

Manuale Utente

Garanzie di Origine

Portale GO

Sommarario

1. Introduzione.....	4
2. Accesso al Portale GO	4
3. Primo accesso al Portale GO (Scelta del profilo).....	5
3.1 Profilo Produttore	10
3.2 Profilo Trader	11
3.3 Profilo Impresa di vendita	12
4. Nuova profilazione	13
4.1 Registrazione con nuovo profilo.....	13
4.2 Accesso al Portale GO con più profili.....	13
5. Funzionalità del Portale GO per il profilo Produttore.....	14
5.1 Qualifica nuovo impianto	14
5.1.1 Fase 1: Ricerca Impianto	15
5.1.2 Fase 2: Dati impianto	17
5.1.3 Fase 3: Sostegni.....	25
5.1.4 Fase 4: Documentazione	26
5.1.5 Stati di una richiesta di qualifica.....	30
5.1.6 Istruzioni per l’invio delle integrazioni documentali.....	31
5.2 Elenco Richieste Qualifica	32
5.3 Elenco Impianti	35
5.4 Gestione Impianti.....	38
5.4.1 Trasferisci Impianto.....	39
5.4.2 Riepilogo Richieste Trasferimento Impianto.....	40
6. Funzionalità del Portale GO Dati Amministrativi.....	42
6.1 Visualizzazione Fatture.....	44
6.2 Richiesta di partecipazione alle Aste	46
6.2.1 Invio richiesta	46
6.2.2 Riepilogo richieste.....	48
6.3 Riepilogo Aste	51
7. Download Elenchi Impianti	52

8. Primo accesso al sistema Certigy	53
8.1 Visualizzazione misure ed Emissione Certificati.....	55
8.2 Visualizzazione richieste per Impianti a Pompaggio – Portale GO	56
8.3 Visualizzazione richieste per Impianti Ibridi – Portale GO	58
9 Trasferimento certificati	61
9.1 Trasferimento certificati: PB-GO e M-GO	61
9.1 Richiesta di trasferimento certificati: caso di fusione societaria.....	61

1. Introduzione

Il presente manuale fornisce le istruzioni per l'utilizzo del **Portale delle Garanzie di Origine (GO)** messo a disposizione dal **Gestore dei Servizi Energetici (GSE)**.

Le funzionalità descritte nel seguente manuale riguardano le funzionalità di:

- apertura conto proprietà per i profili: Produttore, Impresa di Vendita e Trader
- cambi di titolarità;
- qualifica impianti alimentati da fonti rinnovabili per l'emissione delle Garanzie di Origine;
- fatturazione
- primo accesso alla piattaforma di gestione delle GO: **CERTIGY**

Le movimentazioni GO (emissioni, trasferimenti e annullamenti) vengono gestite nel nuovo ambiente CERTIGY di cui al [paragrafo 8](#) per una sintetica descrizione. Il Manuale Utente di **Certigy** è presente nel menù "Help" del nuovo sistema.

2. Accesso al Portale GO

Gli utenti che possono avere accesso al Portale GO sono:

- i produttori di energia elettrica titolari di impianti alimentati a fonti rinnovabili;
- i trader;
- le imprese di vendita.

I suddetti utenti sono tenuti a registrarsi sul Portale GO mediante l'Area Clienti del GSE qualora non già censiti nell'ambito di altre applicazioni e sottoscrivere l'applicazione GO.

L'apertura di un conto proprietà GO viene effettuata dal GSE in favore:

- dei produttori che ne facciano richiesta o all'atto del rilascio della qualifica IGO;
- di tutte le imprese di vendita opportunamente censite nei Data Base del GSE;
- dei trader operanti nel mercato elettrico italiano e/o estero che ne facciano richiesta.

Si specifica che solo le imprese di vendita hanno la possibilità di effettuare l'annullamento delle Garanzie di Origine.

Se l'accesso al sistema viene effettuato da un utente che rientra nella tipologia PA (Pubblica Amministrazione) che non ha associato un Codice Univoco Ufficio, il sistema mostrerà un pop-up di selezione (Figura 0):

Figura 0. Sezione Codice Univoco Ufficio

Nel caso in cui l'utente abbia a disposizione solamente un Codice Univoco Ufficio, verrà effettuata l'associazione automatica senza mostrare il pop-up.

3. Primo accesso al Portale GO (Scelta del profilo)

Al primo accesso al Portale GO l'utente visualizza la seguente maschera:

SELEZIONE PROFILO

SELEZIONE PROFILO

Seleziona il profilo di appartenenza: <Seleziona>

Indicare una o più e-mail separate da ";" che GSE utilizzerà per le comunicazioni riferite al sistema GO. Si ricorda che le comunicazioni inerenti a tutte le movimentazioni Go gestite tramite la nuova piattaforma, saranno inviate esclusivamente all'indirizzo e-mail del referente amm.vo.

e-mail:

REFERENTE

Nome	<input type="text"/>	Cognome	<input type="text"/>	Email	<input type="text"/>
Fax	<input type="text"/>	Cellulare	<input type="text"/>	Telefono	<input type="text"/>
Regione	<Seleziona>	Provincia	<Seleziona>	Comune	<Seleziona>
Località	<input type="text"/>	Indirizzo	<input type="text"/>	Cap	<input type="text"/>
Codice Fiscale	<input type="text"/>				

DETTAGLIO REFERENTI

Nessun referente

Figura 1. Maschera iniziale

La maschera di cui alla Figura 1 è suddivisa in quattro sezioni:

1. sezione "Scelta profilo": l'utente seleziona uno dei tre profili che possono accedere al Portale GO e indica uno o più indirizzi e-mail a cui saranno inoltrate le comunicazioni del GSE (Figura 2). Il campo è obbligatorio per cui è necessario inserire almeno un indirizzo di posta elettronica.

2. sezione “Referente”: l’utente inserisce i dati anagrafici del referente che il GSE potrà contattare per eventuali richieste di chiarimenti. È data facoltà all’utente di indicare anche più di un referente a cui il GSE può eventualmente rivolgersi (Figura 3). Il campo è obbligatorio per cui è necessario inserire almeno i dati di un referente. Nel box verde della Figura 4 “Dettagli referente” è possibile consultare i dati registrati ed eventualmente eliminare il referente indicato.

Figura 2. Sezione scelta profilo

Figura 3. Sezione scelta referente

Se l’utente sceglie il valore “(Eestero)” per il campo Regione nel riquadro Referente, non saranno obbligatori i campi Indirizzo, CAP e Codice Fiscale.

3. sezione “Dati amministrativi”: l’utente inserisce i dati amministrativi (solo in fase di prima registrazione), ovvero tipologia soggetto, sede amministrativa, referente amministrativo e regime fiscale. In fase di prima registrazione verranno suggeriti i dati di sede legale e rappresentante legale specificati in precedenza sull’Area Clienti del GSE. A seconda della scelta della tipologia soggetto, le informazioni richieste potrebbero differire (Figura 4a e 4b). Ad esempio, nel caso in cui l’utente seleziona “Eestero” come tipologia soggetto, può specificare nella sezione regime fiscale se, per l’acquisto di GO, si avvale in Italia

di una “Stabile organizzazione”, di un “Rappresentante fiscale” o di “Identificazione diretta” (Figura 4c).

DATI AMMINISTRATIVI

TIPOLOGIA SOGGETTO
 Tipo soggetto: Nazionale Estero

SEDE LEGALE
 Nazione: Regione: Provincia:
 Comune: Indirizzo: Civico:
 CAP:

RAPPRESENTANTE LEGALE
 Nome: Cognome: Email:
 Fax: Cellulare: Telefono:
 Data di nascita: Luogo di nascita: Codice fiscale:

SEDE AMMINISTRATIVA
 Nazione: Regione: Provincia:
 Comune: Indirizzo: Civico:
 CAP:

REFERENTE AMMINISTRATIVO
 Nota: I dati del referente amministrativo vengono presi in considerazione per l'invio di tutte le comunicazioni relative alla operazioni delle Garanzie di Origine (emissioni/importazioni/esportazioni/annullamenti e altre movimentazioni) gestite sulla nuova Piattaforma

Nome: Cognome: Email:
 Fax: Cellulare: Telefono:
 Codice fiscale: eMail PEC:

REGIME FISCALE
 Tipo regime fiscale: IVA ordinaria Esportatore abituale

Figura 4a. Sezione Dati amministrativi (tipologia Nazionale)

DATI AMMINISTRATIVI

TIPOLOGIA SOGGETTO
 Tipo soggetto: Nazionale Estero

SEDE LEGALE
 Nazione: Città: Indirizzo:

RAPPRESENTANTE LEGALE
 Nome: Cognome: Email:
 Fax: Cellulare: Telefono:
 Data di nascita: Luogo di nascita: Codice fiscale:

SEDE AMMINISTRATIVA
 Nazione: Città: Indirizzo:

REFERENTE AMMINISTRATIVO
 Nota: I dati del referente amministrativo vengono presi in considerazione per l'invio di tutte le comunicazioni relative alla operazioni delle Garanzie di Origine (emissioni/importazioni/esportazioni/annullamenti e altre movimentazioni) gestite sulla nuova Piattaforma

Nome: Cognome: Email:
 Fax: Cellulare: Telefono:
 Codice fiscale: eMail PEC:

REGIME FISCALE
 Identificativo fiscale:
 Il soggetto per l'attività di acquisto GO si avvale in Italia di una "Stabile organizzazione", di un "Rappresentante Fiscale" o "Identificazione diretta"? SI No

Figura 4b. Sezione Dati amministrativi (tipologia Estero)

REGIME FISCALE

Identificativo fiscale:

Il soggetto per l'attività di acquisto CO-FER si avvale in Italia di una "Stabile organizzazione", di un "Rappresentante Fiscale" o "Identificazione diretta"? Sì No

TIPOLOGIA REGIME FISCALE

Tipologia regime fiscale: Stabile organizzazione Rappresentante fiscale Identificazione diretta

STABILE ORGANIZZAZIONE

Partita IVA:

Regione:

Indirizzo:

Ragione sociale:

Provincia:

CAP:

Comune:

Figura 4c. Sezione Dati amministrativi – Regime fiscale (Estero)

4. sezione “Condizioni economiche di gestione del conto proprietà”: l’utente per poter proseguire con la registrazione del proprio profilo è tenuto ad accettare le condizioni contrattuali della “Convenzione tra il GSE e l’Operatore di Mercato”, selezionando l’apposito link in basso a destra, viene aperto il relativo documento (Figura 5).

CONDIZIONI ECONOMICHE DI GESTIONE DEL CONTO PROPRIETA

L'impresa di vendita dichiara di aver preso visione e di accettare le condizioni economiche di cui al paragrafo 6 della sezione 2 della "Procedura per l'identificazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili ed emissione e gestione delle certificazioni di origine per i suddetti impianti".

L'operatore di mercato dichiara:

1. di aver preso preventiva visione e di accettare integralmente le condizioni contrattuali della "Convenzione tra il GSE e l'Operatore di Mercato per i servizi di transazione delle GO" disponibile sul link sottostante;
2. di essere consapevole che, ai sensi del DPR 28 dicembre 2000, n. 445, la dichiarazione errata, falsa o mendace dei dati comunicati al GSE, ferme restando le conseguenze previste dalla norma, comporterà l'impossibilità per il GSE di procedere all'emissione dei certificati;
3. di aver preso conoscenza di tutte le clausole e di approvare specificatamente, ai sensi e per gli effetti degli artt. 1341 e 1342 c.c. i seguenti articoli della "Convenzione tra il GSE e l'Operatore di Mercato per i servizi di transazione delle GO":

3. Rispetto delle disposizioni del Domain Protocol; 4. Obbligo di informativa; 5. Sistemi informativi; 6. Responsabilità; 7. Errori di emissione; 8. Decadenza del GSE dalle sue funzioni in relazione a GO, RECS e GO con attributo RECS; 9. Corrispettivi; 10. Inadempimento; 11. Eventi di forza maggiore; 12. Modifiche della convenzione; 13. Riservatezza e proprietà intellettuale; 14. Cessione e durata della convenzione; 15. Composizione delle controversie.

Accetto [Convenzione tra il GSE e l'Operatore di Mercato](#)

Figura 5

Cliccando su “Accetto”, l’utente registra il proprio profilo e il Portale GO conferma l’avvenuta registrazione attraverso il seguente messaggio di avviso:



Se l’utente ha selezionato:

- il profilo “produttore”: seguire le istruzioni di cui al paragrafo [3.1](#) del presente manuale utente;
- il profilo “trader”: seguire le istruzioni di cui al paragrafo [3.2](#) del presente manuale utente;

- il profilo “impresa di vendita”: seguire le istruzioni di cui al paragrafo [3.3](#) del presente manuale utente.

L'utente può visualizzare i dati inseriti accedendo dall'home page del Portale GO alla voce del menù “I tuoi dati” selezionando “Referenti” (box blu della Figura 6). Se l'utente sceglie il valore “(Estero)” per il campo “Regione”, all'interno dei dati del Referente, non saranno obbligatori i campi Indirizzo, CAP e Codice Fiscale.

Inoltre se l'utente è un operatore del mercato elettrico/ gas che esercita attività in più rami della filiera è tenuto a effettuare la registrazione sul Portale GO per ciascuno dei profili in cui opera. L'utente seleziona dal menù “I tuoi dati”> “Nuovo profilo” (box rosso della Figura 6) e segue la procedura descritta nel [paragrafo 4](#) del presente manuale utente.

Home Gestione impianti Conto proprietà I tuoi dati

Ragione Sociale Partita IVA Ruolo N° conto Nuovo Profilo Referenti

Comunicazioni dal GSE

PROCEDURA DI ACQUISIZIONE DI INFORMAZIONI E DATI RELATIVI AI SERVIZI AUSILIARI DEGLI IMPIANTI

Il 6 giugno 2013 con l'approvazione del nuovo Protocollo nazionale "EECS Electricity Domain Protocol for Italy - Protocollo Italiano per il rilascio di certificazioni che rispettano il Sistema Standard di Certificazione Europea per l'elettricità" è stata accolta l'adesione del GSE all'AIB (Association of Issuing Bodies) per lo scambio internazionale delle Garanzie di Origine (GO). In conformità a quanto stabilito dallo standard europeo di certificazione dell'energia elettrica, definito dall'AIB e come descritto nel suddetto Protocollo, le Garanzie di Origine sono rilasciate sull'energia elettrica netta immessa in rete.

L'energia elettrica prodotta e assorbita dai servizi ausiliari di un impianto, pertanto, non ha diritto al rilascio delle GO.

In tale contesto, il GSE ha avviato una procedura di acquisizione di informazioni e dati relativi ai servizi ausiliari degli impianti. Tale procedura si applica a tutte le qualifiche IGO rilasciate in data antecedente al passaggio dal sistema di certificazione CO-FER al sistema della Garanzia di Origine, avvenuto a luglio 2013.

La procedura è finalizzata a individuare la modalità di alimentazione dei servizi ausiliari degli impianti e determinare l'eventuale percentuale di energia elettrica assorbita dai servizi ausiliari non autoalimentati rispetto all'energia elettrica immessa in rete. Tale percentuale, denominata "decurtazione per servizi ausiliari", sarà applicata, a partire dall'anno di competenza 2014, alle misure di energia elettrica immessa in rete acquisite da parte dei soggetti responsabili e sarà utilizzata per il calcolo e l'emissione delle GO spettanti.

La procedura prevede l'inserimento sul portale informatico "GO" del suddetto coefficiente di decurtazione (numero compreso tra 0 e 100) e il caricamento dei seguenti documenti:

- dichiarazione sostitutiva di atto notorio in merito all'alimentazione dei servizi ausiliari;
- relazione descrittiva dei servizi ausiliari;
- schema elettrico unifilare as built con indicazione della modalità di alimentazione dei servizi ausiliari.

L'accesso alla procedura descritta, da effettuarsi singolarmente per ogni impianto, è consentito attraverso le seguenti modalità:

1. tramite il link "Inserisci dati" presente nella pagina *Elenco impianti qualificati* disponibile dal menù di navigazione *Gestione impianti > Elenco impianti*.
2. tramite il link "Richiedi certificati" presente nella pagina *Emissione certificati GO* disponibile dal menù di navigazione *Conto proprietà > Emissione certificati*.

I modelli della documentazione richiesta sono disponibili sul sito internet del GSE alla pagina *Qualifiche e Certificati > Garanzia d'Origine - RECS* nella sezione *Documenti* ([link alla pagina](#)). Si ricorda che tutti i documenti devono essere interamente compilati e firmati, in formato pdf, non protetti e di dimensioni non superiori a 5 Mb.

La documentazione e le informazioni inserite sono soggette a verifica e validazione da parte del GSE. Il GSE si riserva la possibilità di richiedere, ove necessario, chiarimenti e/o ulteriori documenti. Al fine di garantire la corretta emissione delle GO per l'energia elettrica netta immessa in rete dagli impianti relativa alla produzione del 2014, il GSE invita gli operatori a procedere quanto prima.

PASSAGGIO DAL SISTEMA DI CERTIFICAZIONE CO-FER AL SISTEMA DELLA GARANZIA DI ORIGINE (GO)

In seguito all'approvazione da parte del MISE della "Procedura per l'identificazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili ed emissione e gestione delle Garanzie d'Origine" (di seguito: Procedura Tecnica), redatta dal GSE come stabilito dall'articolo 31, comma 1, del decreto interministeriale 6 luglio 2012, a partire dal 2013 il GSE emetterà le Garanzie di Origine (GO) in sostituzione dei titoli CO-FER per certificare la quota di energia elettrica prodotta da fonti rinnovabili, in conformità alle disposizioni dell'articolo 15 della direttiva 2009/28/CE.

Secondo quanto previsto dal paragrafo 5 della sezione 1 della citata Procedura Tecnica:

- a. per gli impianti per i quali è attiva una qualifica ICO-FER e che rispettano i requisiti per accedere alla qualifica IGO, il GSE ha provveduto a convertire la suddetta qualifica ICO-FER in qualifica IGO. Il produttore acquisisce, pertanto, il diritto a ricevere le GO sull'energia elettrica immessa in rete a partire dal 1° gennaio 2013 e, nel rispetto dei requisiti previsti dalle DTF, può aggiungere l'attributo RECS alla GO, per le produzioni di energia elettrica fino al 31 dicembre 2014;
- b. per i produttori che non hanno diritto a ricevere le GO con le nuove modalità, il GSE provvede a chiudere la qualifica ICO-FER rilasciata.

Il GSE provvede a fornire tali comunicazioni mediante il portale informatico "GO", previo invio di una e-mail di avviso al produttore.

La GO è rilasciata sull'energia elettrica netta immessa in rete.

Per gli impianti che rientrano nella casistica di cui al precedente punto a), nonché gli impianti qualificati IGO con le nuove modalità, in via transitoria il GSE emetterà le GO in acconto. Con successiva comunicazione verrà definita la modalità per acquisire le informazioni relative all'alimentazione dei servizi ausiliari degli impianti, laddove mancanti, le quali saranno oggetto di verifica da parte del GSE al fine di effettuare eventuali conguagli.

Il 6 giugno 2013, inoltre, è stata accolta l'adesione del GSE all'AIB (Association of Issuing Bodies) per lo scambio internazionale delle GO. Con successiva comunicazione verrà definita la tempistica per poter effettuare i trasferimenti con l'estero delle GO.

Si riporta di seguito uno schema riepilogativo delle scadenze per la presentazione della richiesta di qualifica IGO che dà diritto a ricevere le GO sull'energia elettrica immessa in rete a partire dal 1° gennaio dell'anno di riferimento "n".

DATA ENTRATA IN ESERCIZIO	PRESENTAZIONE RICHIESTA DI QUALIFICA IGO	
	Da	a
entro il 31 agosto dell'anno "n"	21 gennaio dell'anno "n"	30 settembre dell'anno "n"
compresa tra il 1 settembre e il 31 dicembre dell'anno "n"	01 ottobre dell'anno "n"	20 gennaio dell'anno "n+1"

Data accettazione: 20/01/2014 [Convenzione tra il GSE e l'Operatore di Mercato](#)

Figura 6. I tuoi dati

3.1 Profilo Produttore

Se l'utente, in fase di registrazione del profilo, ha selezionato "Produttore" può accedere alle funzionalità del Portale GO predisposte per questo profilo ovvero può accedere direttamente alla voce del menù "Gestione impianti" per qualificare i propri impianti alimentati a fonte rinnovabile e solo a valle della qualifica IGO da parte del GSE potrà essere abilitato alla gestione del conto proprietà (Figura 7).

Home **Gestione impianti** ▶ Conto proprietà ▶ I tuoi dati

Ragione Sociale 1° funzionalità attiva 2° funzionalità attiva N° conto

Comunicazioni dal GSE

PROCEDURA DI ACQUISIZIONE DI INFORMAZIONI E DATI RELATIVI AI SERVIZI AUSILIARI DEGLI IMPIANTI

Il 6 giugno 2013 con l'approvazione del nuovo Protocollo nazionale "EECS Electricity Domain Protocol for Italy - Protocollo Italiano per il rilascio di certificazioni che rispettano il Sistema Standard di Certificazione Europea per l'elettricità" è stata accolta l'adesione del GSE all'AIB (Association of Issuing Bodies) per lo scambio internazionale delle Garanzie di Origine (GO). In conformità a quanto stabilito dallo standard europeo di certificazione dell'energia elettrica, definito dall'AIB e come descritto nel suddetto Protocollo, le Garanzie di Origine sono rilasciate sull'energia elettrica netta immessa in rete.

L'energia elettrica prodotta e assorbita dai servizi ausiliari di un impianto, pertanto, non ha diritto al rilascio delle GO.

In tale contesto, il GSE ha avviato una procedura di acquisizione di informazioni e dati relativi ai servizi ausiliari degli impianti. Tale procedura si applica a tutte le qualifiche IGO rilasciate in data antecedente al passaggio dal sistema di certificazione CO-FER al sistema della Garanzia di Origine, avvenuto a luglio 2013.

La procedura è finalizzata a individuare la modalità di alimentazione dei servizi ausiliari degli impianti e determinare l'eventuale percentuale di energia elettrica assorbita dai servizi ausiliari non autoalimentati rispetto all'energia elettrica immessa in rete. Tale percentuale, denominata "decurtazione per servizi ausiliari", sarà applicata, a partire dall'anno di competenza 2014, alle misure di energia elettrica immessa in rete acquisite da parte dei soggetti responsabili e sarà utilizzata per il calcolo e l'emissione delle GO spettanti.

La procedura prevede l'inserimento sul portale informatico "GO" del suddetto coefficiente di decurtazione (numero compreso tra 0 e 100) e il caricamento dei seguenti documenti:

- dichiarazione sostitutiva di atto notorio in merito all'alimentazione dei servizi ausiliari;
- relazione descrittiva dei servizi ausiliari;
- schema elettrico unifilare as built con indicazione della modalità di alimentazione dei servizi ausiliari.

L'accesso alla procedura descritta, da effettuarsi singolarmente per ogni impianto, è consentito attraverso le seguenti modalità:

1. tramite il link "Inserisci dati" presente nella pagina *Elenco impianti qualificati* disponibile dal menù di navigazione *Gestione impianti > Elenco impianti*.
2. tramite il link "Richiedi certificati" presente nella pagina *Emissione certificati GO* disponibile dal menù di navigazione *Conto proprietà > Emissione certificati*.

I modelli della documentazione richiesta sono disponibili sul sito internet del GSE alla pagina *Qualifiche e Certificati > Garanzia d'Origine - RECS nella sezione Documenti (link alla pagina)*. Si ricorda che tutti i documenti devono essere interamente compilati e firmati, in formato pdf, non protetti e di dimensioni non superiori a 5 Mb.

La documentazione e le informazioni inserite sono soggette a verifica e validazione da parte del GSE. Il GSE si riserva la possibilità di richiedere, ove necessario, chiarimenti e/o ulteriori documenti. Al fine di garantire la corretta emissione delle GO per l'energia elettrica netta immessa in rete dagli impianti relativa alla produzione del 2014, il GSE invita gli operatori a procedere quanto prima.

PASSAGGIO DAL SISTEMA DI CERTIFICAZIONE CO-FER AL SISTEMA DELLA GARANZIA DI ORIGINE (GO)

In seguito all'approvazione da parte del MISE della "Procedura per l'identificazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili ed emissione e gestione delle Garanzie d'Origine" (di seguito: Procedura Tecnica), redatta dal GSE come stabilito dall'articolo 31, comma 1, del decreto interministeriale 6 luglio 2012, a partire dal 2013 il GSE emetterà le Garanzie di Origine (GO) in sostituzione dei titoli CO-FER per certificare la quota di energia elettrica prodotta da fonti rinnovabili, in conformità alle disposizioni dell'articolo 15 della direttiva 2009/28/CE.

Secondo quanto previsto dal paragrafo 5 della sezione 1 della citata Procedura Tecnica:

- a. per gli impianti per i quali è attiva una qualifica ICO-FER e che rispettano i requisiti per accedere alla qualifica IGO, il GSE ha provveduto a convertire la suddetta qualifica ICO-FER in qualifica IGO. Il produttore acquisisce, pertanto, il diritto a ricevere le GO sull'energia elettrica immessa in rete a partire dal 1° gennaio 2013 e, nel rispetto dei requisiti previsti dalle DTF, può aggiungere l'attributo RECS alla GO, per le produzioni di energia elettrica fino al 31 dicembre 2014;
- b. per i produttori che non hanno diritto a ricevere le GO con le nuove modalità, il GSE provvede a chiudere la qualifica ICO-FER rilasciata.

Il GSE provvede a fornire tali comunicazioni mediante il portale informatico "GO", previo invio di una e-mail di avviso al produttore.

La GO è rilasciata sull'energia elettrica netta immessa in rete.

Per gli impianti che rientrano nella casistica di cui al precedente punto a), nonché gli impianti qualificati IGO con le nuove modalità, in via transitoria il GSE emetterà le GO in acconto.

Con successiva comunicazione verrà definita la modalità per acquisire le informazioni relative all'alimentazione dei servizi ausiliari degli impianti, laddove mancanti, le quali saranno oggetto di verifica da parte del GSE al fine di effettuare eventuali conguagli.

Il 6 giugno 2013, inoltre, è stata accolta l'adesione del GSE all'AIB (Association of Issuing Bodies) per lo scambio internazionale delle GO.

Con successiva comunicazione verrà definita la tempistica per poter effettuare i trasferimenti con l'estero delle GO.

Si riporta di seguito uno schema riepilogativo delle scadenze per la presentazione della richiesta di qualifica IGO che dà diritto a ricevere le GO sull'energia elettrica immessa in rete a partire dal 1° gennaio dell'anno di riferimento "n".

DATA ENTRATA IN ESERCIZIO	PRESENTAZIONE RICHIESTA DI QUALIFICA IGO	
	Da	a
entro il 31 agosto dell'anno "n"	21 gennaio dell'anno "n"	30 settembre dell'anno "n"
compresa tra il 1 settembre e il 31 dicembre dell'anno "n"	01 ottobre dell'anno "n"	20 gennaio dell'anno "n+1"

Data accettazione: 20/01/2014 Convenzione tra il GSE e l'Operatore di Mercato

Figura 7. Maschera iniziale profilo Produttore

Si rimanda ai paragrafi successivi per le modalità di presentazione da parte del produttore della richiesta di qualifica degli impianti alimentati da fonti rinnovabili.

3.2 Profilo Trader

Se in fase di registrazione del profilo l'utente ha selezionato il profilo "Trader", è tenuto, ai fini dell'apertura del conto proprietà GO e una volta compilati i dati di cui alla Figura 1, ad allegare la Visura Camerale non più vecchia di sei mesi e dalla quale si evinca esplicitamente l'attività di trading dell'energia. Qualora il trader non sia un operatore italiano è tenuto ad allegare anche il documento di traduzione giurata del certificato camerale (Figura 8).

Ragione Sociale Partita IVA Ruolo N° conto

Richiesta apertura conto

DATI RICHIESTA
Data richiesta:

DATI OPERATORE
Ragione sociale: Partita iva: Sede:
Regione: Provincia: Comune:

ALLEGATI
Sono accettati SOLO DOCUMENTI TIMBRATI E FIRMATI in formato pdf e non protetti

Visualizza	Tipo allegato	Data salvataggio	Nome file	Data protocollo	Numero protocollo	Allegato Template
	certificato camerale					

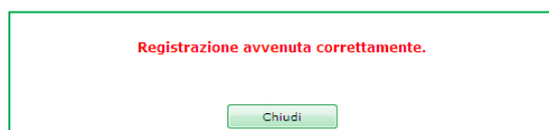
Aggiungi altro documento

Salva Esci

[Manuale utente](#) [FAQ](#) [Contatti](#) [Segnalazioni](#) GO v1 - 2013

Figura 8. Maschera iniziale profilo trader

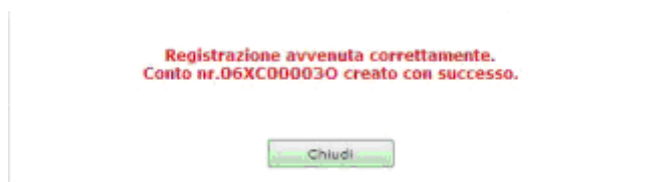
Cliccando su  si richiede l'accesso al Portale GO con il profilo "trader" e il Portale GO conferma l'avvenuta registrazione attraverso il seguente messaggio di avviso:



Il GSE verifica la documentazione allegata e in caso di valutazione positiva procede all'apertura del conto proprietà. Le comunicazioni del GSE in merito all'esito della richiesta di registrazione del profilo e successiva apertura del conto proprietà sono notificate all'utente tramite avviso all'indirizzo e-mail indicato in fase di registrazione iniziale.

3.3 Profilo Impresa di vendita

Se l'utente, in fase di registrazione del profilo ha selezionato il profilo "Impresa di vendita", il Portale GO verifica se l'impresa di vendita è già censita negli archivi del GSE, in caso di esito positivo, l'utente visualizzerà un messaggio di conferma di avvenuta registrazione e contestualmente di apertura del conto proprietà:



Nel caso in cui l'impresa di vendita non sia presente negli archivi del GSE, dopo la sottoscrizione, dovrà inviare un'e-mail richiedendo la registrazione come tale negli archivi GSE all'indirizzo ssp74@gse.it, allegando i seguenti documenti:

- visura camerale in cui si possa evincere, dall'oggetto sociale, che la società si occupa della vendita dell'energia;
- nominativo di riferimento;
- telefono ed indirizzo e-mail di riferimento.

4. Nuova profilazione

Se un utente opera nel mercato elettrico con due o più profili tra quelli disponibili, il medesimo è tenuto a registrarsi sul Portale GO con un nuovo profilo di accesso.

4.1 Registrazione con nuovo profilo

La registrazione con un differente profilo d'accesso prevede che l'utente selezioni la voce di menu "Nuovo Profilo":



Il sistema indirizza l'utente alla pagina di prima profilazione come in Figura 2 per seguire le istruzioni operative presenti nel [paragrafo 3](#) del presente manuale. Si noti che i dati amministrativi non verranno richiesti in fase di nuova registrazione ma saranno esclusivamente mostrati i dati inseriti in fase di prima profilazione.

4.2 Accesso al Portale GO con più profili

Un utente registrato al Portale GO con più profili ha facoltà di scegliere con quale profilo operativo accedere. Il sistema mostra la seguente schermata:

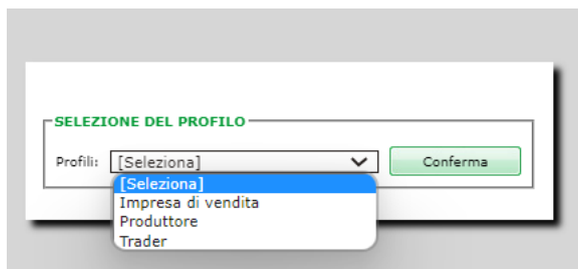


Figura 9. Maschera per l'accesso con profili differenti

L'utente seleziona il profilo desiderato e clicca su per confermare la propria scelta.

N.B.: Si raccomanda di effettuare il logout dal portale GO prima di accedere con un nuovo Profilo.

5. Funzionalità del Portale GO per il profilo Produttore

5.1 Qualifica nuovo impianto

L'iter di richiesta di qualifica IGO di un nuovo impianto alimentato da fonte rinnovabile è composto da quattro fasi obbligatorie e successive.

Il Produttore per iniziare la procedura di richiesta di qualifica del proprio impianto alimentato da fonte rinnovabile, seleziona dal menù a tendina (Figura 10) "Qualifica nuovo impianto" in "Gestione richieste".

Home	Gestione richieste	Gestione impianti	Conto proprietà	I tuoi dati	Fatturazione	Procedure concorrenziali	Logout
Ragione Sc	Richieste apertura conto	Ruolo: PRODUTTORE N° conto					
Comuni	Elenco richieste qualifica						
	Riepilogo Iscrizioni RECS						
	Qualifica nuovo impianto	<p>DURA DI ACQUISIZIONE DI INFORMAZIONI E DATI RELATIVI AI SERVIZI AUSILIARI DEGLI IMPIANTI</p> <p>Il 6 giugno 2013 con l'approvazione del nuovo Protocollo nazionale "EECS Electricity Domain Protocol for Italy - Protocollo Italiano per il rilascio di certificazioni che rispettano il Sistema Standard di Certificazione Europea per l'elettricità" è stata accolta l'adesione del GSE all'AIB (Association of Issuing Bodies) per lo scambio internazionale delle Garanzie di Origine (GO). In conformità a quanto stabilito dallo standard europeo di certificazione dell'energia elettrica, definito dall'AIB e come descritto nel suddetto Protocollo, le Garanzie di Origine sono rilasciate sull'energia elettrica netta immessa in rete.</p> <p>L'energia elettrica prodotta e assorbita dai servizi ausiliari di un impianto, pertanto, non ha diritto al rilascio delle GO.</p> <p>In tale contesto, il GSE ha avviato una procedura di acquisizione di informazioni e dati relativi ai servizi ausiliari degli impianti. Tale procedura si applica a tutte le qualifiche IGO rilasciate in data antecedente al passaggio dal sistema di certificazione CO-FER al sistema della Garanzia di Origine, avvenuto a luglio 2013.</p> <p>La procedura è finalizzata a individuare la modalità di alimentazione dei servizi ausiliari degli impianti e determinare l'eventuale percentuale di energia elettrica assorbita dai servizi ausiliari non autoalimentati rispetto all'energia elettrica immessa in rete. Tale percentuale, denominata "decurtazione per servizi ausiliari", sarà applicata, a partire dall'anno di competenza 2014, alle misure di energia elettrica immessa in rete acquisite da parte dei soggetti responsabili e sarà utilizzata per il calcolo e l'emissione delle GO spettanti.</p> <p>La procedura prevede l'inserimento sul portale informatico "GO" del suddetto coefficiente di decurtazione (numero compreso tra 0 e 100) e il caricamento dei seguenti documenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> dichiarazione sostitutiva di atto notorio in merito all'alimentazione dei servizi ausiliari; relazione descrittiva dei servizi ausiliari; schema elettrico unifilare as built con indicazione della modalità di alimentazione dei servizi ausiliari. <p>L'accesso alla procedura descritta, da effettuarsi singolarmente per ogni impianto, è consentito attraverso le seguenti modalità:</p> <ol style="list-style-type: none"> tramite il link "Inserisci dati" presente nella pagina <i>Elenco impianti qualificati</i> disponibile dal menù di navigazione <i>Gestione impianti > Elenco impianti</i>. tramite il link "Richiedi certificati" presente nella pagina <i>Emissioni certificati GO</i> disponibile dal menù di navigazione <i>Conto proprietà > Emissioni certificati</i>. <p>I modelli della documentazione richiesta sono disponibili sul sito internet del GSE alla pagina <i>Qualifiche e Certificati > Garanzia d'Origine - RECS</i> nella sezione <i>Documenti</i> (link alla pagina). Si ricorda che tutti i documenti devono essere interamente compilati e firmati, in formato pdf, non protetti e di dimensioni non superiori a 5 Mb.</p> <p>La documentazione e le informazioni inserite sono soggette a verifica e validazione da parte del GSE. Il GSE si riserva la possibilità di richiedere, ove necessario, chiarimenti e/o ulteriori documenti. Al fine di garantire la corretta emissione delle GO per l'energia elettrica netta immessa in rete dagli impianti relativa alla produzione del 2014, il GSE invita gli operatori a procedere quanto prima.</p>					

Figura 10. Menu -> Gestione richieste

5.1.1 Fase 1: Ricerca Impianto

Nella Fase 1 il Produttore è tenuto a inserire il codice CENSIMP dell'impianto alimentato da fonte rinnovabile e il codice di richiesta rilasciato da Terna e cliccare su

The screenshot shows the 'Qualifica impianto GO' interface. At the top, there are navigation tabs: 'Ragione Sociale', 'Partita IVA', 'Ruolo', and 'N° conto'. Below this is the 'Qualifica impianto GO' section, which is divided into four sub-sections: 'RICHIESTA QUALIFICA', 'Ricerca Impianto - (Fase 1/4)', 'Dati Impianto - (Fase 2/4)', 'Sostegni - (Fase 3/4)', and 'Documentazione - (Fase 4/4)'. The 'Ricerca Impianto - (Fase 1/4)' section is highlighted and contains the 'RICERCA IMPIANTO' form. This form has two input fields: 'Codice Censimp' and 'Codice Richiesta Censimp TERNA'. To the right of these fields are two buttons: 'Cerca' and 'Pulisci'. Below the input fields are two buttons: 'Conferma' and 'Annulla'. At the bottom of the interface, there are links for 'Manuale utente', 'FAQ', 'Contatti', and 'Segnalazioni', and a version number 'GO v1 - 2013'.

Figura 11. Qualifica nuovo Impianto

Il Portale GO si collega al database di Terna per recuperare le unità di produzione che fanno capo all'impianto.

Se la coppia CENSIMP/Richiesta CENSIMP non viene trovata su Gaudì, viene visualizzato il messaggio di errore: *“Codice CENSIMP e/o Codice Richiesta CENSIMP non trovati. Verificare la sintassi dei codici inseriti ovvero effettuare e controllare la registrazione nel sistema di Gestione delle Anagrafiche Uniche degli Impianti (GAUDI’) gestito da TERNA”*.

Nel caso in cui le chiavi di ricerca inserite dal produttore siano corrette, il sistema propone i codici delle unità di produzione, rilevanti e non, associate all'impianto:

This screenshot shows the 'Qualifica impianto GO' interface, similar to Figure 11, but with an additional dropdown menu. The 'RICERCA IMPIANTO' section now includes a third input field labeled 'UP/UPNR' with a dropdown arrow, and the dropdown menu is open, showing 'UPN_'. The 'Cerca' and 'Pulisci' buttons are still present to the right of the input fields, and the 'Conferma' and 'Annulla' buttons are below them. The rest of the interface, including the navigation tabs and footer, remains the same.

Figura 12. Ricerca Impianto con lista UP/UPNR

Se l'impianto ha una sola UP o UPNR, il codice risulterà già selezionato (Figura 12a), altrimenti la lista conterrà più valori (Figura 12b):



Figura 12a. Lista contenente l'unica UPN per coppia Censimp/Richiesta Censimp

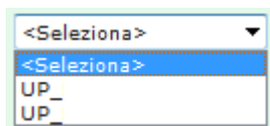


Figura 12b. Lista contenente più UP per coppia CENSIMP /Richiesta CENSIMP

Il sistema gestisce le seguenti casistiche, al verificarsi delle quali il produttore non potrà procedere con la richiesta di qualifica.

Se non risulta valorizzata la data di entrata in esercizio, viene visualizzato il seguente messaggio di errore: *"Impianto non qualificabile causa mancata valorizzazione della data di entrata in esercizio"*.

Se la ricerca delle UP/UPNR associate all'impianto ha esito negativo, viene visualizzato il seguente messaggio di errore: *"I dati impianti non sono ancora disponibili, abbiamo acquisito le informazioni inserite e la invitiamo a ricollegarsi domani per completare la richiesta"*.

Se l'UP/UPNR scelta è già qualificata, viene visualizzato il seguente messaggio di errore: *"Codice Identificativo per i servizi di dispacciamento con Terna già presente a sistema, impianto già qualificato"*.

Se l'unità di produzione scelta è non rilevante e tra i dati recuperati il POD risulta non popolato, verrà visualizzato il seguente messaggio di errore: *"Impianto non qualificabile causa codice POD non valorizzato"*.

Se per l'unità di produzione scelta, senza convenzioni attive, viene rilevata una richiesta di entrare nel contratto di dispacciamento del GSE, il sistema visualizzerà il seguente messaggio di errore: *"Impianto non qualificabile in quanto già segnalato come impianto nel contratto di dispacciamento del GSE, rif. delibera AEEG 127/10."*

Se per l'unità di produzione scelta esistono delle convenzioni non ammesse che coprono completamente il periodo di diritto a richiedere certificati GO, verrà visualizzato il seguente messaggio di errore: *“Presenza di convezioni stipulate con il GSE relative a regimi commerciali non compatibili con l'emissione di GO. Impianto non qualificabile.”*

Se l'impianto che si vuole qualificare è della tipologia “Celle a combustibile”, il sistema visualizza il seguente messaggio di errore: *“L'impianto con tipologia “Celle a combustibile” non è qualificabile”*.

5.1.2 Fase 2: Dati impianto

Il Portale GO è interoperabile con il sistema GAUDÌ, gestito dalla Società Terna S.p.A., al fine di consentire un'interazione quanto più efficace tra i due sistemi e garantire un allineamento dei dati e delle informazioni ivi contenute.

In particolare, in seguito alla prima fase di ricerca impianto, selezionando “Conferma” il sistema popola la sezione dei Dati Impianto con alcuni dati caratteristici dell'impianto come in Gaudì (Figura 13).

RICHIESTA QUALIFICA

Ricerca Impianto - (Fase 1/4)

Dati Impianto - (Fase 2/4)

DATI IMPIANTO

Nome	CENTRALINA ANESI_1	Indirizzo	Fraz. Tressilla, 66
Comune	BASELGA DI PINE'	Provincia	TRENTO
Regione	TRENTINO ALTO ADIGE	Potenza nominale (kW)	-
Tipologia	IDROELETTRICO	Sottotipologia	FLUENTE
Data entrata in esercizio	27/08/2008	Codice SAPR	0006808
Gestore di rete	SET	Potenza impianto qualificato IGO (kW)	<input type="text"/>
Codice POD	IT221E00433068	Potenza concessione (kW)	<input type="text"/>
Tensione nominale (kV)	Impianto connesso BT (BT < 1 kV)	Decurtazione per servizi ausiliari	<input type="text"/>
Fonte	<input style="width: 100%;" type="text" value=" <Seleziona> "/>		
Pompaggio	<input type="checkbox"/>		
Dissemination level	<input type="text" value="1 - Consumed by the operator of the production Device"/> <input type="text" value="2 - Transferred over a Distribution or Transmission System"/> <input type="text" value="3 - Transferred over a Closed Distribution System"/>		
Accumulo	01 No storage (No accumulo)		
<input type="checkbox"/> Impianto con qualifica IAFR o IRGO			

Figura 13. Fase 2/4 Dati Impianto

Si raccomanda, in questa fase, di verificare i dati importati dall'archivio Gaudì.

Se i dati recuperati risultano corretti, il produttore può procedere nel completare i dati richiesti nella sezione “Dati Impianto”. Diversamente, nel caso in cui l'utente dovesse riscontrare errori nel set di informazioni visualizzate (es. potenza nominale, ecc.), questi è tenuto ad aggiornare tali informazioni direttamente da Gaudì e solo successivamente alla modifica dei dati presenti nell'archivio di Terna, può procedere con la presentazione della richiesta di qualifica IGO mediante il Portale GO.

L'utente è tenuto a compilare nel Portale GO, i seguenti possibili dati, in funzione della specifica tipologia impiantistica:

- Potenza impianto qualificato IGO
- Potenza Concessione (solo impianti idroelettrici)
- Coefficiente α (solo per gli impianti idroelettrici con sistemi di pompaggio)
- Decurtazione per servizi ausiliari (ove ricorra il caso)
- Fonte
- Tipologia fonte rinnovabile
- Percentuale fonte rinnovabile (solo impianti ibridi)
- Dissemination Level

Potenza impianto qualificato IGO (kW): il sistema suggerisce il valore di potenza nominale presente in Gaudì, tuttavia, è possibile aggiornare il valore sulla base dei componenti di impianto installati.

Potenza di Concessione (kW): campo da compilare solo per la tipologia impiantistica “idroelettrico”, riportando la potenza nominale media annua indicata dalla concessione di derivazione di acqua a uso idroelettrico.

Coefficiente α : per gli impianti idroelettrici provvisti di sistemi di pompaggio viene richiesta la valorizzazione del campo “coefficiente α ”, che rappresenta il rendimento globale di un impianto idroelettrico dotato di sistemi di pompaggio rispetto al sollevamento e alla successiva generazione. La quota di energia elettrica attribuibile ai sistemi di pompaggio è determinabile come il prodotto tra il coefficiente α

(rendimento ciclo di pompaggio) e l'energia elettrica assorbita dagli stessi sistemi (consumi sistemi di pompaggio).

Il valore del coefficiente α dichiarato in fase di presentazione della richiesta di qualifica GO viene verificato dal GSE sulla base di quanto riportato nella documentazione richiesta:

- dichiarazione sostitutiva di atto notorio in merito alla presenza di sistemi a pompaggio;
- schema idraulico dell'impianto;
- schema elettrico unifilare *as built*.

Pertanto tutte le informazioni indicate sui documenti e nel portale GO devono essere coerenti tra loro.

Decurtazione per servizi ausiliari (%): Il simbolo del punto interrogativo accanto al campo apre il pop-up di “Informativa per i servizi ausiliari”:

Indicare la percentuale dell'assorbimento dei servizi ausiliari non autoalimentati dall'impianto rispetto all'energia elettrica immessa in rete. Caso di servizi ausiliari tutti autoalimentati dall'impianto: tale valore sarà 0. Caso di servizi ausiliari tutti o in parte alimentati da un altro punto di connessione alla rete passivo: tale valore sarà dato dal rapporto dell'energia elettrica assorbita da tali utenze rispetto all'energia elettrica immessa in rete dall'impianto. La GO è rilasciata sull'energia elettrica netta immessa in rete. L'energia elettrica prodotta e assorbita dai servizi ausiliari dell'impianto, pertanto, non ha diritto al rilascio delle GO.

Chiudi

Si specifica che il valore “decurtazione per servizi ausiliari” è verificato dal GSE sulla base di quanto riportato nella seguente documentazione:

- dichiarazione sostitutiva di atto notorio in merito all'alimentazione dei servizi ausiliari;
- relazione descrittiva dei servizi ausiliari;
- schema elettrico unifilare *as built*.

Si rammenta che tutte le informazioni indicate nei suddetti documenti e sul portale devono essere coerenti tra loro.

Fonte: l'utente deve altresì specificare la fonte dell'impianto, che identifica la tipologia di alimentazione dell'impianto. Se è un impianto a doppia alimentazione, di cui una rinnovabile e una convenzionale, viene definito “Ibrido” mentre se l'impianto è

alimentato da una singola fonte rinnovabile viene definito “rinnovabile”. La possibilità di avere nel menù a tendina l'elemento " Ibrido" si ha solo nel caso in cui la tipologia dell'impianto sia "Geotermoelettrico" oppure "Termoelettrico".

Nel caso di fonte “Rinnovabile” il sistema visualizza i seguenti nuovi campi:

RICHIESTA QUALIFICA

Ricerca Impianto - (Fase 1/4)

Dati Impianto - (Fase 2/4)

DATI IMPIANTO

Nome	CENTRALINA ANESI_1	Indirizzo	Fraz. Tressilla, 66
Comune	BASELGA DI PINE'	Provincia	TRENTO
Regione	TRENTINO ALTO ADIGE	Potenza nominale (kW)	-
Tipologia	IDROELETTRICO	Sottotipologia	FLUENTE
Data entrata in esercizio	27/08/2008	Codice SAPR	0006808
Gestore di rete	SET	Potenza impianto qualificato IGO (kW)	<input type="text" value="32"/>
Codice POD	IT221E00433068	Potenza concessione (kW)	<input type="text" value="12"/>
Tensione nominale (kV)	Impianto connesso BT (BT < 1 kV)	Decurtazione per servizi ausiliari	<input type="text" value="23"/>
Fonte	<input type="button" value="Seleziona"/> <input type="button" value="Seleziona"/> <input type="button" value="Rinnovabile"/>		
Pompaggio	<input type="checkbox"/>		
Dissemination level	<input type="button" value="1 - Consumed by the operator of the production Device"/> <input type="button" value="2 - Transferred over a Distribution or Transmission System"/> <input type="button" value="3 - Transferred over a Closed Distribution System"/>		
Accumulo	01 No storage (No accumulo)		

Impianto con qualifica IAFR o IRGO

Figura 14. Fase 2/4 Dati Impianto – Fonte Rinnovabile

Il produttore deve specificare la tipologia di fonte rinnovabile, tra quelle proposte nella successiva Tabella 1.

Nel caso di impianto ibrido il sistema mostra i campi della figura 15:

Dati Impianto - (Fase 2/4)

DATI IMPIANTO

Nome	LEINI	Indirizzo	S.P. 3 (Cebrosa) km 5,100 snc
Comune	LEINF	Provincia	TORINO
Regione	PIEMONTE	Potenza nominale (kW)	391.000,00
Tipologia	TERMOELETTRICO	Sottotipologia	COMBINATO
Data entrata in esercizio	27/06/2007	Codice SAPR	S01LNEI
Gestore di rete	TERNA	Potenza impianto qualificato IGO (kW)	<input type="text" value="391000"/>
Codice POD	IT001E01246129	Decurtazione per servizi ausiliari	<input type="text"/>
Tensione nominale (kV)	Impianto connesso AAT (AAT >= 220 kV)		
Fonte	<input type="button" value="Ibrido"/>		
Specificare la fonte rinnovabile	<input type="button" value="Seleziona"/>		<input type="text" value=""/> %
Specificare la fonte convenzionale	<input type="button" value="Seleziona"/>		<input type="text" value=""/> %
Dissemination level	<input type="button" value="1 - Consumed by the operator of the production Device"/> <input type="button" value="2 - Transferred over a Distribution or Transmission System"/> <input type="button" value="3 - Transferred over a Closed Distribution System"/>		
Accumulo	02 Storage issuance (SI accumulo)		

Codice Accumulo	Tipologia di configurazione	Data Entrata Esercizio Accumulo	Data Dismissione	Capacità Accumulo Nominale	Potenza Apparente Nominale (kW)	Potenza attiva nominale in rilascio (kW)	Potenza Nominale in Ingresso (kW)
AC_S01LNEI_01	Configurazione 3: sistema di accumulo integrato post produzione	23/12/2020 00:00:00		5080	7200	7200	7200

Impianto con qualifica IAFR o IRGO

Figura 15. Fase 2/4 Dati Impianto – Fonte Ibrida

In tal caso l'utente è tenuto a specificare sia la tipologia di fonte rinnovabile, sia la fonte convenzionale utilizzata, selezionando una delle opzioni disponibili nel menu a tendina.

Percentuale fonte rinnovabile (%): per i soli impianti ibridi è necessario inserire la percentuale di energia elettrica immessa in rete, prodotta da sola fonte rinnovabile; inserendo la percentuale di fonte di alimentazione rinnovabile, il sistema calcola per differenza la percentuale di energia prodotta da fonte convenzionale immessa in rete.

Tipologia fonte rinnovabile: con particolare riferimento alle fonti di alimentazione di ogni impianto, il Portale GO, sulla base della tipologia impiantistica del medesimo impianto, dà al produttore la possibilità di scegliere tra quelli proposti la/e fonti di alimentazione del proprio impianto.

Esempio: se l'utente possiede un impianto eolico la fonte di alimentazione è il vento, quindi la fonte di alimentazione è rinnovabile. Se l'utente possiede un impianto termoelettrico alimentato a carbone la fonte di alimentazione è di tipo convenzionale.

In tabella 1 sono mostrate tutte le principali tipologie di impianto con le fonti di alimentazione che il produttore avrà modo di visualizzare.

Tipologia	Tipo Fonte	Fonte
EOLICO	Rinnovabile	Rinnovabile-Eolico
GEOTERMOELETRICO	Rinnovabile	Rinnovabile-Geotermica
	Convenzionale	Carbone
	Convenzionale	Gas naturali
	Convenzionale	Prodotti petroliferi
IDROELETRICO	Rinnovabile	Rinnovabile-Idraulica e Oceanica
MARINO	Rinnovabile	Rinnovabile-Idraulica e Oceanica
SOLARE	Rinnovabile	Rinnovabile-Solare
TERMOELETRICO	Rinnovabile	Rinnovabile-Aerotermica
	Rinnovabile	Rinnovabile-Bioliquidi-
	Rinnovabile	Rinnovabile-Bioliquidi-Black Liquor
	Rinnovabile	Rinnovabile-Bioliquidi-Oli vegetali raffinati

	Rinnovabile	Rinnovabile-Bioliquidi-Olio vegetalepuro
	Rinnovabile	Rinnovabile-Bioliquidi-Rifiuti di oliovegetale
	Rinnovabile	Rinnovabile-Bioliquidi-Rifiuti UrbaniBiodegradabili
	Rinnovabile	Rinnovabile-Biomassa gassosa-
	Rinnovabile	Rinnovabile-Biomassa gassosa-daattività agricole
	Rinnovabile	Rinnovabile-Biomassa gassosa-daattività agricole
	Rinnovabile	Rinnovabile-Biomassa gassosa-dadigestione di rifiuti organici (F.O.R.S.U.)
	Rinnovabile	Rinnovabile-Biomassa gassosa-dafanghi di depurazione
	Rinnovabile	Rinnovabile-Biomassa gassosa-Gas da discarica
	Rinnovabile	Rinnovabile-Biomassa gassosa-gas di processo
	Rinnovabile	Rinnovabile-Biomassa solida-
	Rinnovabile	Rinnovabile-Biomassa solida-Biomassa da attività agricola
	Rinnovabile	Rinnovabile-Biomassa solida-Biomassa da attività agricola
	Rinnovabile	Rinnovabile-Biomassa solida-Biomassa legnosa
	Rinnovabile	Rinnovabile-Biomassa solida-Grassi Animali
	Rinnovabile	Rinnovabile-Biomassa solida-RifiutiIndustriali e da Attività Commerciali
	Rinnovabile	Rinnovabile-Biomassa solida-RifiutiIndustriali e da Attività Commerciali
	Rinnovabile	Rinnovabile-Biomassa solida-RifiutiUrbani
	Rinnovabile	Rinnovabile-Calore di processo
	Rinnovabile	Rinnovabile-Da processo meccanico o altro-
	Rinnovabile	Rinnovabile-Geotermica
	Rinnovabile	Rinnovabile-Idrotermica
	Convenzionale	Carbone
	Convenzionale	Gas naturali
	Convenzionale	Prodotti petroliferi
TURBOESPANSIONE SU RETE GAS	Rinnovabile	Rinnovabile-Aerotermica

	Rinnovabile	Rinnovabile-Bioliquidi-
	Rinnovabile	Rinnovabile-Bioliquidi-Black Liquor
	Rinnovabile	Rinnovabile-Bioliquidi-Oli vegetaliraffinati
	Rinnovabile	Rinnovabile-Bioliquidi-Olio vegetalepuro
	Rinnovabile	Rinnovabile-Bioliquidi-Rifiuti di oliovegetale
	Rinnovabile	Rinnovabile-Bioliquidi-Rifiuti UrbaniBiodegradabili
	Rinnovabile	Rinnovabile-Biomassa gassosa-
	Rinnovabile	Rinnovabile-Biomassa gassosa- daattività agricole
	Rinnovabile	Rinnovabile-Biomassa gassosa- dadigestione di rifiuti organici (F.O.R.S.U.)
	Rinnovabile	Rinnovabile-Biomassa gassosa- dafanghi di depurazione
	Rinnovabile	Rinnovabile-Biomassa gassosa- Gas da discarica
	Rinnovabile	Rinnovabile-Biomassa gassosa- gas di processo
	Rinnovabile	Rinnovabile-Biomassa solida-
	Rinnovabile	Rinnovabile-Biomassa solida- Biomassa da attività agricola
	Rinnovabile	Rinnovabile-Biomassa solida- Biomassa legnosa
	Rinnovabile	Rinnovabile-Biomassa solida- Grassi Animali
	Rinnovabile	Rinnovabile-Biomassa solida- RifiutiIndustriali e da Attività Commerciali
	Rinnovabile	Rinnovabile-Biomassa solida- RifiutiUrbani
	Rinnovabile	Rinnovabile-Calore di processo
	Rinnovabile	Rinnovabile-Da processo meccanico o altro-
	Rinnovabile	Rinnovabile-Geotermica
	Rinnovabile	Rinnovabile-Idrotermica

Tabella 1. Principali tipologie impiantistiche associate alle fonti di alimentazione

Dissemination Level: il campo indica la tipologia di connessione dell'impianto alla rete ed è strutturato con un menu a tendina, tramite il quale l'utente può selezionare uno o più configurazioni.

Configurazione	Descrizione
1	Energia consumata dall'operatore dell'impianto di produzione
2	Energia trasferita su un Sistema di Distribuzione o Trasmissione di terzi
3	Energia trasferita su un Sistema di Distribuzione Chiuso
4	Energia trasferita su qualsiasi altra rete che non sia un Sistema di Distribuzione o Trasmissione o un Sistema di Distribuzione Chiuso

Si precisa che le uniche combinazioni multiple ammissibili sono "1"- "2", "1"- "3", "1"- "4". In caso di combinazione multipla non ammissibile il portale mostrerà un popup di alert all'utente, "Attenzione, non è possibile selezionare tale combinazione di valori di Dissemination level".

All'interno della sezione "Dati Impianto" è presente la voce "impianto con qualifica IAFR e IGO", da selezionare nel caso di precedenti convenzioni stipulate con il GSE. In tal caso verrà visualizzata la sezione per le "Convenzioni GSE", come mostrato nella figura 16:

RICHIESTA QUALIFICA

Ricerca Impianto - (Fase 1/4)
 Dati Impianto - (Fase 2/4)

DATI IMPIANTO

Nome: LEIRI | Indirizzo: S.P. 3 (Cebrosa) km 5,100 snc
 Comune: LEIRI | Provincia: TORINO
 Regione: PIEMONTE | Potenza nominale (kW): 391.000,00
 Tipologia: TERMOELETTRICO | Sottotipologia: COMBINATO
 Data entrata in esercizio: 27/06/2007 | Codice SAPR: S01LNEI
 Gestore di rete: TERNA | Potenza impianto qualificato IGO (kW): 391.000
 Codice POD: IT001E01246129 | Decurtazione per servizi ausiliari: 23

Tensione nominale (KV): Impianto connesso AAT (AAT >= 220 KV)

Fonte: Ibrido
 Specificare la fonte rinnovabile: Rinnovabile-Aerotermica: F01040300 (Renewable - Heating and cooling - Aerothermal - Unspecified) 4 %
 Specificare la fonte convenzionale: Carbone: F02010100 (Fossil - Solid - Hard coal - Unspecified) 96 %

Dissemination level: 2 - Transferred over a Distribution or Transmission System
 3 - Transferred over a Closed Distribution System
 4 - Transferred over any other network than a Distribution or Transmission System or Closed Distribution System

Accumulo: 02 Storage issuance (SI accumulo)

Codice Accumulo	Tipologia di configurazione	Data Entrata Esercizio	Accumulo	Data Dismissione	Capacità	Accumulo Nominale	Potenza Apparente Nominale (kW)	Potenza attiva nominale in rilascio (kW)	Potenza Nominale in Ingresso (kW)
AC_S01LNEI_01	Configurazione 3: sistema di accumulo integrato post - produzione	23/12/2020 00:00:00			8080		7200	7200	7200

Impianto con qualifica IAFR o IROO

CONVENZIONI GSE

Identificativo GSE: <Seleziona>
 Codice convenzione:
 Elenco identificativi:

Indietro Avanti

Sostegni - (Fase 3/4)
 Documentazione - (Fase 4/4)

Figura 16. Fase 2/4 Dati Impianto – Convenzioni GSE

L'utente può inserire più convenzioni IAFR o FER; questo è possibile selezionando uno dei valori (IAFR o FER) presenti nella lista corrispondente a "Identificativo GSE". Per ciascuna convenzione si deve specificare un Codice convenzione. Selezionando  i dati della convenzione vengono riportati nella griglia delle convenzioni, visualizzata nella Figura 17:

Convenzione	Codice	
IAFR		Rimuovi

Figura 17. Fase 2/4 Dati Impianto – Griglia Convenzioni GSE

Le convenzioni inserite possono essere rimosse selezionando il link "Rimuovi".

Quando i dati sono completi e corretti, il produttore clicca su  altrimenti clicca su .

È vivamente consigliato riportare eventuali convenzioni già rilasciate dal GSE (anche se scadute, non attive) oltre quelle eventualmente caricate in automatico dal sistema.

Nota: Si ricorda che tutte le informazioni e le dichiarazioni sono rese ai sensi degli articoli 46 e 47 del DPR 28 dicembre 2000, n. 445 e secondo le modalità di cui all'art. 38 del medesimo DPR, nella consapevolezza della decadenza dai benefici eventualmente conseguiti e delle sanzioni penali previste dagli artt. 75 e 76 del medesimo Decreto per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci.

Cliccando su  il produttore accede alla Fase 3.

5.1.3 Fase 3: Sostegni

Il produttore indica se l'impianto ha ricevuto un sostegno all'investimento oppure un sostegno sull'unità energetica, come illustrato in modo Figura 18. Si chiarisce al riguardo che:

- per sostegno all'investimento si intende qualsiasi forma di aiuto concessa in favore dell'investimento legato alla realizzazione dell'impianto, ricevuta in conto capitale oppure in conto esercizio;
- i sostegni alla produzione sono quelli erogati sull'unità energetica, vale a dire sul MWh prodotto e immesso in rete dall'impianto.

Nel caso sia stato percepito un sostegno all'investimento è sufficiente spuntare la pertinente casella, mentre, nel caso di sostegno alla produzione è necessario

selezionare, dal menù a tendina, il tipo di sostegno energetico tra CE, CV, FER- E, TO e successivamente indicarne l'entità (Sostegno Parziale o Totale).

Figura 18. Fase 3/4 Sostegni

Cliccando su  il produttore accede alla Fase 4.

5.1.4 Fase 4: Documentazione

Il produttore effettua l'upload dei documenti (Figura 19) elencati nella Tabella 2, per tipologia di fonte, in formato PDF. Il portale GO aggiorna automaticamente l'elenco dei documenti in funzione della fonte e della tipologia dell'impianto, pertanto, l'utente visualizzerà i documenti previsti specificatamente per l'impianto oggetto della richiesta di qualifica in aggiunta a quelli predisposti per tutte le fonti.

Si fa presente che tutti i documenti del suddetto elenco dinamico sono obbligatori.

Documento	Fonte	Template	Note
Regolamento d'esercizio con il gestore di rete completo di allegati e verbale d'installazione del contatore	tutte	NO	
Schema elettrico unifilare con indicazione della modalità di alimentazione dei servizi ausiliari	tutte	NO	
Denuncia e verbale di verifica UTF dell'officina elettrica. Per i soggetti esenti, dichiarazione sostitutiva di atto notorio (utilizzare il template)	tutte	SI	Template disponibile solo per i soggetti esenti
Relazione tecnica descrittiva dell'impianto	tutte	SI	
Dichiarazione sostitutiva di atto notorio di possesso delle autorizzazioni alla costruzione e all'esercizio dell'impianto	tutte	SI	
Copia di un documento d'identità in corso di validità	tutte	NO	
Scheda tecnica e foto delle targhe dei gruppi di produzione (per i fotovoltaici: scheda tecnica del inverter e dei moduli installati ed elenco delle matricole)	tutte	NO	
Allegato 5 al contratto di dispacciamento con Terna	tutte	NO	Documento obbligatorio per impianti censiti su Gaudì come UPR - Unità di produzione rilevante (Potenza uguale o superiore a 10 MVA)
Relazione descrittiva dei servizi ausiliari	tutte	SI	
Dichiarazione sostitutiva di atto notorio in merito all'alimentazione dei servizi ausiliari	tutte	SI	
Dichiarazione sostitutiva di atto notorio di utilizzo di combustibili fossili sotto il 5%	Bioliquidi; Biomassa gassosa; Biomassa solida;	SI	
Scheda di caratterizzazione della/e fonte/i	Bioliquidi; Biomassa gassosa; Biomassa solida;	SI	

Piano di campionamento e analisi per la parte biodegradabile dei rifiuti	Biomassa solida - Rifiuti urbani; Biomassa solida - Rifiuti Industriali e da Attività Commerciali;	NO	
Relazione tecnica descrittiva del metodo di calcolo della quota di energia rinnovabile immessa in rete	Biomassa solida - Rifiuti urbani; Biomassa solida - Rifiuti Industriali e da Attività Commerciali;	NO	
Concessione di coltivazione del campo	Geotermica	NO	
Dichiarazione sostitutiva di atto notorio in merito alla presenza di sistemi a pompaggio	Idraulica e oceanica	SI	Documento alternativo alla Dichiarazione sostitutiva di atto notorio in merito all'assenza di sistemi di pompaggio
Dichiarazione sostitutiva di atto notorio in merito all'assenza di sistemi di pompaggio	Idraulica e oceanica	SI	Documento alternativo alla Dichiarazione sostitutiva di atto notorio in merito alla presenza di sistemi di pompaggio
Schema idraulico dell'impianto con evidenza degli eventuali sistemi di pompaggio	Idraulica e oceanica	NO	
Concessione a derivare per uso idroelettrico	Idraulica e oceanica	NO	

Tabella 2. Lista documenti per tipologia di fonte di alimentazione

Laddove la maschera di caricamento dei documenti propone il template, il produttore è tenuto ad effettuare il download dello stesso template, compilarlo secondo le indicazioni riportate e caricarlo nuovamente sul Portale GO in formato pdf.

Si raccomanda, nell'effettuare il caricamento dei documenti nel Portale GO, di verificare attentamente che tutti i file siano in formato PDF, abbiano dimensioni inferiori ai 5 Mb e non abbiano protezioni attive.

Il sistema GO al momento non accetta documenti con firma digitale.

Documentazione - (Fase 4/4)

DOCUMENTAZIONE

Sono accettati SOLO DOCUMENTI TIMBRATI E FIRMATI in formato pdf e non protetti.

Visualizza	Tipo allegato	Data salvataggio	Nome file	Data protocollo	Numero protocollo	Allegato	Template
	Regolamento d'esercizio con il gestore di rete completo di allegati e verbale d'installazione del contatore					+	
	Schema elettrico unifilare con indicazione della modalita di alimentazione dei servizi ausiliari					+	
	Denuncia e verbale di verifica UTF dell'officina elettrica. Per i soggetti esenti, dichiarazione sostitutiva di atto notorio (modello allegato)					+	
	Relazione tecnica descrittiva dell'impianto					+	
	Dichiarazione sostitutiva di atto notorio di possesso delle autorizzazioni alla costruzione e all'esercizio dell'impianto					+	
	Concessione a derivare per uso idroelettrico					+	
	Copia di un documento d'identita in corso di validita					+	
	Scheda tecnica e foto delle targhe dei gruppi di produzione (per i fotovoltaici: scheda tecnica del inverter e dei moduli installati ed elenco delle matricole)					+	
	Dichiarazione sostitutiva di atto notorio in merito all'assenza di sistemi di pompaggio					+	
	Relazione descrittiva dei servizi ausiliari					+	
	Dichiarazione sostitutiva di atto notorio in merito all'alimentazione dei servizi ausiliari					+	

Aggiungi altro documento

NOTE RICHIESTA

AUTOCERTIFICAZIONE

Il richiedente conferma che le dichiarazioni sono rese ai sensi degli articoli 46 e 47 del DPR 28 dicembre 2000, n. 445 e secondo le modalità di cui all'art. 38 del medesimo DPR, nella consapevolezza della decadenza dai benefici eventualmente conseguiti e delle sanzioni penali previste dagli artt. 75 e 76 del medesimo Decreto per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci. Dichiaro, inoltre, di impegnarsi a comunicare tempestivamente al GSE ogni eventuale variazione relativa alle condizioni attestate e di essere informato, secondo quanto reso noto con l'Informativa Privacy pubblicata sul sito del GSE, che il trattamento dei dati personali è effettuato - nel rispetto di quanto previsto dal Regolamento (UE) 2016/679 (GDPR), nonché dalla normativa nazionale - anche con l'ausilio di strumenti informatici, nonché di essere consapevole delle finalità istituzionali perseguite dal GSE per il tramite delle fonti normative e regolamentari che consentono alla suddetta Società di erogare i servizi specificamente richiesti attraverso il presente procedimento.

Accetto

Indietro Salva

Figura 19. Fase 4/4 Documentazione

Cliccando su  appare la seguente maschera (Figura 20) mediante la quale il produttore può fare l'upload dei documenti richiesti ai fini della qualifica:

Carica file

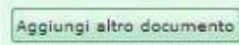
C:\Documents and Settings\UserDes Sfoglia...

Documento caricato correttamente.

Nome file : prova.pdf
Dimensioni : 0MB
Tipo : pdf



Figura 20. Box allega documento

Il produttore cliccando su  ha la possibilità di inviare anche della documentazione aggiuntiva/integrativa a corredo della richiesta di qualifica presentata.

Nel campo note invece il produttore può indicare alcune informazioni a supporto della richiesta presentata:

NOTE RICHIESTA

Per poter proseguire con la richiesta di qualifica, il produttore deve porre un flag su “Accetto” al fine di confermare che i dati forniti sono stati resi ai sensi degli articoli 46 e 47 del DPR 28 dicembre 2000, n. 445 e secondo le modalità di cui all’art. 38 del medesimo DPR, nella consapevolezza della decadenza dai benefici eventualmente conseguiti e delle sanzioni penali previste dagli artt. 75 e 76 del medesimo Decreto per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, come riportato qui di seguito:

AUTOCERTIFICAZIONE

Il richiedente conferma che le dichiarazioni sono rese ai sensi degli articoli 46 e 47 del DPR 28 dicembre 2000, n. 445 e secondo le modalità di cui all'art. 38 del medesimo DPR, nella consapevolezza della decadenza dai benefici eventualmente conseguiti e delle sanzioni penali previste dagli artt. 75 e 76 del medesimo Decreto per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci. Dichiaro, inoltre, di impegnarsi a comunicare tempestivamente al GSE ogni eventuale variazione relativa alle condizioni attestate e di essere informato, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 13 del D. Lgs. n. 196/03, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale le presenti dichiarazioni vengono rese.

Accetto

Cliccando su il sistema mostra un’ulteriore finestra di conferma. A valle della conferma, viene visualizzato un messaggio di notifica di avvenuta richiesta di qualifica dell’impianto



Le richieste di qualifica IGO, così come le eventuali integrazioni documentali richieste dal GSE nell’ambito della valutazione delle suddette richieste, devono essere trasmesse, a pena di inammissibilità, esclusivamente mediante il Portale GO. Eventuali richieste inviate avvalendosi di canali di comunicazione diversi dal Portale GO, quali in via esemplificativa Posta Elettronica Certificata (PEC), email, raccomandata o posta ordinaria, non saranno tenute in considerazione.

5.1.5 Stati di una richiesta di qualifica

Di seguito i possibili stati di una richiesta di qualifica IGO:

- **approvata:** è una richiesta che ha avuto esito positivo;
- **approvata con riserva:** è una richiesta che ha ottenuto la qualifica IGO ma è in corso la fase di verifica commerciale del GSE. In questa fase l’utente non deve compiere alcuna azione sul Portale GO;

- **in avviso di rigetto:** è una richiesta per la quale, in seguito alla comunicazione del preavviso di rigetto, il GSE è in attesa di ricevere, da parte del produttore, eventuali osservazioni corredate da documentazione. L'utente ha un termine di 10 giorni entro il quale rispondere alla comunicazione: nel caso in cui venga fornita risposta entro i termini previsti, il GSE, a valle del processo di valutazione, potrà accogliere o rifiutare definitivamente la richiesta di qualifica; nel caso in cui il produttore non risponda entro i termini indicati dall'avviso di rigetto, la richiesta viene rifiutata definitivamente ed il relativo esito negativo sarà comunicato con un documento contenente le motivazioni.
- **in valutazione:** è una richiesta in corso di lavorazione da parte del GSE;
- **rifiutata:** è una richiesta che ha avuto esito negativo. Per qualificare l'impianto la cui richiesta è stata rigettata definitivamente, sarà necessario presentare una nuova richiesta di qualifica IGO;
- **scaduta:** è una richiesta effettuata su un impianto con convenzione scaduta; il produttore può presentare una nuova richiesta di qualifica;
- **sospesa per valutazione:** è una richiesta risultata incompleta in prima istanza, per la quale il GSE è in attesa di ricevere la documentazione integrativa ed i chiarimenti richiesti. Dal momento in cui il produttore visualizza la comunicazione, disporrà di 20 giorni per allegare la documentazione mancante. Qualora l'utente provveda all'invio delle integrazioni entro i predetti termini, il GSE, in seguito alla valutazione, potrà accettare la richiesta oppure impostarla in stato "In avviso di rigetto", nel caso di ulteriori carenze documentali/non conformità. Qualora il produttore non risponda entro i termini indicati, la richiesta sarà automaticamente posta in "Avviso di rigetto" e il processo seguirà l'iter descritto nel caso successivo.

Le variazioni di stato della richiesta vengono comunicate via e-mail mentre sul portale informatico vengono resi disponibili all'utente i documenti associati al nuovo stato della richiesta stessa (es. lettera di richiesta di integrazioni, preavviso di rigetto, ecc.).

5.1.6 Istruzioni per l'invio delle integrazioni documentali

In caso di richiesta di qualifica GO in stato “Sospesa per valutazione” o in “Preavviso di rigetto”, procedere secondo le seguenti istruzioni per l’invio delle integrazioni documentali richieste dal GSE:

1. collegarsi al Portale GO e richiamare la richiesta di qualifica identificata dal codice “RQnnnnnnn”;
2. cliccare sulla lente d’ingrandimento in corrispondenza della riga con la descrizione “Richiesta di integrazione” per aprire in relativo documento, all’interno del quale è riportata la motivazione dell’esito;
3. cliccare sul tasto "+" in corrispondenza alla tipologia di documento da caricare (“Relazione tecnica...”, “Scheda tecnica...”, ecc.) per aprire il popup di caricamento ed allegare la documentazione richiesta;
4. ripetere la predetta operazione per tutti i documenti richiesti, verificando attentamente che tutti i documenti in formato PDF da caricare sul portale siano di dimensioni inferiori ai 5 Mb e non abbiano protezioni attive;
5. qualora i documenti non venissero accettati dal portale, verificare che siano rispettati i suddetti requisiti, in particolare l’assenza di protezioni attive;
6. inserire, ove necessario, le note per lo stato interlocutorio o di avviso di rigetto, ivi inclusi le eventuali osservazioni e/o chiarimenti richiesti dal GSE, per i quali non risulta disponibile una specifica tipologia di documento da caricare;
7. al termine del caricamento di tutta la documentazione e delle note per lo stato interlocutorio cliccare sul pulsante “Salva”/”Invia” per completare definitivamente la procedura.

Si precisa al riguardo che una volta cliccato il tasto “Salva/Invia” la documentazione viene inviata al GSE ed il Portale GO non consente ulteriori modifiche e/o integrazioni.

5.2 Elenco Richieste Qualifica

Il produttore può visualizzare le richieste di qualifica presentata al GSE dal menù a tendina “Elenco richieste qualifica” dalla voce “Gestione richieste” (Figura 21).

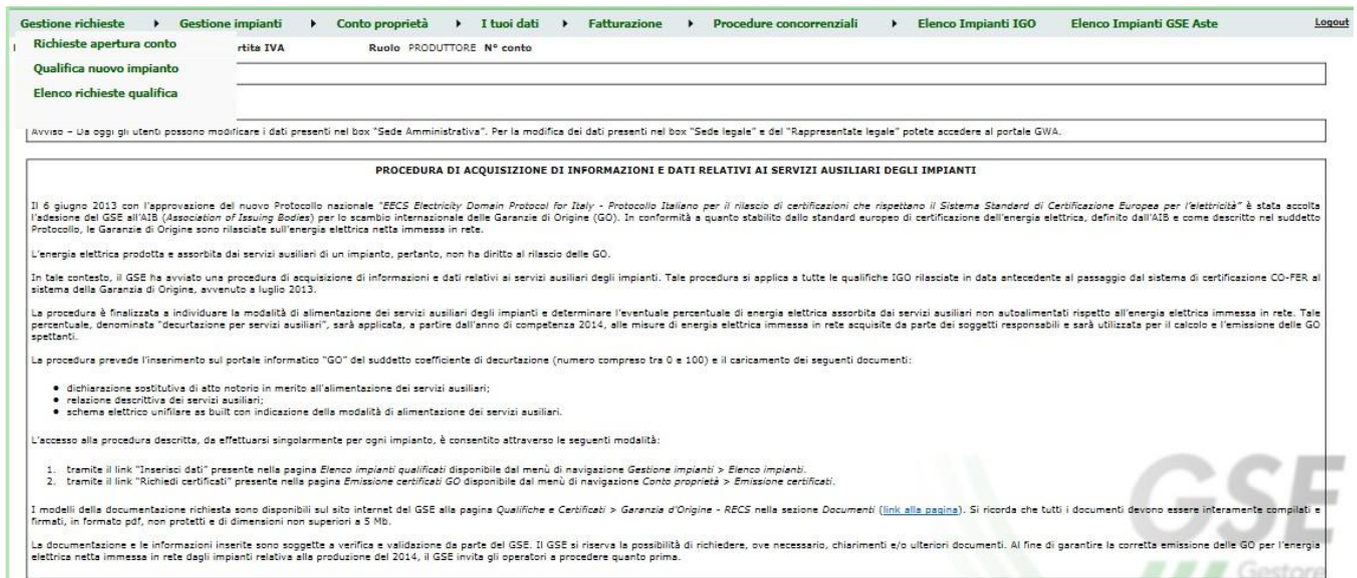


Figura 21. Menu>Elenco Richieste qualifica

Il produttore, mediante il filtro di ricerca sullo stato della qualifica, può visualizzare tutte le qualifiche presentate (Figura 22).



Figura 22. Stato esiti qualifica

A valle della ricerca viene visualizzato l'elenco delle richieste di qualifica (Figura 23).



Figura 23. Elenco richieste di qualifica

Per ogni richiesta di qualifica presentata, cliccando su si accede alla maschera di dettaglio riepilogativa dei dati inseriti (Figura 24).

Ragione Sociale Partita IVA Ruolo N° conto

Richiesta Qualifica Impianto

RICHIESTA QUALIFICA

DATI RICHIESTA		Stato richiesta		Codice qualifica		Stato qualifica	
Codice richiesta							

DATI IMPIANTO

Denominazione		Codice SAPR		Codice UP/UPNR	
Codice CENSIMP		Provincia		Comune	
Regione					
Indirizzo		Sottotipologia Impianto		Fonte Rinnovabile	
Tipologia Impianto		Fonte Convenzionale		% Fonte rinnovabile	
Ibrido <input type="checkbox"/>		Gestore di rete			
Data di entrata in esercizio		Tensione Nominale (kV)			
Codice POD		Sostegno alla produzione		Sostegno totale/parziale	
Sostegno all'investimento <input type="checkbox"/>		Potenza Impianto qualificato IGO		Potenza Concessione (kW)	
Potenza Nominale (kW)		Coefficiente alfa			
Pompaggio <input type="checkbox"/>					
Messaggi					

ELENCO CONVENZIONI

Tipo	Codice	Decorrenza	Scadenza	Stato
RID				
IRGO				
IAFR				

DOCUMENTAZIONE

Visualizza	Tipo allegato	Data salvataggio	Nome file	Data protocollo	Numero protocollo
	Relazione descrittiva dei servizi ausiliari				
	Allegato 5 al contratto di dispacciamento con Tema				
	Scheda tecnica e foto delle targhe dei gruppi di produzione (per i fotovoltaici: scheda tecnica dell'inverter e dei moduli installati ed elenco delle matricole)				
	Copia di un documento d'identità in corso di validità				
	Dichiarazione sostitutiva di atto notorio di possesso delle autorizzazioni alla costruzione e all'esercizio dell'impianto				
	Relazione tecnica descrittiva dell'impianto				
	Denuncia e verbale di verifica UTF dell'officina elettrica. Per i soggetti esseri, dichiarazione sostitutiva di atto notorio (modello allegato)				
	Regolamento d'esercizio con il gestore di rete completo di allegati e verbale d'installazione del contatore				
	Schema elettrico unitario con indicazione della modalità di alimentazione dei servizi ausiliari				

NOTE

Note stato interlocutorio

Note avviso di rigetto

DOCUMENTI ISTRUTTORIA DI QUALIFICA

Visualizza	Codice qualifica	Data creazione	Descrizione

DOCUMENTI VERIFICA COMMERCIALE

DOCUMENTI POST QUALIFICA

Nessun documento.

Figura 24. Dettaglio richiesta di qualifica

Al completamento della fase di valutazione della richiesta di qualifica da parte del GSE, il documento di esito della qualifica è disponibile sul Portale GO e scaricabile selezionando nella sezione “Documenti Istruttoria di Qualifica”.

Inoltre, nella sezione “Documenti Verifica Commerciale”, sono consultabili i documenti prodotti dal GSE inerenti alla Verifica Commerciale e nella sezione “Documenti Post Qualifica” sono disponibili quelli eventualmente generati successivamente alla qualifica IGO dell’impianto.

5.3 Elenco Impianti

Il produttore può visualizzare gli impianti qualificati dal menu a tendina “Elenco impianti” dalla voce “Gestione Impianti” (Figura 24a).

The screenshot shows the GSE web application navigation menu. The 'Gestione impianti' menu item is expanded, and 'Elenco impianti' is highlighted with a green border. Below the menu, the page title is 'PROCEDURA DI ACQUISIZIONE DI INFORMAZIONI E DATI RELATIVI AI SERVIZI AUSILIARI DEGLI IMPIANTI'. The main content area contains text explaining the procedure for acquiring auxiliary services data for plants, including a list of required documents and access instructions.

Figura 24a. Menu>Elenco Impianti

L’utente verrà indirizzato alla seguente pagina di riepilogo degli impianti:

The screenshot displays the 'Elenco impianti qualificati' page. It features a search filter section with fields for Name, Code, Hybrid status, State, EAN, Municipality, SAPR Code, Type, Power, Network Manager, and Distribution Code. Below the filters is a table with the following columns: Nome, Comune, Potenza(kW), Potenza Impianto Qualificato IGO (kW), Tipologia impianto, Ibrido, Pompaggio, Gestore rete, Codice CENSIMP, Codice EAN, Codice SAPR, Codice UP/UPNR, Stato qualifica, and Decurt. per serv. aus. (%). The table currently shows one row and indicates 'N° righe: 1'.

Figura 24b. Pagina Elenco Impianti qualificati

Nella pagina corrente sarà visualizzata di default la griglia contenente la lista degli impianti qualificati relativi al produttore che ha effettuato l’accesso, oppure si potrà effettuare una ricerca inserendo eventuali filtri e selezionando “Cerca”. Per ciascun impianto verrà riportato, oltre agli attributi caratteristici, il campo per la % di Decurtazione per servizi ausiliari.

Tale colonna conterrà alternativamente:

- un link **“Inserisci dati”** per effettuare il censimento degli impianti qualificati prima dell’entrata in esercizio del Portale GO e non ancora censiti;
- la voce **“In valutazione”** per gli impianti già censiti e in attesa della validazione da parte del GSE;
- il **valore della percentuale di decurtazione** per gli impianti qualificati dopo l’entrata in esercizio del Portale GO e quelli già registrati e validati.

Selezionando il link **“Inserisci dati”** il sistema visualizzerà il seguente popup:

PROCEDURA DI ACQUISIZIONE DI INFORMAZIONI E DATI RELATIVI AI SERVIZI AUSILIARI DEGLI IMPIANTI

Il 6 giugno 2013 con l’approvazione del nuovo Protocollo nazionale *“EECS Electricity Domain Protocol for Italy - Protocollo Italiano per il rilascio di certificazioni che rispettano il Sistema Standard di Certificazione Europea per l’elettricità”* è stata accolta l’adesione del GSE all’AIB (Association of Issuing Bodies) per lo scambio internazionale delle Garanzie di Origine (GO). In conformità a quanto stabilito dallo standard europeo di certificazione dell’energia elettrica, definito dall’AIB e come descritto nel suddetto Protocollo, le Garanzie di Origine sono rilasciate sull’energia elettrica netta immessa in rete.

L’energia elettrica prodotta e assorbita dai servizi ausiliari di un impianto, pertanto, non ha diritto al rilascio delle GO.

In tale contesto, il GSE ha avviato una procedura di acquisizione di informazioni e dati relativi ai servizi ausiliari degli impianti. Tale procedura si applica a tutte le qualifiche IGO rilasciate in data antecedente al passaggio dal sistema di certificazione CO-FER al sistema della Garanzia di Origine, avvenuto a luglio 2013.

La procedura è finalizzata a individuare la modalità di alimentazione dei servizi ausiliari degli impianti e determinare l’eventuale percentuale di energia elettrica assorbita dai servizi ausiliari non autoalimentati rispetto all’energia elettrica immessa in rete. Tale percentuale, denominata *“decurtazione per servizi ausiliari”*, sarà applicata, a partire dall’anno di competenza 2014, alle misure di energia elettrica immessa in rete acquisite da parte dei soggetti responsabili e sarà utilizzata per il calcolo e l’emissione delle GO spettanti.

La procedura prevede l’inserimento sul portale informatico *“GO”* del suddetto coefficiente di decurtazione (numero compreso tra 0 e 100) e il caricamento dei seguenti documenti:

- dichiarazione sostitutiva di atto notorio in merito all’alimentazione dei servizi ausiliari;
- relazione descrittiva dei servizi ausiliari;
- schema elettrico unifilare as built con indicazione della modalità di alimentazione dei servizi ausiliari.

L’accesso alla procedura descritta, da effettuarsi singolarmente per ogni impianto, è consentito attraverso le seguenti modalità:

1. tramite il link *“Inserisci dati”* presente nella pagina *Elenco impianti qualificati* disponibile dal menù di navigazione *Gestione impianti > Elenco impianti*.
2. tramite il link *“Richiedi certificati”* presente nella pagina *Emissione certificati GO* disponibile dal menù di navigazione *Conto proprietà > Emissione certificati*.

I modelli della documentazione richiesta sono disponibili sul sito internet del GSE alla pagina *Qualifiche e Certificati > Garanzia d’Origine - RECS* nella sezione *Documenti* ([link alla pagina](#)). Si ricorda che tutti i documenti devono essere interamente compilati e firmati, in formato pdf, non protetti e di dimensioni non superiori a 5 Mb.

La documentazione e le informazioni inserite sono soggette a verifica e validazione da parte del GSE. Il GSE si riserva la possibilità di richiedere, ove necessario, chiarimenti e/o ulteriori documenti. Al fine di garantire la corretta emissione delle GO per l’energia elettrica netta immessa in rete dagli impianti relativa alla produzione del 2014, il GSE invita gli operatori a procedere quanto prima.

Figura 24c. Pagina Elenco Impianti qualificati

Selezionando **“Procedi ora”** si apre la pagina per la dichiarazione dei dati relativi al coefficiente dei servizi ausiliari e per allegare la documentazione necessaria come mostrato nella Figura 24d:

Informazioni integrative sui servizi ausiliari

Nome impianto

Codice CENSIMP

Codice SAPR

Codice UP/UPNR

Decurtazione per servizi ausiliari



ALLEGATI

Sono accettati SOLO DOCUMENTI TIMBRATI E FIRMATI in formato pdf e non protetti

Visualizza	Tipo allegato	Data salvataggio	Nome file	Data protocollo	Numero protocollo	Allegato	Template
	Dichiarazione sostitutiva di atto notorio in merito all'alimentazione dei servizi ausiliari						
	Schema elettrico unifilare con indicazione della modalita di alimentazione dei servizi ausiliari						
	Relazione descrittiva dei servizi ausiliari						

[Aggiungi altro documento](#)

[Conferma](#)

[Annulla](#)

Figura 24d. Informazioni integrative sui servizi ausiliari

In tale pagina risulteranno valorizzati i dati principali dell'impianto come: Nome impianto, Codice CENSIMP, Codice SAPR, Codice UP/UPNR. Saranno disponibili per l'inserimento e obbligatori, il valore della percentuale di decurtazione e i tre documenti elencati in griglia, per i quali ci si potrà avvalere del template, ove disponibile. Sarà possibile inserire ulteriori documenti a completamento della dichiarazione.

L'icona  aprirà la seguente nota informativa sulla % di decurtazione per servizi ausiliari:

Indicare la percentuale dell'assorbimento dei servizi ausiliari non autoalimentati dall'impianto rispetto all'energia elettrica immessa in rete. Caso di servizi ausiliari tutti autoalimentati dall'impianto: tale valore sarà 0. Caso di servizi ausiliari tutti o in parte alimentati da un altro punto di connessione alla rete passivo: tale valore sarà dato dal rapporto dell'energia elettrica assorbita da tali utenze rispetto all'energia elettrica immessa in rete dall'impianto. La GO è rilasciata sull'energia elettrica netta immessa in rete. L'energia elettrica prodotta e assorbita dai servizi ausiliari dell'impianto, pertanto, non ha diritto al rilascio delle GO.

[Chiudi](#)

Figura 24e. Informazioni integrative sui servizi ausiliari

Alla conferma dei dati inseriti per la registrazione, il Portale GO pubblicherà il seguente messaggio:

“Operazione effettuata con successo. Sarà possibile procedere con le emissioni delle GO in seguito alla validazione da parte del GSE delle informazioni e della documentazione inserita”.

Il Portale GO salverà la dichiarazione e, nella colonna “Decurtazione per servizi ausiliari” della griglia, riporterà per l’impianto appena censito la voce “In valutazione”. Nella pagina di elenco impianti, selezionando  presente in griglia, verrà aperto il dettaglio dell’impianto, comprensivo delle convenzioni associate.

Ragione Sociale	Partita IVA	Ruolo	N° conto	
Dettaglio impianto				
DATI IMPIANTO				
Denominazione		Codice SAPR	Codice UP/UPNR	
Codice CENSIMP		Regione	Provincia	
Codice EAN		Indirizzo		
Comune				
Tipologia impianto		Sottotipologia impianto	Fonte rinnovabile	
Ibrido <input type="checkbox"/>		Fonte convenzionale	% fonte rinnovabile	
Data entrata in esercizio		Gestore di rete		
Codice POD		Tensione nominale (kV)		
Sostegno all’investimento <input type="checkbox"/>		Sostegno alla produzione	Sostegno totale/parziale	
Potenza nominale (kW)		Potenza impianto qualificato IGO	Potenza concessione (kW)	
Pompaggio <input type="checkbox"/>		Coefficiente alfa	Decurtazione per servizi ausiliari	
ELENCO CONVENZIONI				
Tipo	Codice	Decorrenza	Scadenza	Stato

[Indietro](#)

Figura 24f. Dettaglio impianto

5.4 Gestione Impianti

Dalla voce di menù “Gestione Impianti” è possibile accedere alla funzionalità del Portale GO di trasferimento della titolarità degli impianti selezionando la sottovoce “Trasferisci Impianto” come mostrato in figura 25:

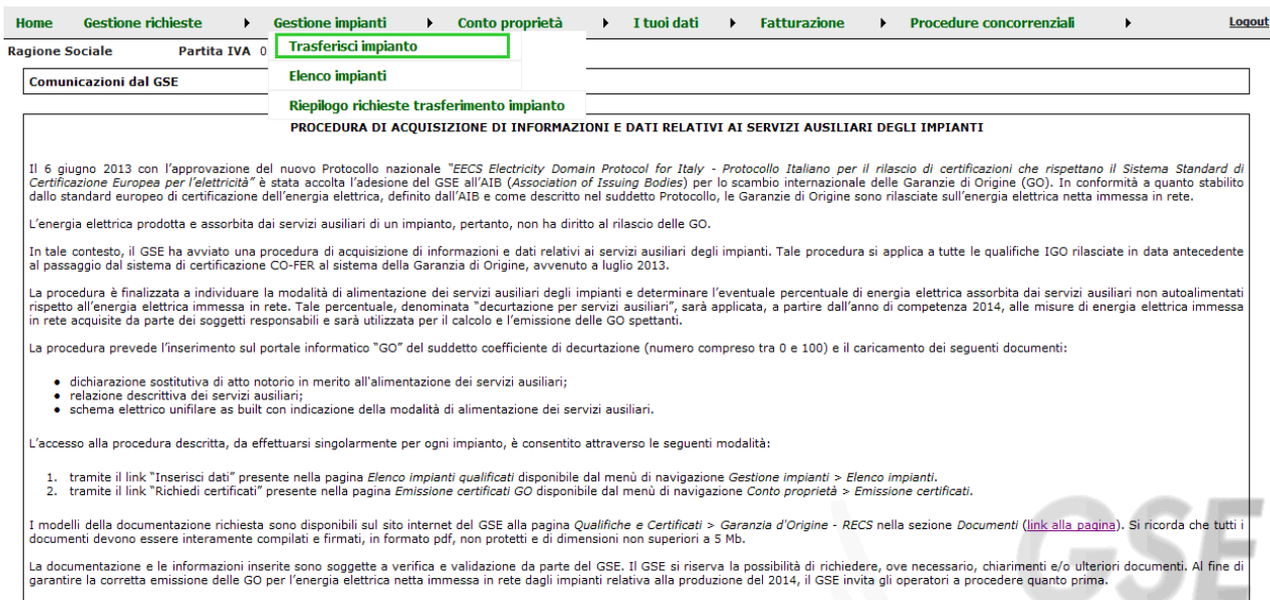


Figura 25 - Menù > Gestione Impianti > Trasferisci Impianto

L'utente verrà indirizzato alla seguente pagina di trasferimento impianti:



Figura 26 - Trasferimento Impianti

Nella pagina corrente sarà visualizzata di default la griglia contenente l'elenco degli impianti relativi al produttore che ha effettuato l'accesso, oppure si potrà effettuare una ricerca inserendo eventuali filtri e selezionando "Filtra". Per ciascun impianto verrà riportato, tra i dati caratteristici, il campo "Stato richiesta" che indica lo stato della richiesta di trasferimento di quell'impianto (Accettata, Rifiutata, In Valutazione).

In corrispondenza di ciascuna voce della griglia sarà attiva la funzionalità "Seleziona impianto".

5.4.1 Trasferisci Impianto

Cliccando su "Seleziona Impianto" nella griglia degli impianti, il produttore viene indirizzato alla seguente pagina:

Ragione Sociale Partita IVA Ruolo N° conto

Trasferisci Impianto

DETTAGLIO IMPIANTO

Nome Impianto _____
 Codice SAPR _____
 Codice CENSIMP _____
 Tipologia Impianto _____
 Codice UP/UPNR _____

SELEZIONA OPERATORE

Operatore _____ 🔍 Data Decorrenza _____

Sono accettati SOLO DOCUMENTI TIMBRATI E FIRMATI in formato pdf e non protetti

Visualizza	Tipo allegato	Data salvataggio	Nome file	Data protocollo	Numero protocollo	Allegato Template
	Scheda trasferimento impianto					📄

Aggiungi altro documento

Invia Richiesta Pulisci Indietro

Figura 27 - Dettaglio trasferimento impianto

Nel primo riquadro vengono riepilogati alcuni dati relativi all'impianto che si intende trasferire.

Nel secondo riquadro "Seleziona operatore" l'utente, cliccando su 🔍 dovrà selezionare dall'elenco degli operatori elettrici presenti nell'anagrafica GO l'utente al quale si sta trasferendo l'impianto ed indicare la data della cessione dell'impianto nel campo "Data decorrenza".

Nell'ultimo riquadro è attiva la funzionalità di upload 📄 attraverso la quale il produttore potrà caricare uno o più documenti (es: scheda di trasferimento impianto). È necessario caricare almeno un documento.

Dopo aver completato l'inserimento dati e il caricamento dei documenti, l'utente potrà inviare la richiesta di trasferimento selezionando "Invia Richiesta" in fondo alla pagina. Il sistema chiederà conferma dell'operazione.

Dopo aver visualizzato un messaggio di conferma dell'avvenuta richiesta, il sistema indirizzerà l'utente alla pagina iniziale di cambio titolarità impianto, in cui lo stato della richiesta sarà "In Valutazione" e il link "Seleziona Impianto" sarà disattivato.

5.4.2 Riepilogo Richieste Trasferimento Impianto

Selezionando la voce di menù "Riepilogo Richieste Trasferimento Impianto" il Portale GO apre la seguente pagina di riepilogo:

Ragione Sociale Partita IVA Ruolo N° conto

Riepilogo richieste di trasferimento

FILTRI DI RICERCA

Nome impianto: Cedente: Cessionario:
 Codice Censimp: Data da: Data a:
 Stato richiesta: <Tutti>

RICHIESTE DI TRASFERIMENTO IMPIANTO

Impianto	Censimp	Cedente	Cessionario	Data Richiesta	Data decorrenza	Data Esito	Stato	
IMPIANTO RINNOVABILE	IM_00001	OPERATORE	OPERATORE 2	09/06/2011	01/11/2011		IN VALUTAZIONE	Dettaglio
IMPIANTO IBRIDO	IM_00002	OPERATORE	OPERATORE 2	01/06/2011	30/05/2011	01/06/2011	ACCETTATA	Dettaglio

Figura 28 - Riepilogo Richieste trasferimento impianto

Nella pagina saranno elencate tutte le richieste di trasferimento effettuate dall'utente. Per ciascuna richiesta verranno riportati i seguenti dati:

- **cedente:** operatore elettrico che ha effettuato la richiesta di trasferimento;
- **cessionario:** operatore elettrico al quale si sta cedendo l'impianto;
- **data richiesta:** indica quando è stata effettuata la richiesta di trasferimento;
- **data decorrenza:** corrisponde alla data di cessione dell'impianto;
- **data esito:** data di chiusura della richiesta (campo non valorizzato per richieste "In Valutazione");
- **stato:** indica lo stato della richiesta.

Selezionando il link "Dettagli" in corrispondenza di una richiesta di trasferimento, il sistema apre la seguente pagina di dettaglio della richiesta:

Ragione Sociale OPERATORE Partita IVA 11111111111 Ruolo PRODUTTORE N° conto 06XC001284

Dettagli richiesta di trasferimento

DATI RICHIESTA

Data richiesta: 09/06/2011 Data decorrenza: 01/11/2011 Stato: IN VALUTAZIONE
 Data esito:

DATI IMPIANTO

Nome: IMPIANTO RINNOVABILE Indirizzo: VIA ROMA Comune: ZOCCA
 Prov: MODENA Regione: EMILIA ROMAGNA Gestore rete: xxxxxxxxxxxx
 Censimp: IM_00001 Sapr: 0167193

DATI CEDENTE

Ragione sociale: OPERATORE P.Iva: 11111111111 eMail: OPERATORE@MAIL.COM
 Indirizzo: VIA TIZIANO Comune: MILANO Prov: MILANO
 Regione: LOMBARDIA

DATI CESSIONARIO

Ragione sociale: OPERATORE 2 P.Iva: 12863050154 eMail: OPERATORE2@MAIL.COM
 Indirizzo: VIA DEI GIARDINI,4 Comune: MILANO Prov: MILANO
 Regione: LOMBARDIA

ALLEGATO

Visualizza	Tipo allegato	Data salvataggio	Nome file	Data protocollo	Numero protocollo
	Scheda trasferimento impianto	09/06/2011 10.37.20	Scheda trasferimento	09/06/2011 10.38.16	COFER/A09/06/201100002545

Figura 29 - Dettaglio Richiesta trasferimento impianto

La pagina è suddivisa nei seguenti riquadri riepilogativi:

- **data richiesta:** elenca la data della richiesta, la data di decorrenza del trasferimento, lo stato della richiesta, la data esito nel caso di richiesta “Accettata” o “Rifiutata” e “Motivo del Rifiuto” nel caso di richiesta rifiutata;
- **dati impianto:** elenca i dati caratteristici dell’impianto in cessione;
- **dati cedente:** elenca i dati dell’operatore elettrico cedente;
- **dati cessionario:** elenca i dati dell’operatore elettrico a cui si sta cedendo l’impianto,
- **allegato:** elenca i documenti caricati per effettuare la richiesta.

6. Funzionalità del Portale GO Dati Amministrativi

Dalla voce di menù “Fatturazione” selezionare la sottovoce “Dati Amministrativi” come mostrato in figura 30:

The screenshot shows a navigation menu with the following structure:

- Home
- Gestione conto proprietà
- Referenti
- Nuovo Profilo
- Fatturazione (selected)
 - Dati amministrativi (highlighted)
 - Fatture ASTA
 - Gestione fatture
- Logout

Below the menu, there is a section titled "PASSAGGIO DAL SISTEMA DI CERTIFICAZIONE CO-FER AL SISTEMA DELLA GARANZIA DI ORIGINE (GO)" containing the following text:

In seguito all'approvazione da parte del MISE della "Procedura per l'identificazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili ed emissione e gestione delle Garanzie d'Origine" (di seguito: Procedura Tecnica), redatta dal GSE come stabilito dall'articolo 31, comma 1, del decreto interministeriale 6 luglio 2012, a partire dal 2013 il GSE emetterà le Garanzie di Origine (GO) in sostituzione dei titoli CO-FER per certificare la quota di energia elettrica prodotta da fonti rinnovabili, in conformità alle disposizioni dell'articolo 15 della direttiva 2009/28/CE.

Secondo quanto previsto dal paragrafo 5 della sezione 1 della citata Procedura Tecnica:

- per gli impianti per i quali è attiva una qualifica ICO-FER e che rispettano i requisiti per accedere alla qualifica IGO, il GSE ha provveduto a convertire la suddetta qualifica ICO-FER in qualifica IGO. Il produttore acquisisce, pertanto, il diritto a ricevere le GO sull'energia elettrica immessa in rete a partire dal 1° gennaio 2013 e, nel rispetto dei requisiti previsti dalle DTF, può aggiungere l'attributo RECS alla GO, per le produzioni di energia elettrica fino al 31 dicembre 2014;
- per i produttori che non hanno diritto a ricevere le GO con le nuove modalità, il GSE provvede a chiudere la qualifica ICO-FER rilasciata.

Il GSE provvede a fornire tali comunicazioni mediante il portale informatico "GO", previo invio di una e-mail di avviso al produttore. La GO è rilasciata sull'energia elettrica netta immessa in rete. Per gli impianti che rientrano nella casistica di cui al precedente punto a), nonché gli impianti qualificati IGO con le nuove modalità, in via transitoria il GSE emetterà le GO in acconto. Con successiva comunicazione verrà definita la modalità per acquisire le informazioni relative all'alimentazione dei servizi ausiliari degli impianti, laddove mancanti, le quali saranno oggetto di verifica da parte del GSE al fine di effettuare eventuali conguagli.

Il 6 giugno 2013, inoltre, è stata accolta l'adesione del GSE all'AIB (Association of Issuing Bodies) per lo scambio internazionale delle GO. Con successiva comunicazione verrà definita la tempistica per poter effettuare i trasferimenti con l'estero delle GO.

Figura 30 Menù > Fatturazione > Dati Amministrativi

L’utente verrà indirizzato alla seguente pagina di visualizzazione dei dati come mostrato nelle Figure 31 e 32:

The screenshot shows the 'Dati Amministrativi' section of the GSE portal. It includes the following fields:

- Regime Fiscale:** IVA ordinaria
- Sede Amministrativa:**
 - Indirizzo: PIAZZALE ENRICO MATTEI
 - Comune: ROMA
 - Civico: I
 - Provincia: ROMA
 - CAP: 00144
 - Regione: LAZIO
- Sede Legale:**
 - Indirizzo: PIAZZALE ENRICO MATTEI, I
 - Comune: ROMA
 - Civico: I
 - Provincia: ROMA
 - CAP: 00144
 - Regione: LAZIO
- Split Payment:** NO
- Codice Univoco Ufficio:** BBCDE2 (with a 'Seleziona Codice Univoco Ufficio' button)

Figura 31 -Dati amministrativi”

The screenshot shows the 'Contatti' section of the GSE portal. It includes the following fields:

- Rappresentante Legale:**
 - Cognome e nome
 - Data di nascita
 - Codice fiscale
 - Luogo di nascita
 - Tel / Cellulare
 - Fax
 - Email
- Referente Amministrativo:**
 - Referenti: - Lista referenti -
 - Cognome
 - Nome
 - Codice Fiscale
 - Telefono
 - Cellulare
 - Fax
 - Email

A 'Conferma i dati Amm.vi' button is located at the bottom right.

Figura 32 - Contatti

Da questa pagina l'utente già registrato potrà specificare i dati del Referente Amministrativo, oppure, se necessario, modificarli.

Il contatto del “Referente Amministrativo” è l'unico al quale verranno inviate tutte le comunicazioni relative alle movimentazioni GO (emissioni, importazioni, esportazioni, annullamenti e altre movimentazioni) presenti sul sistema Certigy.

L'utente che rientra nella tipologia “Pubblica Amministrazione” cliccando su “Seleziona Codice Univoco Ufficio” può modificare il Codice Univoco Ufficio. Il pop-up di selezione mostrato è quello riportato in Figura 32a:

The screenshot shows a pop-up dialog titled 'SELEZIONE DEL CODICE UNIVOCO UFFICIO'. It contains the following text and fields:

FePa - Codice Univoco Ufficio - L'operatore ha dichiarato di rientrare tra le Pubbliche Amministrazioni interessate dal Decreto 3 aprile 2013 n. 55 che prevede la FATTURAZIONE ELETTRONICA (FePa) quindi è obbligato a scegliere il Codice Univoco Ufficio:

Codice Univoco Ufficio:

Se il Codice Univoco Ufficio da inserire non è presente nell'elenco proposto tornare al menù FePa - Codice Univoco Ufficio del portale GWA e cliccare il tasto Aggiungi.

Figura 32a Codice Univoco Ufficio (valido solo per la pubblica amministrazione)

Affinché possa essere generato il benessere relativo alle GO emesse e/o annullate l'utente deve confermare ed integrare obbligatoriamente i suoi dati amministrativi.

6.1 Visualizzazione Fatture

Dalla voce di menù “Fatturazione” selezionare la sottovoce “Gestione fatture” come mostrato in figura 33:



Figura 33 Menù > Fatturazione > Gestione Fatture

Il Portale GO aprirà una pagina con l'elenco di tutte le fatture relative all'utente e al suo relativo ruolo. In tale pagina l'utente:

1. visualizza le fatture relative alle "Fee per emissione GO" se ha fatto accesso al Portale GO con profilo Produttore. In questo caso possono essere presenti più fatture per uno stesso anno, relative a diversi sottoinsiemi di impianti di cui l'utente è proprietario;
2. visualizza un'unica fattura per ciascun anno relativa alle "Fee per annullamento GO", poiché per l'annullamento non è presente l'informazione dell'impianto.

La pagina consente di cercare le fatture per anno di competenza selezionando l'anno nel campo "Anno di Competenza Fattura" (Figura 34).



Figura 34 - Riepilogo Fatture Emesse

Cliccando su  potrà essere effettuato il download diretto del file pdf contenente la fattura.

Attraverso l'icona  è possibile visualizzare la seguente pagina contenente il dettaglio di tutte le emissioni o gli annullamenti per l'anno di riferimento (Figura 35):

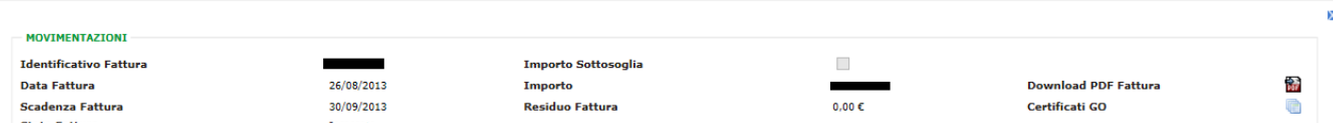


Operazione	Anno	Mese	Numero certificati	Impianto	Censimp	Cod. qualifica	Tipologia certificati	Data operazione
EMISSIONE	2011	1	1				Solare	
EMISSIONE	2011	2	2				Solare	
EMISSIONE	2011	4	19				Solare	
EMISSIONE	2011	5	19				Solare	
EMISSIONE	2011	6	19				Solare	
EMISSIONE	2011	8	10				Solare	
EMISSIONE	2011	9	8				Solare	

N° righe: 7

Figura 35 - Riepilogo Fatture – Dettaglio movimentazioni

Cliccando su  verrà aperta la seguente pagina (Figura 36) che riporta i dettagli della fattura e consente la visualizzazione del dettaglio di tutte le emissioni o gli annullamenti per l'anno di riferimento:



MOVIMENTAZIONI			
Identificativo Fattura	██████████	Importo Sottosoglia	<input type="checkbox"/>
Data Fattura	26/08/2013	Importo	██████████
Scadenza Fattura	30/09/2013	Residuo Fattura	0,00 €
Stato Fattura	Incassata		

Download PDF Fattura 
Certificati GO 

Figura 36 - Riepilogo Fatture – Dettaglio fatture

6.2 Richiesta di partecipazione alle Aste

Dalla voce di menù “Procedure concorrenziali” selezionare la voce “Richiesta partecipazione Aste” come mostrato in figura 37.

The screenshot shows the GSE user interface. At the top, there is a navigation bar with the following items: Home, Gestione richieste, Gestione impianti, Conto proprietà, I tuoi dati, Fatturazione, Procedure concorrenziali, and Logout. Below this, there is a sub-menu for 'Procedure concorrenziali' with the following options: Richiesta partecipazione Aste (highlighted with a green border), Riepilogo richieste Aste, Piattaforma ASTE, and Dati bancari. The main content area displays the title 'PROCEDURA DI ACQUISIZIONE DI INFORMAZIONI E DATI RELATIVI AI SERVIZI AUSILIARI DEG' followed by a detailed text block explaining the procedure for the acquisition of auxiliary services information, including a reference to the 2013 protocol and the requirements for document submission.

Figura 37 Menù > Procedure concorrenziali > Richiesta partecipazione Aste

6.2.1 Invio richiesta

Nella prima sezione della pagina (Figura 38), è possibile consultare i propri dati amministrativi (regime fiscale e sedi) e specificare, se non è stato fatto in precedenza, i dati bancari.

I campi da inserire obbligatoriamente sono il codice IBAN e, nel caso in cui quest'ultimo fosse estero, il codice SWIFT. E' possibile confermare le suddette informazioni cliccando su “Inserisci”.

in cui il soggetto che intende partecipare alla asta è un Trader già titolare di un conto proprietà GO.

La richiesta può essere salvata (cliccando su “Salva”) e ripresa in un secondo momento. È possibile cancellare definitivamente la richiesta (solo se non ancora inviata) cliccando su “Elimina”. Per poter inviare una richiesta è necessario caricare tutti gli allegati richiesti, accettare le condizioni specificate nel riquadro “Autocertificazione” e cliccare su “Invia”.

Una volta inviata, la richiesta passerà nello stato “Inviata” consentendo al GSE di effettuare le dovute verifiche al fine di accettarla, rigettarla o richiedere delle integrazioni.

ALLEGATI

Sono accettati SOLO DOCUMENTI TIMBRATI E FIRMATI in formato pdf e non protetti.

Visualizza	Tipo allegato	Nome file	Data protocollo	Numero protocollo	Allegato	Template
	Visura camerale					
	Copia del provvedimento di ammissione alla Piattaforma GO organizzata e gestita dal GME ai sensi della deliberazione ARG/elt 104/11 da cui risulti l'avvenuta ammissione alla Piattaforma Bilaterale GO					
	Dichiarazione attestante l'assenza di condanne penali o certificato equivalente					
	Dichiarazione attestante i poteri di rappresentanza da parte del soggetto firmatario dell'istanza					
	Documento di riconoscimento valido					
	Istanza di partecipazione					

AUTOCERTIFICAZIONE

Nel richiedere l'accesso alle Procedure Concorrenziali per l'assegnazione di titoli GO, mi impegno a:

a) comunicare tempestivamente al GSE qualsiasi cambiamento dell'assetto societario indicato nel corso della registrazione all'applicazione GO e le modifiche ai requisiti necessari all'ammissione alle Procedure Concorrenziali, nonché qualsiasi altra variazione dei dati e informazioni precedentemente comunicati al GSE;

b) rendere disponibile una garanzia, prestata nella forma di deposito infruttifero di contante, a totale copertura delle offerte presentate per l'acquisto dei titoli GO, secondo le modalità e i termini previsti nelle DTF;

c) rispettare le modalità e i termini di presentazione delle offerte di acquisto dei titoli GO previsti per ogni sessione d'asta;

Salva Elimina Invia

Figura 39 Elenco Allegati da sottoporre e Autocertificazione

6.2.2 Riepilogo richieste

Dalla voce di menù “Procedure concorrenziali” selezionare la voce “Riepilogo richieste Aste” come mostrato in figura 40.

La pagina mostrerà di default la griglia contenente l'elenco delle richieste inviate. È possibile effettuare una ricerca inserendo eventuali filtri e selezionando “Cerca” (Figura 40).

Home Gestione conto proprietà ▶ Riepilogo richieste ammissione Referenti Nuovo Profilo Procedure Concorrenziali ▶ I tuoi dati ▶ Logout

Ragione Sociale Partita IVA Ruolo N° conto

Riepilogo richieste Aste

FILTRI DI RICERCA

Identificativo Istanza Stato Data Invio Da Data Invio A

ELENCO RICHIESTE

IDENTIFICATIVO ISTANZA	DATA INVIO	STATO	Dettaglio
PC0000021	30/03/2012	Inviata	Seleziona

N° righe: 1

Figura 40 - Riepilogo delle richieste Aste

Attraverso il link “Seleziona”, nella colonna “Dettaglio”, l’utente può visualizzare i dettagli della richiesta. Il Portale GO aprirà la pagina di dettaglio della richiesta suddivisa in diverse aree tematiche (Figura 41):

- dati amministrativi: contiene i dati amministrativi
- dati richiesta: contiene il dettaglio della richiesta
- allegati: contiene la griglia di tutti i documenti caricati nel corso del processo di richiesta
- messaggio Interlocutorio: contiene lo storico dei messaggi scambiati tra l’utente e il GSE nel caso in cui la richiesta sia stata in stato “Da integrare”.

Nel caso in cui la richiesta corrente sia in stato “Da integrare”, l’utente visualizzerà nell’apposita area il messaggio del GSE contenente le motivazioni della richiesta di integrazione.

A questo punto l’utente potrà, se necessario, caricare ulteriore documentazione cliccando su “Aggiungi altro documento” nell’area allegati e dovrà obbligatoriamente rispondere al messaggio interlocutorio del GSE. Selezionando “Rispondi” nell’area di messaggio interlocutorio, il sistema aprirà una maschera in cui l’utente potrà inserire il messaggio da inviare al GSE.

L’utente potrà inviare nuovamente la richiesta solo dopo aver inserito il messaggio di risposta.

Il Portale GO pubblicherà un messaggio di conferma e lo stato della richiesta tornerà in stato “Inviata”.

Dettaglio richiesta partecipazione aste

DATI AMMINISTRATIVI						
REGIME FISCALE						
Esportatore abituale						
SEDE AMMINISTRATIVA						
Indirizzo:	FRAZ. ISOLLAZ	Civico:	60	CAP:	11020	
Comune:	CHALLAND-SAINT-VICTOR	Provincia:	AOSTA	Regione:	VALLE D'AOSTA	
SEDE LEGALE						
Indirizzo:	FRAZ. ISOLLAZ	Civico:	60	CAP:	11020	
Comune:	CHALLAND-SAINT-VICTOR	Provincia:	AOSTA	Regione:	VALLE D'AOSTA	
DATI BANCARI						
Codice IBAN	IT8950200811758000030006056					
Email	adfadffd@dfdfad.com					
Cellulare	3364455544					
DATI RICHIESTA						
Data invio:	06/11/2015	Stato:	Accettata	Ident. istanza:	PC0000037	
ALLEGATI						
Visualizza	Tipo allegato	Data salvataggio	Nome file	Data protocollo	Numero protocollo	
	Visura camerale	06/11/2015 11.56.33	pdf-sample.pdf	06/11/2015 11.56.34	GO/A06/11/201500078925	
	Copia del provvedimento di ammissione alla Piattaforma GO organizzata e gestita dal GME ai sensi della deliberazione ARG/ed 104/11 da cui risulta l'avvenuta ammissione alla Piattaforma Bilaterale GO	06/11/2015 11.56.33	pdf-sample.pdf	06/11/2015 11.56.33	GO/A06/11/201500078920	
	Dichiarazione attestante l'assenza di condanne penali o certificato equivalente	06/11/2015 11.56.33	pdf-sample.pdf	06/11/2015 11.56.34	GO/A06/11/201500078924	
	Dichiarazione attestante i poteri di rappresentanza da parte del soggetto firmatario dell'istanza	06/11/2015 11.56.33	pdf-sample.pdf	06/11/2015 11.56.33	GO/A06/11/201500078923	
	Documento di riconoscimento valido	06/11/2015 11.56.33	pdf-sample.pdf	06/11/2015 11.56.33	GO/A06/11/201500078922	
	Istanza di partecipazione	06/11/2015 11.56.33	pdf-sample.pdf	06/11/2015 11.56.33	GO/A06/11/201500078921	
MESSAGGIO INTERLOCUTORIO						
Nessun messaggio.						

Figura 41 - Dettaglio richiesta partecipazione alle Aste

All'atto dell'approvazione della richiesta da parte del GSE, il soggetto richiedente riceverà una mail di conferma abilitazione alla partecipazione alle aste organizzate dal GSE.

L'approvazione della richiesta da parte del GSE determina l'apertura di un conto proprietà dell'utente (qualora non fosse già titolare di un conto), attraverso il quale il soggetto che effettua la richiesta potrà operare e movimentare i certificati.

Nel caso in cui la richiesta venga rigettata dal GSE, il soggetto richiedente riceverà una mail nella quale sarà invitato a presentare nuova richiesta per ottenere l'abilitazione alla partecipazione alle aste.

L'approvazione della richiesta da parte del GSE comporta:

- l'abilitazione del soggetto richiedente alla partecipazione alle aste organizzate dal GSE;
- l'invio di una mail di conferma abilitazione al soggetto richiedente;
- l'apertura di un conto proprietà per il soggetto richiedente (qualora quest'ultimo non fosse già titolare di un conto sul Portale GO);

- l'approvazione della richiesta di apertura conto laddove presentata (solo per profilo Trader).

L'abilitazione alla partecipazione alle aste (in seguito all'approvazione di una richiesta) potrà essere sospesa temporaneamente o chiusa definitivamente dal GSE nel caso in cui non sussistano più i requisiti necessari.

6.3 Riepilogo Aste

La funzionalità è accessibile tramite il Menù Procedure Concorrenziali -> Riepilogo Aste.

Riepilogo Aste

FILTRI DI RICERCA

Sessione asta

Data asta	Hai Partecipato?	Dett.
20/03/2018		
22/01/2018		
20/12/2017	No	
20/09/2017	No	
20/03/2017	No	
28/02/2017	Sì	
20/01/2017	No	
20/12/2016	No	
20/09/2016	No	
20/06/2016	No	
21/03/2016	No	
20/01/2016	No	
21/12/2015	No	
21/09/2015	No	
22/06/2015	No	
20/03/2015	No	
20/01/2015	No	
22/12/2014	No	
22/09/2014	No	
20/06/2014	No	
20/03/2014	No	
20/01/2014	No	
20/12/2013	No	
30/09/2013	No	
20/03/2013	No	
21/01/2013	No	
20/12/2012	No	
20/09/2012	No	
20/06/2012	No	

Figura 42 - Riepilogo Aste

Questa pagina permette all'utente di visualizzare tutte le aste e nel caso di partecipazione, ha la possibilità di scaricare il dettaglio dell'asta. Il dettaglio è suddiviso in Codice EAN, Potenza impianto, Tipologia, Città, Mese e Numero Certificati.

7. Download Elenchi Impianti

Selezionando le voci di menù "Elenco impianti IGO" ed "Elenco impianti GSE Aste" l'utente può effettuare il download dei relativi file in formato .csv. Tali file consentono, attraverso il codice impianto (c.d. "Codice EAN") ivi riportato, di visualizzare i dettagli informativi relativi agli impianti presenti sui Certificati di Annullamento delle GO.

La generazione dei file è asincrona, pertanto potrebbe essere visualizzato il pop-up di attesa.



Figura 43 - Link per scaricare il file Excel con l'elenco Impianti IGO



Figura 44 - Link per scaricare il file Excel con l'elenco Impianti Aste

8. Primo accesso al sistema Certigy

Si potrà accedere al sistema **Certigy** esclusivamente dal “Portale GO” cliccando sul pulsante “**Gestione Garanzie di Origine**” (figura 45), presente nella Home Page del Portale GO, per le operazioni di **emissione, annullamento e trasferimento GO**.

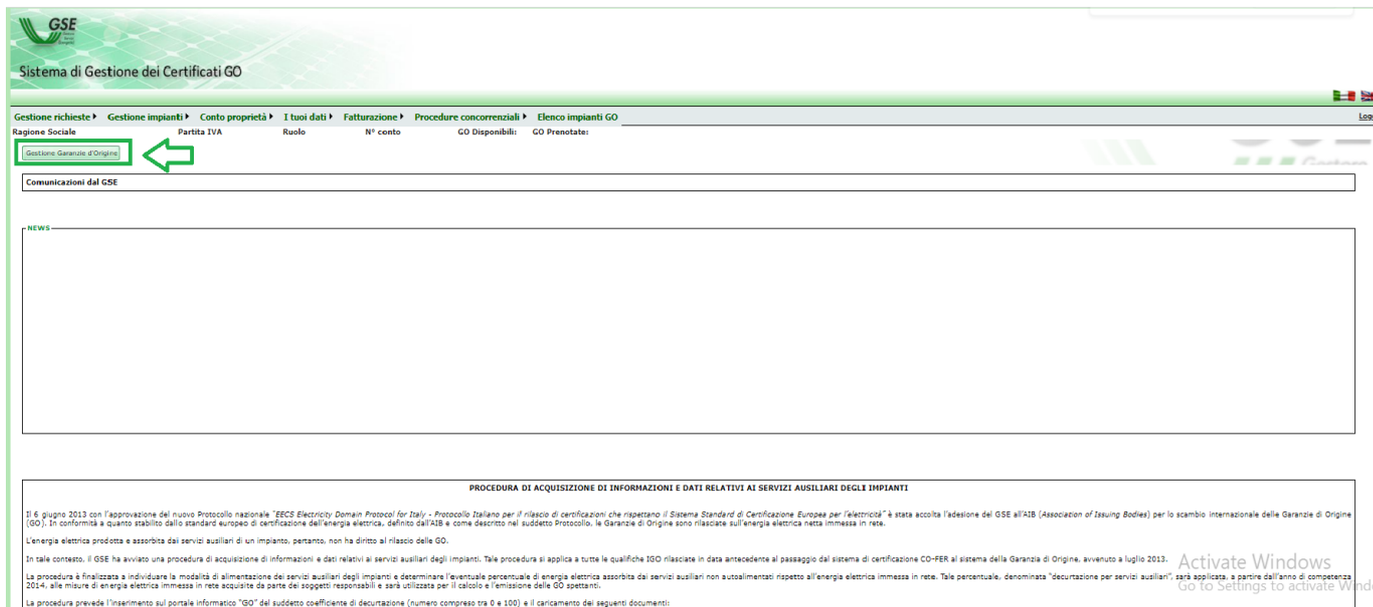


Figura 45 – Pulsante “Gestione garanzie di origine” - Home Page Portale GO

Si segnala che **solo al primo accesso**, il sistema chiederà:

- una **conferma** della **registrazione** attraverso l’apposito pulsante “**Conferma registrazione**” (figura 46). I dati vengono pre-compilati dal sistema, pertanto **nessuna attività di registrazione e login** dovrà essere effettuata.
- di effettuare **logout**, chiudere la finestra del browser e **riaccedere a Certigy** attraverso il Portale GO (figura 48).

PLUS4U

Completion of registration

Please confirm your identity.

Name: Surname:

E-mail:

Let me know what's happening at Plus4U and tell me about contests and interesting offers. (optional)

English ▾

Figura 46-Conferma di registrazione

Account Balance

You currently have **0** GO

[Transfer Certificates](#)

[Account Balance History](#)

Guarantees of Origin Transactions (Pending/Failed in the last 14 days)

Showing 0 items of 0

Transaction Number AIB Message ID	Initiation Time ^{IP}	Transaction Status	Transaction Type
Showing 0 items of 0			

Notifications

Showing 0 items of 0

Name	Description	Priority
Showing 0 items of 0		

Incoming Transfers

News

[News Archive](#) [Subscribe](#)

Invoices

Showing 0 items of 0

Invoice Date ^{IP}	Period Start Period End	Total Amount
Showing 0 items of 0		

Cancellations

Showing 0 items of 0

Transaction Number AIB Message ID	Completion Time ^{IP}	Transaction Volume	Beneficiary Name
Showing 0 items of 0			

Outgoing Transfers

Showing 0 items of 0

Transaction Number AIB Message ID	Completion Time ^{IP}	Transaction Source	Transaction Volume
Showing 0 items of 0			

Figura 47 – Home Page Certigo

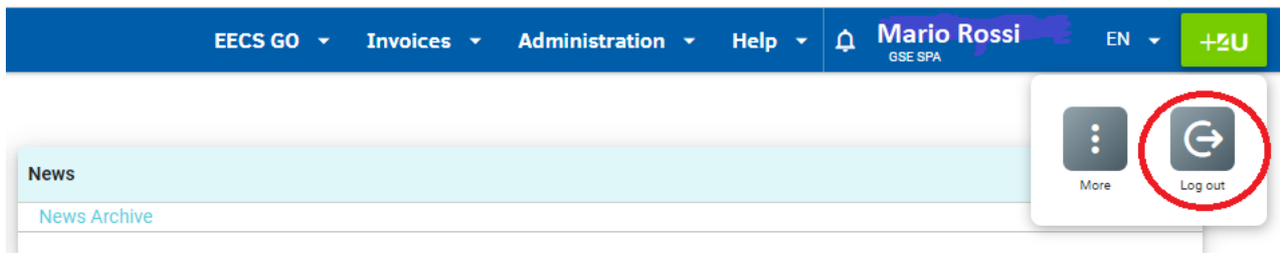


Figura 48 - Logout da Certigy

Per le istruzioni operative e la descrizione delle funzionalità del nuovo sistema si rimanda alla **Manuale Utente** di **Certigy** reperibile all'interno del menù "Help" (figura 49). Nell'attuale versione il Manuale è in inglese e presto sarà disponibile anche in lingua italiana.

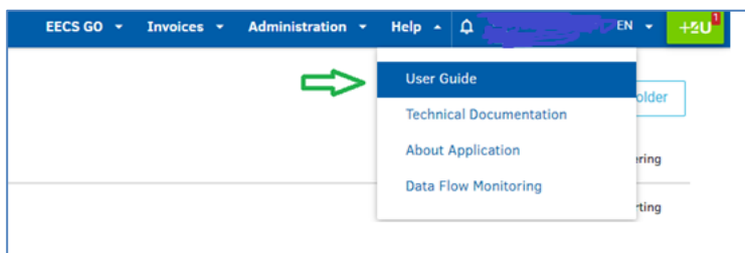
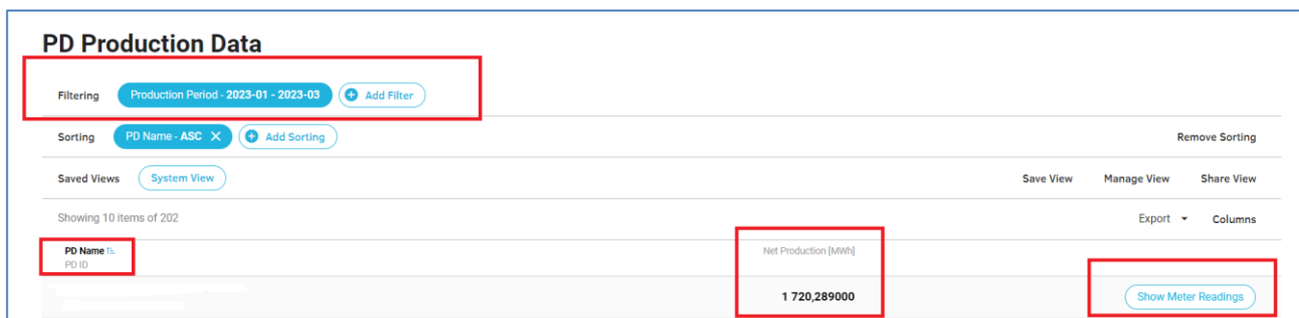


Figura 49 - Manuale Utente Certigy

Il nuovo sistema gestirà tutte le movimentazioni a partire dalle **GO** con competenza **2023**. Lo **storico** delle movimentazioni effettuate entro il 31 marzo 2023 rimane disponibile sul Portale GO.

8.1 Visualizzazione misure ed Emissione Certificati

Nella maschera "PD Production Data" (dove per PD si intende il "Production Device" ovvero l'impianto di produzione) è possibile visualizzare le **misure** inviate dai Gestori di Rete. Le misure sono aggregate sulla base dei filtri impostati.



Cliccando su "Show Meter Readings" è possibile visualizzare nel dettaglio le misure.

Verificata la disponibilità delle misure, per effettuare una **Richiesta di Emissione**, si deve cliccare su **“Issuing Requests”** nel menù **“EECS GO”** (figura 50).



Figura 50 – Richiesta di emissione

Nella maschera dedicata alle richieste di emissione, cliccare su **“Create Issuing Requests”** (figura 51). Seguire gli step richiesti dal sistema per l’invio della richiesta di emissione al GSE.

GO Issuing Requests

Create Issuing Request

Filtering [Add Filter](#)

Sorting Submitted On - DESC [Add Sorting](#) Remove Sorting

Saved Views [System View](#) Save View Manage View Share View

Showing 0 Items of 0 Export Columns

Issuing Request ID	Status	Production period	Total Volume (MWh)	Submitted On Submitted By	Resolved On Resolved By	Approval Resolution Description
Showing 0 Items of 0						

Figura 51 – Creazione Richiesta di Emissione

Le GO verranno **accreditate** sui conti proprietà dei Produttori solo a valle del **processo di approvazione** della **richiesta di emissione** da parte del GSE.

8.2 Visualizzazione richieste per Impianti a Pompaggio – Portale GO

Selezionando la voce menù **“Riepilogo Richiesta Emissione Pompaggio”** il Portale GO apre la seguente pagina di riepilogo dello **storico** delle richieste di emissione certificati inviate **fino all’anno di competenza 2022** (figura 52).

Ragione Sociale Partita IVA Ruolo N° conto

Riepilogo richieste emissione per impianti a pompaggio

RICERCA RICHIESTE EMISSIONE

Nome Codice CENSIMP Codice SAPR
 Cod. qualifica IGO Mese Anno
 Stato Codice UP

[Filtra](#) [Pulisci](#)

ELENCO RICHIESTE EMISSIONE

Nome impianto	Cod. CENSIMP	SAPR	Codice UP	Cod. Qualifica IGO	Data richiesta	Mese Produzione	Anno Produzione	N. Certificati richiesti	Stato	N. certificati spettanti	Dettaglio
									EMESSI		Seleziona
									EMESSI		Seleziona
									EMESSI		Seleziona
									EMESSI		Seleziona
									EMESSI		Seleziona

Figura 52 - Riepilogo richieste di emissione

Nella pagina corrente sarà visualizzata di default la griglia contenente la lista delle richieste effettuate oppure si potrà effettuare una ricerca inserendo eventuali filtri e selezionando “Filtra”. Per ciascuna richiesta verranno riportati, oltre ai dati caratteristici dell’impianto, i campi:

- stato (può assumere i valori: richiesti, rifiutati, emessi, sospesi per integrazione);
- dettaglio.

Attraverso il link “Seleziona”, nella colonna di dettaglio, il produttore potrà visualizzare i dettagli della richiesta. Il Portale GO aprirà la pagina di dettaglio della richiesta di emissione che sarà suddivisa in diverse aree tematiche:

- dati Impianto: contiene i dati riepilogativi dell’impianto di riferimento (Figura 53)
- dati Richiesta: contiene il dettaglio della richiesta di emissione (Figura 54)
- storico Percentuale: contiene lo storico delle modifiche apportate dal GSE alla percentuale di energia FER (Figura 55)
- allegati: contiene la griglia di tutti i documenti caricati nel corso del processo di richiesta di emissione (Figura 56)
- messaggio Interlocutorio: contiene lo storico dei messaggi scambiati tra il produttore e il GSE nel caso in cui la richiesta di emissione sia passata per lo stato di “Sospesa per Integrazione” (Figura 57)

Dettaglio richiesta emissione

DATI IMPIANTO		
Nome impianto	Gestore di rete	Operatore
Indirizzo	Comune	Provincia
Codice SAPR	Codice CENSIMP	Codice UP/UPNR
Potenza nominale (kW)	Potenza concessione	Tensione
Tipologia	Fonte rinnovabile	Fonte convenzionale
Sottotipologia	% fonte rinnovabile	% fonte convenzionale
Sostegno all'investimento	Sostegno alla produzione	Sostegno totale/parziale
Potenza impianto qualificato IGO (kW)	Data entrata in esercizio	Codice POD
% servizi ausiliari		
ELENCO CONVENZIONI		
Nessuna convenzione attiva.		

Figura 53 - Dettaglio Richieste di Emissione

DATI RICHIESTA							
Data richiesta:	21/04/2011	Mese:	4	Anno:	2011	Stato:	EMESSI
Misura(MWh)	20000	Percentuale dichiarata:	80	Percentuale modificata:	40	Certificati richiesti:	8000

Figura 54 - Dati della richiesta

STORICO PERCENTUALE		
Data inserimento	Percentuale	Certificati spettanti
21/04/2011	40	8000
21/04/2011	60	12000

Figura 55 - Storico della percentuale

ALLEGATI					
Visualizza	Tipo allegato	Data salvataggio	Nome file	Data protocollo	Numero protocollo
	altro	21/04/2011 12.18.53	manuale-unix.pdf	21/04/2011 12.24.39	COFER/A21/04/201100001070
	altro	21/04/2011 12.15.25	manuale-unix.pdf	21/04/2011 12.21.10	COFER/A21/04/201100001069
	altro	21/04/2011 12.15.24	manuale-unix.pdf	21/04/2011 12.21.08	COFER/A21/04/201100001068
	Documentazione che attesti la percentuale di energia FER	21/04/2011 12.08.35	manuale-unix.pdf	21/04/2011 12.14.22	COFER/A21/04/201100001067

[Storico allegati](#)

Figura 56 - Elenco degli allegati

MESSAGGIO INTERLOCUTORIO			
Messaggio GSE	Data invio	Messaggio risposta	Data risposta

[Indietro](#)

Figura 57 - Elenco dei messaggi interlocutori

8.3 Visualizzazione richieste per Impianti Ibridi – Portale GO

Selezionando la voce menù “Riepilogo Richiesta Emissione Ibridi” il Portale GO apre la seguente pagina di riepilogo dello storico delle richieste di emissione certificati inviate fino all’anno di competenza 2022 (figura 58).

Ragione Sociale Partita IVA Ruolo N° conto

Riepilogo richieste emissione per impianti ibridi

FILTRI DI RICERCA

Nome impianto Codice CENSIMP Codice SAPR

Cod. qualifica IGO Data richiesta Stato

Mese Anno Codice UP

[Cerca](#) [Pulisci](#)

ELENCO RICHIESTE

Nome impianto	Codice CENSIMP	Codice SAPR	Codice UP	Cod. qualifica IGO	Data richiesta	Mese Produzione	Anno Produzione	Num. Certificati richiesti	Stato	Num. Certificati spettanti	Dettaglio
									EMESSI		Selezione
									EMESSI		Selezione
									EMESSI		Selezione
									EMESSI		Selezione
									EMESSI		Selezione

Figura 58 - Riepilogo richieste emissione

Nella pagina corrente sarà visualizzata di default la griglia contenente la lista delle richieste effettuate oppure si potrà effettuare una ricerca inserendo eventuali filtri e selezionando “Filtra”.

Per ciascuna richiesta verranno riportati, oltre ai dati caratteristici dell’impianto, i campi:

- stato (può assumere i valori: richiesti, rifiutati, emessi, sospesi per integrazione);

- dettaglio.

Nella pagina corrente sarà visualizzata di default la griglia contenente la lista delle richieste effettuate oppure si potrà effettuare una ricerca inserendo eventuali filtri e selezionando “Filtra”.

Per ciascuna richiesta verranno riportati, oltre ai dati caratteristici dell’impianto, i campi:

- stato (può assumere i valori: richiesti, rifiutati, emessi, sospesi per integrazione);
- dettaglio.
- Attraverso il link “Seleziona”, nella colonna di dettaglio, il produttore potrà visualizzare i dettagli della richiesta. Il Portale GO aprirà la pagina di dettaglio della richiesta di emissione, suddivisa in diverse aree tematiche:
- dati Impianto: contiene i dati riepilogativi dell’impianto di riferimento (Figura 59);
- dati Richiesta: contiene il dettaglio della richiesta di emissione (Figura 60);
- dati Calcolo: contiene i dati specificati più di recente (Figura 61);
- storico Dati Richiesta: contiene lo storico delle modifiche apportate dal GSE ai dati utilizzati per il calcolo dei certificati spettanti (Figura 63a);
- allegati: contiene la griglia di tutti i documenti caricati nel corso del processo di richiesta di emissione (Figura 63b);
- messaggio Interlocutorio: contiene lo storico dei messaggi tra il produttore e il GSE nel caso in cui la richiesta di emissione abbia assunto lo stato “Sospesa per Integrazione” (Figura 63c).

Dettaglio richiesta emissione ibrido

DATI IMPIANTO					
Nome impianto	IMPIANTO DI PRESELEZIONE E TERMOVALORIZZAZIONE SILLAZ	Gestore di rete	TERNA	Operatore	A2A AMBIENTE S.P.A.
Indirizzo	Via L.C. Silla n. 249	Comune	MILANO	Provincia	MILANO
Codice SAPR	S03AFYP	Codice CENSIMP	IM_S03AFYP	Codice UP/UPNR	UP_MPNTDPRSLZ_1
Potenza nominale (kW)	59,000,00	Potenza concessione (kW)	0,00	Tensione	Impianto connesso AT (30 kV <= AT < 220 kV)
Tipologia	TERMOELETTRICO	Fonte rinnovabile	Rinnovabile-Biomassa solida-Rifiuti Urbani-Biogenici	Fonte convenzionale	Gas naturale
Sottotipologia	RINNOVABILE PROGRAMMABILE	% fonte rinnovabile	51,00	% fonte convenzionale	49,00
Sostegno all'investimento	<input type="checkbox"/>	Sostegno alla produzione	-	Sostegno totale/parziale	-
Potenza impianto qualificato IGO (kW)	59,000,00	Data entrata in esercizio	29/09/2004	Codice POD	
% Servizi Ausiliari	0,00				
ELENCO CONVENZIONI					
Tipo	Codice	Decorrenza	Scadenza	Stato	
CIPS	03MLNI	31/01/2001	30/01/2013	CHIUSA	

Figura 59 - Dettaglio richiesta emissione – Dati Impianto

DATI RICHIESTA					
Data richiesta:	<u>30/03/2012</u>	Mese/Anno:	<u>3/2011</u>	Stato:	<u>EMESSI</u>
Misura originale(MWh):	<u>19,00</u>	Misura Pubblicata(MWh):	<u>19</u>		

Figura 60 - Dati della richiesta di emissione - Dati richiesta

La sezione dati Calcolo si presenta con due visualizzazioni leggermente diverse.

Le informazioni utili al calcolo che utilizzano la “Percentuale da fonte rinnovabile Qualifica IGO” si presenta come mostra la figura 61.

DATI CALCOLO			
	Quantità [KG]	P.C.I. [KJ/KG]	En. elettrica ceduta [MWhel]
Combustibile da fonti fossili	10.000	5.000,00	48.810,00
Combustibile da fonti rinnovabili	4.500	5.000,00	
Percentuale da fonte rinnovabile	31,00 [%]		
Percentuale da fonte rinnovabile Qualifica IGO	31,00 [%]		
En. elettrica da fonte rinnovabile	14.525,00 [MWhel]		
En. elettrica di cui alla convenzione CIP/6	14.525,00 [MWhel]		
Certificati GO spettanti	0		

Figura 61- Dati della richiesta di emissione - Dati utili per il calcolo con le informazioni della Qualifica IGO

Le informazioni utili al calcolo che utilizzano la “Percentuale da fonte rinnovabile Qualifica IGO” si presenta come mostra la figura 62:

DATI CALCOLO				
	Quantità [KG]	P.C.I. [KJ/KG]	Rendimento impianto [MWhel/MJ]	En. elettrica ceduta [MWhel]
Combustibile da fonti fossili	84.692	36.242,00	0,00	25.123,00
Combustibile da fonti rinnovabili	84.944	36.242,00		
Percentuale da fonte rinnovabile	50,07 [%]			
En. elettrica da fonte rinnovabile	12.579,00 [MWhel]			
Certificati GO spettanti	12.579			

Figura 62 - Dati della richiesta di emissione - Dati utili per il calcolo senza le informazioni della Qualifica IGO

STORICO DATI RICHIESTA									
Data inserimento	Quant. fonti fossili	Quant. fonti rinn	P.C.I. fonti fossili	P.C.I. fonti rinn	En. elett. rinn	En. elett. conv. CIP6	Perc.	Perc. Qual. IGO	Certificati spettanti
27/05/2015	84.692	84.944	36.242,00	36.242,00	12.579,00	0,00	50,07%	0,00%	12.579
25/05/2015	84.692	50.533,000	36.242,00	9.843,00	24.967,00	0,00	99,98%	0,00%	24.967

Figura 63a - Dati della richiesta di emissione – Storico Dati Richiesta

ALLEGATI				
Visualizza	Tipo allegato	Nome file	Data protocollo	Numero protocollo
	Documentazione che attesti la percentuale di energia FER	Billa_2_emissione_GO_Gennaio_Febbraio_Marzo_2015.pdf	25/05/2015 06:09:45	GO/A25/05/201500002975

Figura 63b – Dati della richiesta di emissione – Elenco degli allegati

MESSAGGIO INTERLOCUTORIO			
Messaggio GSE	Data invio	Messaggio risposta	Data risposta
<div style="border: 1px solid gray; height: 20px;"></div>		<div style="border: 1px solid gray; height: 20px;"></div>	

Indietro

Figura 63c - Elenco dei messaggi interlocutori

9 Trasferimento certificati

9.1 Trasferimento certificati: PB-GO e M-GO

Il trasferimento dei certificati dai produttori alle imprese di vendita, anche per il tramite dei trader, è effettuato sulla Piattaforma Bilaterali (PB-GO) e sulla Piattaforma di Mercato (M-GO) delle Garanzie di Origine, gestite dal Gestore dei Mercati Energetici (GME). Per poter procedere con il trasferimento dei certificati, l'utente è pertanto tenuto a registrarsi sul portale del [GME](#).

Si precisa che a partire dalle **GO 2023** il metodo di selezione dei certificati indicati in una transazione Bilaterale sulla Piattaforma Bilaterali (PB-GO), ai fini della movimentazione tra i conti, avverrà sulla base del metodo FIFO (First In First Out). Pertanto, inserendo, per esempio, un bilaterale con un periodo di produzione da febbraio 2023 a giugno 2023, il sistema selezionerà per la movimentazione prima i certificati di febbraio 2023, se presenti, e quelli dei successivi mesi fino ad arrivare a copertura del volume oggetto del bilaterale.

Tuttavia, per avere la certezza del trasferimento dei titoli di uno specifico mese, si consiglia di indicare, in modo puntuale in fase di inserimento dei dati nella piattaforma PB-GO, il mese di riferimento con il relativo volume.

A valle di ogni trasferimento, si invita sempre a controllare il volume disponibile sul conto proprietà con le relative informazioni di dettaglio.

N.B.: Si specifica che nell'effettuare i Bilaterali sulla Piattaforma del GME non sarà più possibile selezionare l'opzione "Parziale" in quanto non è una informazione gestita a livello europeo.

9.1 Richiesta di trasferimento certificati: caso di fusione societaria

Eventuali richieste aventi ad oggetto il solo trasferimento dei certificati GO da parte di soggetti che, a seguito di fusione societaria sono stati incorporati in un'altra società, possono essere inviate tramite la funzionalità "Richiesta Fusione", disponibile sul portale applicativo GO.

Dopo aver effettuato l'accesso all'Area Clienti e al portale applicativo GO,

- cliccare la voce "Richiesta Fusione" nel menu "Conto Proprietà";



- cliccare su “Nuova Richiesta”;



- inserire il codice fiscale o la partita IVA della società incorporante, preventivamente registrata all’Area Clienti, e cliccare su “Cerca”;

- caricare i documenti richiesti e cliccare su “Invia” per trasmettere la richiesta al GSE.