMO	Comune	SPIRANO
Indirizzo			Numero Civico C.A.P.
PROFILO DEL SOGGETTO			
<input type="radio"/> Produttore <input type="radio"/> Cliente Finale <input checked="" type="radio"/> Produttore e Cliente Finale <input type="radio"/> Soggetto Terzo diverso da produttore/i e cliente/i finale/i			
IDENTIFICAZIONE DEL FIRMATARIO			
Indicare la tipologia di firmatario della Qualifica:			
<input checked="" type="radio"/> Rappresentante legale (già registrato GSE) <input type="radio"/> Procuratore			
Nominativo			
Codice fiscale		Data di Nascita	
Regione di Nascita	LOMBARDIA	Provincia di Nascita	BERGAMO
		Nazione di Nascita	Italia
		Comune di Nascita	SPIRANO

# PROCEDIMENTO AMMINISTRATIVO DI QUALIFICA

## Inserimento della pratica sul portale GSE



### Dati generali del Sistema: dati preliminari

#### Dati Preliminari

Tipologia Sistema ASSPC:

SEU

Data di entrata in esercizio del sistema ASSPC:

28/04/2011

Data dalla quale la configurazione sistema è qualificabile come SEU/SEEU:

01/01/2014

Il sistema ASSPC ha assunto più di una configurazione

No

Le unità di produzione sono gestite dalla medesima persona giuridica o da persone giuridiche diverse purché tutte appartenenti al medesimo gruppo societario?

Sì

Le unità di consumo sono nella piena disponibilità e gestite dalla medesima persona giuridica o da persone giuridiche diverse purché tutte appartenenti al medesimo gruppo societario?

Sì

Gli impianti che caratterizzano il sistema sono realizzati all'interno di un'area senza soluzioni di continuità, al netto di strade, strade ferrate, corsi d'acqua e laghi, di proprietà o nella piena disponibilità del cliente finale?

Sì

Agli impianti di produzione e consumo che caratterizzano il sistema sono connessi altri impianti di produzione o consumo di terzi ai sensi dell'art. 26 comma 2 dell'Allegato A alla Deliberazione 578/2013/R/EEL e s.m.i.?

No

Potenza complessiva del sistema ASSPC (kW) \*

278,44

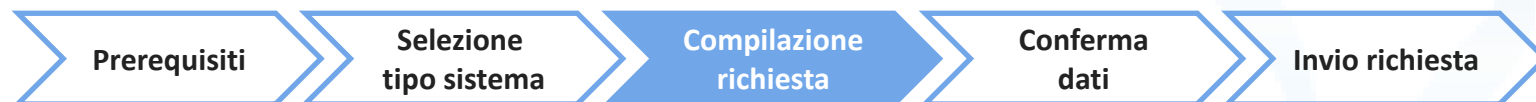
Data di inizio lavori per la realizzazione del sistema ASSPC

15/07/2010




# PROCEDIMENTO AMMINISTRATIVO DI QUALIFICA

## Inserimento della pratica sul portale GSE



### Dati generali del Sistema: titoli autorizzativi e tipologie di connessione

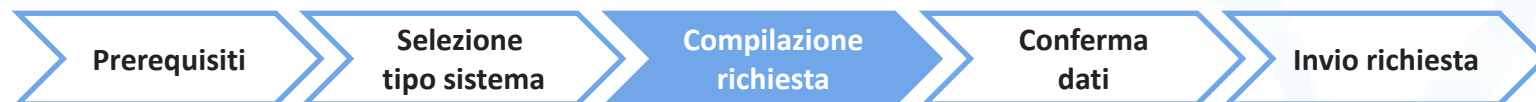
TITOLO AUTORIZZATIVO	
Protocollo di richiesta del titolo autorizzativo	<input type="text" value="nd"/>
Data di richiesta titolo autorizzativo del sistema ASSPC	<input type="text" value="12/07/2010"/> 
Protocollo di ottenimento del titolo autorizzativo	<input type="text" value="nd"/>
Data di ottenimento titolo autorizzativo del sistema ASSPC	<input type="text" value="12/07/2010"/> 
Ente di rilascio del titolo autorizzativo	<input type="text" value="Comune"/> 
Nome dell'Ente di rilascio del titolo autorizzativo	<input type="text" value="Spirano"/>

TIPOLOGIA DI CONNESSIONE
Indicare la tipologia di connessione dell'ASSPC alla rete (ai sensi dell'art. 9.1 dell' Allegato A alla Deliberazione 578/2013/R/EEL e s.m.i.): *
<input checked="" type="radio"/> (C1) Connessione dell'ASSPC tramite un punto di connessione alla rete elettrica pubblica
<input type="radio"/> (C2) Connessione dell'ASSPC tramite un punto di connessione principale ed uno o più punti di connessione di emergenza
<input type="radio"/> (C3) Connessione dell'ASSPC tramite più punti di connessione attraverso i quali avviene normalmente lo scambio di energia con la rete e tali da essere sempre fra loro separati circuitalmente
<input type="radio"/> (C4) Connessione dell'ASSPC tramite più punti di connessione attraverso i quali avviene normalmente lo scambio di energia con la rete e tali da essere interconnessi circuitalmente fra loro



# PROCEDIMENTO AMMINISTRATIVO DI QUALIFICA

## Inserimento della pratica sul portale GSE



### Impianti di Produzione: Ricerca e importazione tramite Codice Censimp e Codice richiesta

Codice CENSIMP

Codice Richiesta TERNA

Cerca Impianto

Dettaglio Impianto

Nome Impianto

Tipologia Impianto

SOLARE

Regione

LOMBARDIA

Comune

SPIRANO

Indirizzo

Potenza attiva complessiva (kW)

278,44

Sezione Catastale

Particella \*

Latitudine (WGS84 decimali) \*

Produttore \*

Codice SAPR

Data Attivazione Connessione

01/04/2011

Provincia

BERGAMO

Località

CAP

24050

Foglio \*

11

Subalterno \*

Longitudine (WGS84 decimali) \*

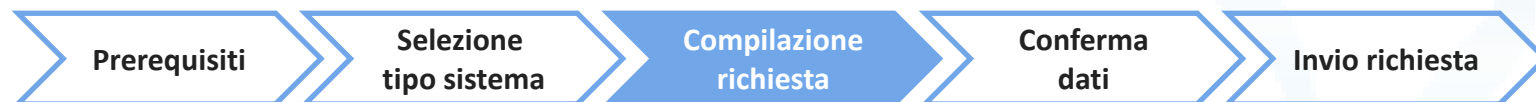
L'impianto di produzione è ibrido equiparato ad impianto alimentato a fonte rinnovabile in accordo a quanto definito nelle Regole Applicative? \*

SI

NO

# PROCEDIMENTO AMMINISTRATIVO DI QUALIFICA

## Inserimento della pratica sul portale GSE



### Unità di Consumo

**Gestione Unità di consumo**

Codice UC

Potenza disponibile in prelievo (kW) \*

Gestore di Rete \*

La data di prima attivazione è antecedente al 01/01/2014? ☒ Si ☐ No

Indirizzo \*

Regione \*

Località

Provincia \*

C.A.P. \*

Comune \*

Cliente

Sezione Catastale	Particella *	Foglio *	Subalterno *	Categoria Beni/Servizi *
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="..."/>	<input type="text" value="Altro"/>

Aggiungi riferimento catastale +

Annulla

Ok

# PROCEDIMENTO AMMINISTRATIVO DI QUALIFICA

## Inserimento della pratica sul portale GSE



### POD ed associazione POD – Impianto - Unità di Consumo

**POD**

Codice POD	Caratteristica	Tipologia Connessione	Gestore di Rete	Livello Tensione (V)
<input type="text"/>	Principale	Misto	Enel Distribuzione S.p.	15.000

**Unità di Produzione**

Disponibili

Associate al POD

UPN\_0302195\_01

**Unità di Consumo**

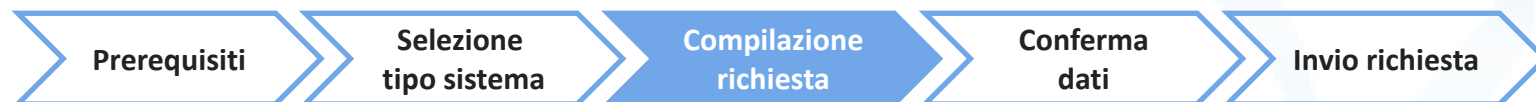
Disponibili

Associate al POD

UC-46506

# PROCEDIMENTO AMMINISTRATIVO DI QUALIFICA

## Inserimento della pratica sul portale GSE



## Convenzioni in essere /risolte con il GSE

Qualifica: **SEU000002260**  
Stato: **DA INVIARE**

**Aggiungi Convenzione**

Salva Conferma

Soggetto Referente Produttori e Clienti

enza Documenti

**Elenco Convenzioni**

Sono presenti impianti per i quali es

☒ Si ☐ No

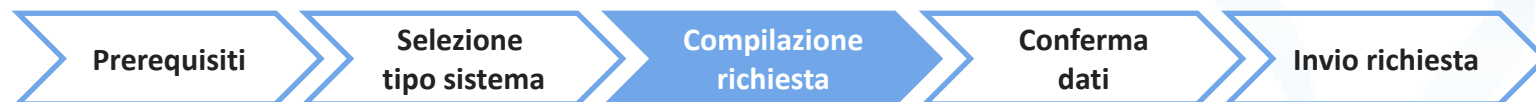
Codice Convenzione/Qualifica	Tipologia Convenzione	Codice CENSIMP

Aggiungi Convenzione

Devono essere inserite anche le convenzioni relative al codice RICOGE dell'unità CAR.

# PROCEDIMENTO AMMINISTRATIVO DI QUALIFICA

## Inserimento della pratica sul portale GSE

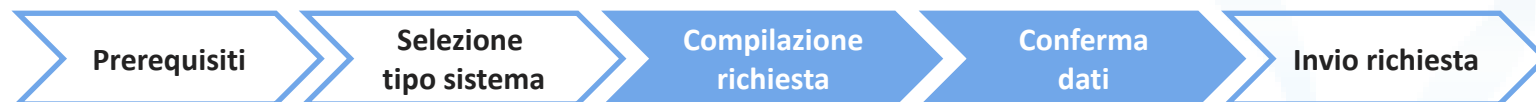


## Inserimento di molteplici configurazioni

SELEZIONE CONFIGURAZIONE						
Codice Configurazione	Data inizio	Tipo qualifica richiesta	Classi di modifica	Azioni		
001	03/02/2010	SEU		Visualizza dati	Sblocca modifica	
002	07/02/2011	SESEU-A	a)	Visualizza dati	Sblocca modifica	Elimina
003	03/02/2015	SEU	a)	Visualizza dati	Sblocca modifica	Elimina
004	04/02/2015	SESEU-B	b)	Modifica Dati		Elimina

# PROCEDIMENTO AMMINISTRATIVO DI QUALIFICA

## Inserimento della pratica sul portale GSE



### Caricamento documentazione e conferma dei dati

Elenco Documentazione da Allegare				
[+]	Relazione descrittiva del Sistema ASSPC *	✓		+ Allega
[+]	Copia bolletta energia elettrica relativa al/i POD dell'ASSPC *	✓		+ Allega
[+]	Documentazione comprovante la piena disponibilità dell'area del cliente finale su cui è realizzato il sistema *	✓		+ Allega
[+]	Schema elettrico unifilare completo del Sistema ASSPC *	✓		+ Allega
[+]	Copia regolamento Esercizio del Sistema ASSPC o altra documentazione di Esercizio o Collaudo *	✓		+ Allega
[+]	Copia licenza/e officina elettrica Produttore *	✓		+ Allega
[+]	Copia dichiarazione annuale consumo anno precedente	✗		+ Allega
[+]	Altra documentazione	✓		+ Allega

# PROCEDIMENTO AMMINISTRATIVO DI QUALIFICA

## Inserimento della pratica sul portale GSE



### Caricamento dei documenti firmati ed invio definitivo della richiesta

Qualifica:

**SEU000012343**

Stato:

**Inviata**

La richiesta di Qualifica è stata correttamente inviata



Il codice ASSPC assegnato al sistema è il seguente:

**SSPC\_E001512B**

La ricevuta dell'avvenuto invio è scaricabile utilizzando il pulsante scarica.

Scarica



info@spinergy.it - Tel: +39 02 89605709 -Fax: +39 02 70034887