

Manuale Utente Garanzie di Origine Portale GO

Sommario

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
3.4 Profilo Energivoro	13
4. Nuova profilazione	14
4.1 Registrazione con nuovo profilo	14
4.2 Accesso al Portale GO con più profili	15
5. Funzionalità del Portale GO per il profilo Produttore	15
5.1 Qualifica nuovo impianto	15
5.1.1 Fase 1: Ricerca Impianto	16
5.1.2 Fase 2: Dati impianto	19
5.1.3 Fase 3: Sostegni	27
5.1.4 Fase 4: Documentazione	29
5.1.5 Stati di una richiesta di qualifica	33
5.1.6 Istruzioni per l'invio delle integrazioni documentali	34
5.2 Elenco Richieste Qualifica	34
5.3 Elenco Impianti	37
5.4 Gestione Impianti	40
5.4.1 Trasferisci Impianto	41
5.4.2 Riepilogo Richieste Trasferimento Impianto	42
6. Funzionalità del Portale GO per il profilo Energivoro	44
6.1 Gestione Quota Green - Autodichiarazioni	44
6.1.1 Sezione Dati complessivi	45
6.1.2 Prelievi da rete elettrica	46
6.1.3 AUTOCONSUMO DA IMPIANTI A FONTI RINNOVABILI CON QUALIFICA IGO O CON CESSIONE DELL'ENERGIA AL GSE (RID, SSP, TO, TFO)	47
6.1.4 AUTOCONSUMO DA IMPIANTI A FONTI RINNOVABILI CHE NON HANNO UNA QUALIFICA IGO E NON CEDONO ENERGIA AL GSE	50

6.1.5	AUTOCONSUMO DA IMPIANTI ALIMENTATI CON FONTI DIVERSE DALLE RINNOVABILI	53
6.1.6	ALLEGATI.....	56
6.1.7	PROTOCOLLAZIONE.....	57
6.2	GESTIONE QUOTA GREEN - LOG CARICAMENTO CSV AUTODICHIARAZIONI	58
7.	Funzionalità del Portale GO Dati Amministrativi	59
7.1	Visualizzazione Fatture	61
7.2	Richiesta di partecipazione alle Aste.....	64
7.2.1	Invio richiesta.....	64
7.2.2	Riepilogo richieste	66
7.3	Riepilogo Aste	69
8.	Download Elenchi Impianti	70
9.	Primo accesso al nuovo sistema Certigy	71
9.1	Visualizzazione misure ed Emissione Certificati.....	74
9.2	Visualizzazione Richieste Emissioni per Impianti a Pompaggio - Portale GO	75
9.3	Visualizzazione Riepilogo Richieste per Impianti Ibridi - Portale GO ...	77
10.	Trasferimento certificati	80
10.1	Trasferimento certificati: PB-GO e M-GO	80
10.2	Richiesta di trasferimento dei certificati GO in caso di fusione societaria	80

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, Trader e Energivoro
- 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 9](#) 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;
- gli energivori.

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;
- degli energivori che ne fanno 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:

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 quattro 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 “(Estero)” 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 "Estero" 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"? Sì 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:

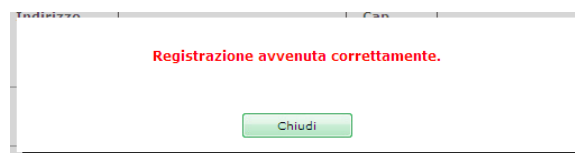
1. di aver preso preventiva visione e di accettare integralmente le condizioni contrattuali della "Convenzione tra il GSE e l'Operatore di Mercato per i servizi di transazione delle GO" disponibile sul link sottostante;
2. di essere consapevole che, ai sensi del DPR 28 dicembre 2000, n. 445, la dichiarazione 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’avenuta 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;
- il profilo “energivoro”: seguire le istruzioni di cui al paragrafo 3.4 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 “(Eestero)” 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 dall'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:

- tramite il link "Inserisci dati" presente nella pagina *Elenco impianti qualificati* disponibile dal menù di navigazione *Gestione impianti > Elenco impianti*.
- 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:

- 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.

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 dall'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

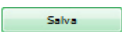
Visualizza	Tipo allegato	Data salvataggio	Nome file	Data protocollo	Numero protocollo	Allegato Template
	certificato camerale					

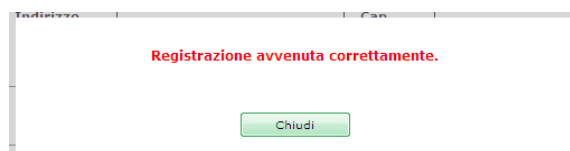
Aggiungi altro documento

Salva Esci

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

Figura 8. Maschera iniziale profilo trader

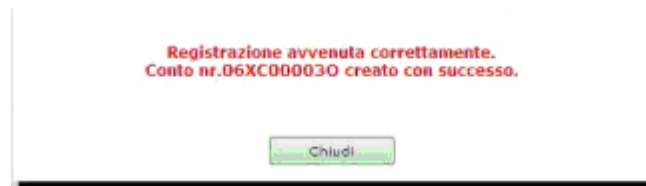
Cliccando su  si richiede l'accesso al Portale GO con il profilo "trader" e il Portale GO conferma l'avvenuta registrazione attraverso il seguente messaggio di avviso:



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

3.4 Profilo Energivoro

Se l'utente, in fase di registrazione del profilo ha selezionato il profilo "Energivoro", il Portale GO verifica se l'Energivoro è già censito all'interno delle due liste trasmesse dalla "Cassa Servizi Energetici e Ambientali" CSEA (una lista relativa agli Energivori di cui alla cd. disciplina green conditionalities e la seconda relativa alla disciplina Energy Release 2.0), 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'Energivoro non sia presente all'interno delle due liste CSEA, dopo la sottoscrizione, il sistema non proseguirà con la creazione del profilo ma bloccherà l'utente con un popup contenente il seguente messaggio: "Non è possibile aprire un conto proprietà con il profilo Energivoro in quanto la P.IVA indicata non è presente nel registro Energivori fornito dalla CSEA".

Le informazioni relative al Conto proprietà sono visibili nella seguente barra:

Ragione Sociale ██████████ Partita IVA ██████████ Ruolo ██████████ N° conto ██████████

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:

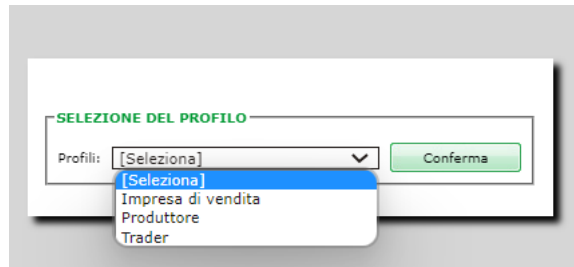


Figura 9. Maschera per l'accesso con profili differenti

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 menu a tendina (Figura 10) "Qualifica nuovo impianto" in "Gestione richieste".



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

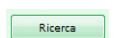


Figura 11. Qualifica nuovo Impianto

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:

Qualifica impianto GO

The screenshot shows a web form titled 'RICHIESTA QUALIFICA' with a sub-section 'Ricerca Impianto - (Fase 1/4)'. Inside this section, there are three input fields: 'Codice Censimp', 'Codice Richiesta Censimp TERNA', and 'UP/UPNR'. The 'UP/UPNR' field is a dropdown menu with 'UPN_' selected. To the right of these fields are two buttons: 'Cerca' and 'Pulsaci'. Below the input fields are two buttons: 'Conferma' and 'Annulla'. Below the main form area, there are three tabs: 'Dati Impianto - (Fase 2/4)', 'Sostegni - (Fase 3/4)', and 'Documentazione - (Fase 4/4)'. The 'Ricerca Impianto' tab is currently active.

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):

A close-up of the 'UP/UPNR' dropdown menu. The dropdown arrow is pointing down, and the text 'UPN_' is visible in the input field.

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

A close-up of the 'UP/UPNR' dropdown menu. The dropdown arrow is pointing down, and the list of options is visible: '<Seleziona>', '<Seleziona>', 'UP_', and 'UP_'. The first '<Seleziona>' option is highlighted in blue.

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 ANESL_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	<Seleziona> v		
Pompaggio	<input type="checkbox"/>		
Dissemination level	1 - Consumed by the operator of the production Device 2 - Transferred over a Distribution or Transmission System 3 - Transferred over a Closed Distribution System		
Accumulo	01 No storage (No accumulo)		
<input type="checkbox"/> Impianto con qualifica IAFR o IRGO			

Indietro Avanti

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	<Seleziona> Rinnovabile		
Pompaggio	<input type="checkbox"/>		
Dissemination level	1 - Consumed by the operator of the production Device 2 - Transferred over a Distribution or Transmission System 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 Ibrido il sistema visualizza i seguenti campi, come nella figura 15:

Dati Impianto - (Fase 2/4)

DATI IMPIANTO

Nome	LEINI	Indirizzo	S.P. 3 (Cebrosa) km 5,100 snc
Comune	LEINI'	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	Ibrido		
Specificare la fonte rinnovabile	<Seleziona>	<input type="text"/>	%
Specificare la fonte convenzionale	<Seleziona>	<input type="text"/>	%
Dissemination level	1 - Consumed by the operator of the production Device 2 - Transferred over a Distribution or Transmission System 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 vegetalaraffinati
	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- da digestione 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 è relativo alla 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 valori compatibili.

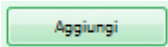
Configurazione	Descrizione
1	Energia consumata dall'operatore dell'impianto di produzione

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 apparirà 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:


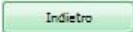
Figura 16. Fase 2/4 Dati Impianto - Convezioni GSE

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).

RICHIESTA QUALIFICA

Ricerca Impianto - (Fase 1/4)

Dati Impianto - (Fase 2/4)

Sostegni - (Fase 3/4)

SOSTEGNI INVESTIMENTO

Sostegno all'investimento

SOSTEGNI UNITÀ ENERGETICA

Sostegno alla produzione Sostegno totale / parziale

Documentazione - (Fase 4/4)

<Selezione>
CV
CE
FER-E

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


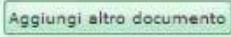


Figura 20. Box allega documento

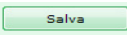
Il produttore cliccando su  ha la possibilità di inviare anche della documentazione aggiuntiva/integrativa a corredo della richiesta di qualifica presentata.

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

A screenshot of a web form with a light green border. At the top left, the text "NOTE RICHIESTA" is displayed. Below it is a large, empty rectangular text input field.

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:

 A screenshot of a web form section titled "AUTOCERTIFICAZIONE". It contains a text area with a warning message: "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. Dichiera, 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". Below the text area are three buttons: "Accetto" (with a checkbox), "Indietro", and "Salva".

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).

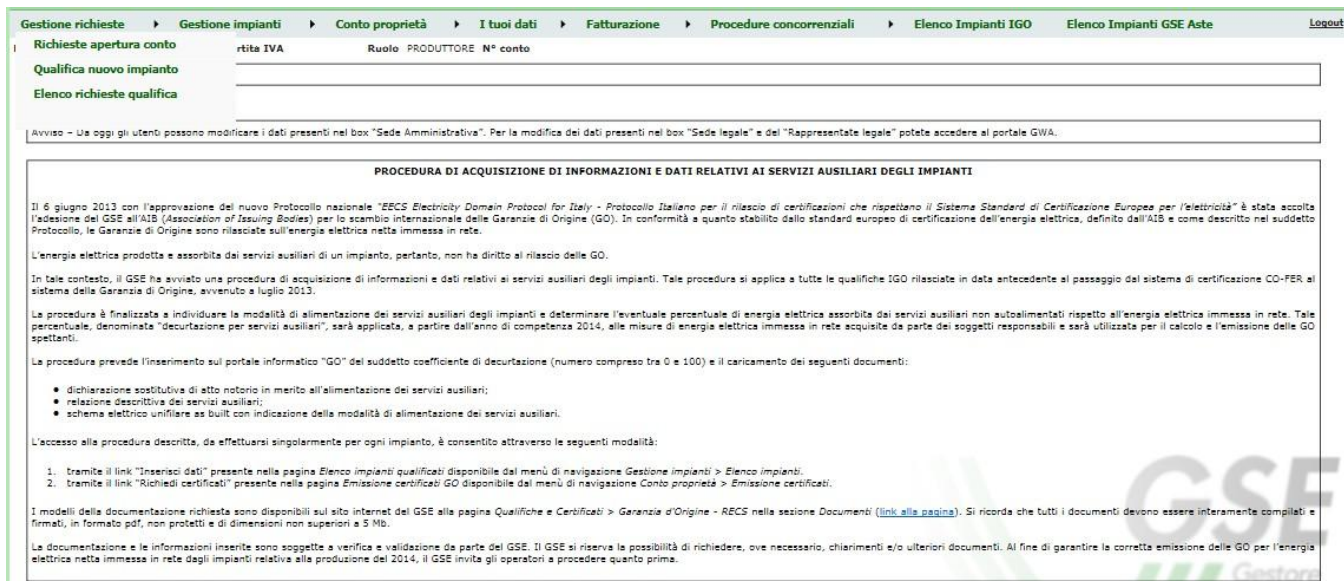


Figura 21. Menu>Elenco Richieste qualifica

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).

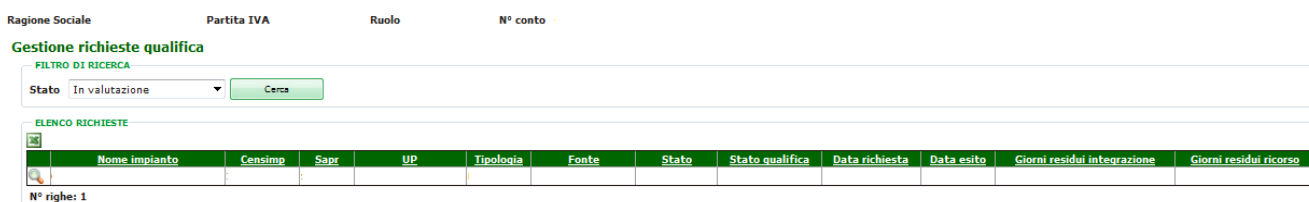



Figura 23. Elenco richieste di qualifica

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

Codice richiesta	Stato richiesta	Codice qualifica	Stato qualifica
------------------	-----------------	------------------	-----------------

DATI IMPIANTO

Denominazione	Codice SAPR	Codice UP/UPNR
Codice CENSIMP	Provincia	Comune
Regione		
Indirizzo		
Tipologia Impianto	Sottotipologia Impianto	Fonte Rinnovabile
Ibrido <input type="checkbox"/>	Fonte Convenzionale	% Fonte rinnovabile
Data di 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	
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 dei 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).

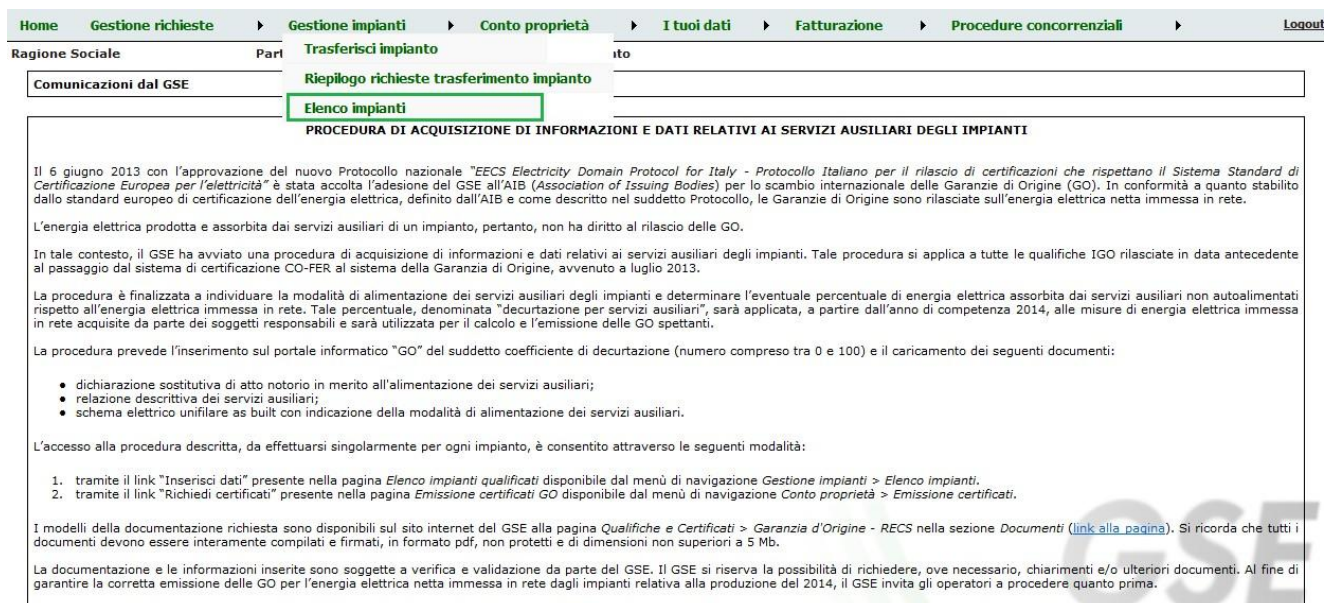


Figura 24a.Menu>Elenco Impianti

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

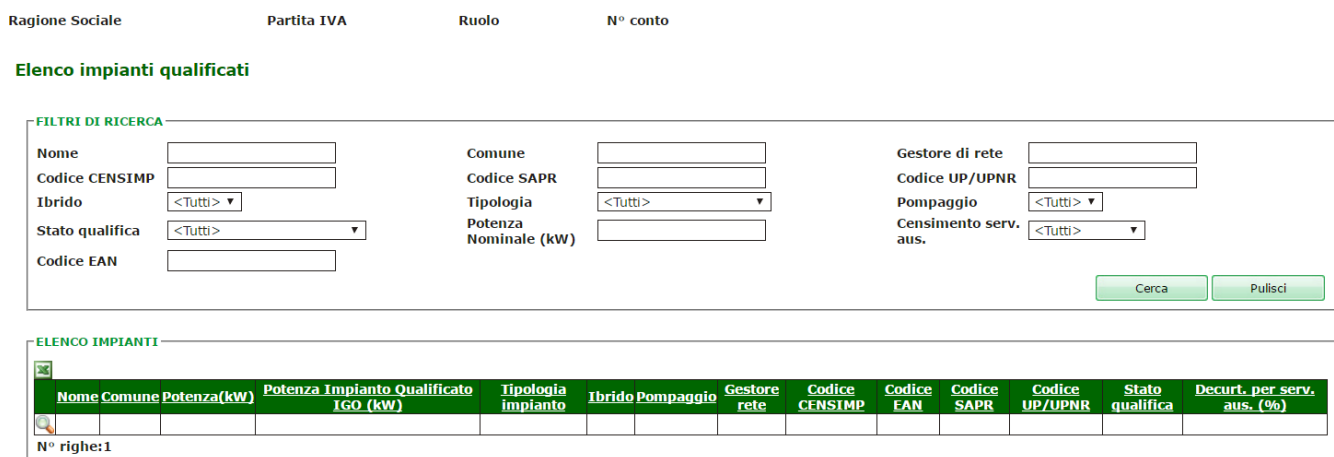


Figura 24b.Pagina Elenco Impianti qualificati

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:

The screenshot shows a navigation menu with the following items: Home, Gestione richieste, **Gestione impianti**, Conto proprietà, I tuoi dati, Fatturazione, Procedure concorrenziali, and Logout. Under 'Gestione impianti', the 'Trasferisci impianto' option is highlighted. Below the menu, there are sections for 'Comunicazioni dal GSE', 'Elenco impianti', and 'Riepilogo richieste trasferimento impianto'. The main content area is titled 'PROCEDURA DI ACQUISIZIONE DI INFORMAZIONI E DATI RELATIVI AI SERVIZI AUSILIARI DEGLI IMPIANTI' and contains detailed text about the process, including the date of the protocol (June 6, 2013) and the role of GSE in managing auxiliary services for power plants.

Figura 25. Menù > Gestione Impianti > Trasferisci Impianto

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

The screenshot displays the 'Trasferisci Impianto' page. It features a search section with filters for 'Nome', 'Codice SAPR', 'Codice UP/UPNR', 'Comune', 'Codice CENSIMP', 'Stato', 'Gestore di rete', and 'Tipologia'. Below the filters is a table titled 'ELENCO IMPIANTI' with the following data:

Nome	Comune	Potenza(kW)	Tipologia	Gestore rete	Codice UP/UPNR	Codice SAPR	Codice CENSIMP	Stato rich.	
		4,00	SOLARE	ENEL					Seleziona Imp.

At the bottom of the table, it indicates 'N° righe: 1'.

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 menu "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 111111111111 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: 111111111111 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 per il profilo Energivoro

6.1 Gestione Quota Green - Autodichiarazioni

L’utente Energivoro avrà la possibilità di inserire le proprie Autodichiarazioni accedendo dal menu “Gestione Quota Green”, cliccando sul tale menù visualizzerà i seguenti tab:

- Autodichiarazioni
- LOG Caricamento CSV Autodichiarazioni



Figura 30 - Menu quota Green

Selezionando il tab "Autodichiarazioni", l'utente Energivoro accederà alla maschera di inserimento dati solo nel caso in cui la sua P.IVA rientri nella lista CSEA Green Conditionalities o in entrambe le liste CSEA. La maschera è strutturata nelle seguenti sezioni:

- Dati complessivi
- Prelievi da rete elettrica
- Autoconsumo da impianti a fonti rinnovabili con qualifica IGO o con cessione dell’energia al GSE (RID, SSP, TO, TFO)

- Autoconsumo da impianti a fonti rinnovabili che non hanno qualifica IGO e non cedono energia al GSE
- Autoconsumo da impianti alimentati con fonti diverse dalle rinnovabili
- Allegati

Figura 31 – Autodichiarazione

Qualora la P.IVA dell'utente Energivoro rientri solo nel file CSEA Energy Release verrà visualizzato il seguente messaggio nella maschera delle autodichiarazioni:

Figura 32 – Sezione Autodichiarazioni non accessibile per Energy Release

6.1.1 Sezione Dati complessivi

Questa sezione contiene una tabella che si aggiorna automaticamente in base ai dati inseriti nelle altre sezioni:

- FABBISOGNO ELETTRICO COMPLESSIVO riconducibile all'azienda (MWh)
- di cui PRELIEVI da rete elettrica (MWh) °

- * energia elettrica consumata prelevata da rete pubblica e da sistemi di distribuzione chiusi (RIU e ASDC)
- di cui **AUTOCONSUMO** da impianti a fonti rinnovabili (MWh)
- di cui **AUTOCONSUMO** da impianti a fonti diverse dalle rinnovabili (MWh)

DATI COMPLESSIVI	
DATI	ANNO COMPETENZA
FABBISOGNO ELETTRICO COMPLESSIVO riconducibile all'azienda (MWh)	0
Di cui AUTOCONSUMO da impianti a fonti rinnovabili (MWh)	0
Di cui AUTOCONSUMO da impianti a fonti diverse dalle rinnovabili (MWh)	0
Di cui PRELIEVI da rete elettrica (MWh)	0

Figura 33 - Dati complessivi

6.1.2 Prelievi da rete elettrica

Questa sezione contiene una tabella con il seguente campo:

- **PRELIEVI da rete elettrica (MWh)** * energia elettrica consumata prelevata da rete pubblica e da sistemi di distribuzione chiusi (RIU e ASDC)

PRELIEVI DA RETE ELETTRICA	
DATI	ANNO COMPETENZA 2024
PRELIEVI da rete elettrica (MWh)	

Nota: Energia elettrica consumata prelevata da rete pubblica e da sistemi di distribuzione chiusi (RIU e ASDC)

Figura 34 - Prelievi da rete elettrica

Il valore di Prelievo deve essere inserito obbligatoriamente ai fini della generazione della Dichiarazione Sostitutiva di Atto Notorio (DSAN) e per poter procedere con la protocollazione dei dati.

Il valore da inserire dovrà essere numerico e per poter procedere al salvataggio del valore inserito dovrà cliccare sul pulsante “Salva” presente nella figura 34, al suo click apparirà il seguente pop up:

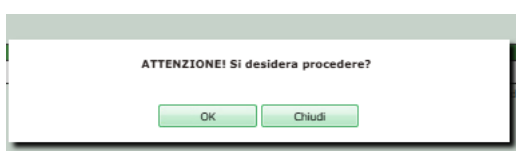
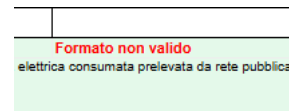


Figura 35 - Pop up

Se l'Energivoro clicca sul pulsante “Ok” il dato verrà salvato, nel caso in cui clicchi sul pulsante “Chiudi” il dato non verrà salvato.

In caso di inserimento errato, il sistema:



- Evidenzia il campo con un'etichetta rossa di errore
- Impedisce il download della DSAN dalla sezione Allegati, richiedendo la corretta compilazione del campo

L'Energivoro potrà modificare il dato prima del 31 marzo, e, in assenza di errori, potrà verificare che il dato sia stato aggiornato anche nella maschera. Per effettuare la modifica l'Energivoro deve inserire il dato seguendo i medesimi step effettuati per il primo inserimento del dato.

All'interno della sezione è possibile effettuare un export del dato cliccando l'apposita icona excel.



Figura 36 - Export dati

6.1.3 AUTOCONSUMO DA IMPIANTI A FONTI RINNOVABILI CON QUALIFICA IGO O CON CESSIONE DELL'ENERGIA AL GSE (RID, SSP, TO, TFO)

Cliccando sulla sezione **“autoconsumo da impianti a fonti rinnovabili con qualifica IGO o con cessione dell'energia al GSE (RID, SSP, TO, TFO)”** nella maschera verrà mostrata una tabella contenente i seguenti campi:

- Codice UP/UPN
- Codice CENSIMP
- Fonte di alimentazione
- Tipologia impianto
- Proprietà impianto Energivoro/Terzi
- Qualifica IGO o cessione energia al GSE
- Energia annua prodotta da fonti rinnovabili (MWh)
- Energia annua assorbita dai servizi ausiliari (MWh)
- Energia annua immessa in rete da fonti rinnovabili (MWh)
- Autoproduzione annua di energia elettrica effettuata in linea diretta ai sensi dell'articolo 30, comma 1, lettera a) numero 2 del DLGS199/2021 2021 (MWh)
- Autoproduzione annua di energia elettrica in sito ai sensi dell'articolo 30, comma 1, lettera a) numero 1 del DLGS199/2021 (MWh)

AUTOCONSUMO DA IMPIANTI A FONTI RINNOVABILI CON QUALIFICA IGO O CON CESSIONE DELL'ENERGIA AL GSE (RID, SSP, TO, TFO)											
AUTOCONSUMO DA IMPIANTI A FONTI RINNOVABILI CON QUALIFICA											
Stato caricamento CSV:		Data ultimo caricamento CSV:			Data ultima modifica:			Template CSV:			
[Aggiungi] [Carica CSV]								[Template CSV]			
Azioni	Codice UP/UPN	Codice CENSIMP	Fonte di alimentazione	Tipologia impianto	Proprietà impianto	Qualifica IGO o cessione energia al GSE	Energia annua prodotta da fonti rinnovabili (MWh)	Energia annua assorbita dai servizi ausiliari (MWh)	Energia annua immessa in rete da fonti rinnovabili (MWh)	Autoproduzione annua di energia elettrica effettuata in linea diretta ai sensi dell'articolo 30, comma 1, lettera a) numero 2 del DLGS199/2021 2021 (MWh)	Autoproduzione annua di energia elettrica effettuata in sito ai sensi dell'articolo 30, comma 1, lettera a) numero 1 del DLGS199/2021 (MWh)
Nessun dato disponibile											

Figura 37 - AUTOCONSUMO DA IMPIANTI A FONTI RINNOVABILI CON QUALIFICA IGO O CON CESSIONE DELL'ENERGIA AL GSE (RID, SSP, TO, TFO)

L'utente Energivoro cliccando sul tasto "Aggiungi" visualizzerà un pop up dove potrà inserire i dati per i campi di seguito elencati, secondo criteri prestabiliti:

- Fonte di alimentazione
- Tipologia impianto
- Proprietà impianto
- Qualifica IGO o cessione energia al GSE.

Si aprirà un menu a tendina per poter selezionare il dato.

PRELIEVI da rete elettrica (MWh)

AUTOCONSUMO DA IMPIANTI A FONTI RINNOVABILI CON QUALIFICA

Codice UP/UPN:

Codice CENSIMP:

Fonte di alimentazione:

Tipologia impianto:

Proprietà impianto:

Qualifica IGO o cessione energia al GSE:

Energia annua prodotta da fonti rinnovabili (MWh):

Energia annua assorbita dai servizi ausiliari (MWh):

Energia annua immessa in rete da fonti rinnovabili (MWh):

Autoproduzione annua di energia elettrica effettuata in linea diretta ai sensi dell'articolo 30, comma 1, lettera a) numero 2 del DLGS199/2021 2021 (MWh):

Autoproduzione annua di energia elettrica effettuata in sito ai sensi dell'articolo 30, comma 1, lettera a) numero 1 del DLGS199/2021 (MWh):

[Annulla] [Salva]

Figura 38 - Pop up inserimento dati

Una volta compilati i campi l'utente Energivoro potrà effettuare due operazioni:

- Cliccare sul pulsante "Annulla" decidendo così di annullare l'operazione
- Cliccare sul pulsante "Salva" per procedere con l'inserimento dati in maschera

Qualora i valori non siano congrui agli standard di inserimento comparirà la seguente schermata:

AUTOCONSUMO DA IMPIANTI A FONTI RINNOVABILI CON QUALIFICA

Codice UP/UPN:

 Campo obbligatorio

Codice CENSIMP:

 Campo obbligatorio

Fonte di alimentazione:

 Campo obbligatorio

Tipologia impianto:

 Campo obbligatorio

Proprietà impianto:

 Campo obbligatorio

Qualifica IGO o cessione energia al GSE:

 Campo obbligatorio

Energia annua prodotta da fonti rinnovabili (MWh):

 Campo obbligatorio

Energia annua assorbita dai servizi ausiliari (MWh):

 Campo obbligatorio

Energia annua immessa in rete da fonti rinnovabili (MWh):

 Campo obbligatorio

Autoproduzione annua di energia elettrica effettuata in linea diretta ai sensi dell'articolo 30, comma 1, lettera a) numero 2 del DLGS199/2021 2021 (MWh):

 Campo obbligatorio

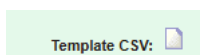
Autoproduzione annua di energia elettrica effettuata in sito ai sensi dell'articolo 30, comma 1, lettera a) numero 1 del DLGS199/2021 (MWh):

 Campo obbligatorio

Annulla Salva

Figura 39 - Error

L'utente Energivoro potrà altresì inserire i dati attraverso il caricamento massivo tramite file CSV, dovrà quindi scaricare il template tramite icona "Template CSV" e compilarlo.



Una volta compilati i campi, l'utente Energivoro dovrà, tramite apposito pulsante "Carica CSV", caricare il file a sistema.

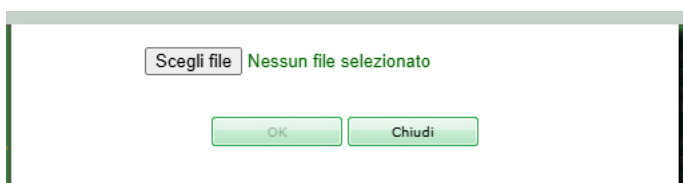
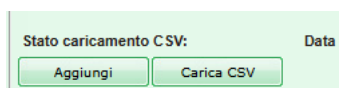


Figura 40 - Carica CSV

Una volta scelto il file cliccando sul pulsante “OK” si procede con la verifica del contenuto del documento viceversa se l’Energivoro clicca sul pulsante “chiudi” il file non verrà caricato.

Se il file verrà caricato in breve tempo la pagina si riaggiornerà con i due indicatori “Stato Caricamento CSV” e “Data ultimo caricamento CSV” con le seguenti descrizioni:

- Stato Positivo → completato
- Stato Negativo → Errore, con visualizzazione del pop up “Visualizza Log Errori”
- Data → data di caricamento



Figura 41 - Stati

Se il file è invece ancora in elaborazione, la pagina si ricaricherà mostrando in questa sezione il solo pulsante “Verifica Stato Caricamento” che può essere cliccato fino al completamento dell’elaborazione e il verificarsi dello scenario sopra descritto.

L’utente Energivoro potrà modificare i dati inseriti prima del 31 marzo sia manualmente sia massivamente tramite CSV. Nel caso in cui caricherà un nuovo CSV i dati precedentemente inseriti verranno sovrascritti ai precedenti.

Infine, l’utente Energivoro potrà, come in tutte le sezioni presenti in maschera, effettuare l’export dei dati tramite l’icona excel.



Figura 42 - Export dati

6.1.4 AUTOCONSUMO DA IMPIANTI A FONTI RINNOVABILI CHE NON HANNO UNA QUALIFICA IGO E NON CEDONO ENERGIA AL GSE

Cliccando sulla sezione “**Autoconsumo da impianti a fonti rinnovabili che non hanno una qualifica IGO e non cedono energia al GSE**” comparirà una tabella contenente i seguenti campi:

- Codice UP/UPN
- Codice CENSIMP
- Fonte di alimentazione
- Tipologia impianto

- Proprietà impianto Energivoro/Terzi
- Energia annua prodotta da fonti rinnovabili (MWh)
- Energia annua assorbita dai servizi ausiliari (MWh)
- Energia annua immessa in rete da fonti rinnovabili (MWh)
- Autoproduzione annua di energia elettrica effettuata in linea diretta ai sensi dell'articolo 30, comma 1, lettera a) numero 2 del DLGS199/2021 2021 (MWh)
- Autoproduzione annua di energia elettrica in sito ai sensi dell'articolo 30, comma 1, lettera a) numero 1 del DLGS199/2021 (MWh)

AUTOCONSUMO DA IMPIANTI A FONTI RINNOVABILI CHE NON HANNO QUALIFICA IGO E NON CEDONO ENERGIA AL GSE

AUTOCONSUMO DA IMPIANTI A FONTI RINNOVABILI SENZA QUALIFICA

Stato caricamento CSV: Data ultimo caricamento CSV: Data ultima modifica: Template CSV:

Azioni	Codice UP/UPN	Codice CENSIMP	Fonte di alimentazione	Tipologia impianto	Proprietà impianto	Energia annua prodotta da fonti rinnovabili (MWh)	Energia annua assorbita dai servizi ausiliari (MWh)	Energia annua immessa in rete da fonti rinnovabili (MWh)	Autoproduzione annua di energia elettrica effettuata in linea diretta ai sensi dell'articolo 30, comma 1, lettera a) numero 2 del DLGS199/2021 2021 (MWh)	Autoproduzione annua di energia elettrica effettuata in sito ai sensi dell'articolo 30, comma 1, lettera a) numero 1 del DLGS199/2021 (MWh)
Nessun dato disponibile										

Figura 43 - AUTOCONSUMO DA IMPIANTI A FONTI RINNOVABILI CHE NON HANNO QUALIFICA IGO E NON CEDONO ENERGIA AL GSE

L'utente Energivoro cliccando sul tasto "Aggiungi" visualizzerà un pop up dove per i campi di seguito elencati potrà inserire i dati secondo criteri prestabiliti:

- Fonte di alimentazione
- tipologia impianto
- proprietà impianto.

Si aprirà un menu a tendina per poter selezionare il dato.

AUTOCONSUMO DA IMPIANTI A FONTI RINNOVABILI SENZA QUALIFICA

Codice UP/UPN:

Codice CENSIMP:

Fonte di alimentazione:

Tipologia impianto:

Proprietà impianto:

Energia annua prodotta da fonti rinnovabili (MWh):

Energia annua assorbita dai servizi ausiliari (MWh):

Energia annua immessa in rete da fonti rinnovabili (MWh):

Autoproduzione annua di energia elettrica effettuata in linea diretta ai sensi dell'articolo 30, comma 1, lettera a) numero 2 del DLGS199/2021 2021 (MWh):

Autoproduzione annua di energia elettrica effettuata in sito ai sensi dell'articolo 30, comma 1, lettera a) numero 1 del DLGS199/2021 (MWh):

Figura 44 - Pop up inserimento dati

Una volta compilati i campi l'utente Energivoro potrà effettuare due operazioni:

- Cliccare sul pulsante “Annulla” decidendo così di annullare l'operazione
- Cliccare sul pulsante “Salva” per procedere con l'inserimento dati nella maschera

Qualora i valori non siano congrui agli standard comparirà la seguente schermata:

AUTOCONSUMO DA IMPIANTI A FONTI RINNOVABILI SENZA QUALIFICA

Codice UP/UPN:

Codice CENSIMP:

Fonte di alimentazione:

Tipologia impianto:

Proprietà impianto:

Energia annua prodotta da fonti rinnovabili (MWh):

* Formato non valido

Energia annua assorbita dai servizi ausiliari (MWh):

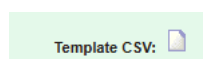
Energia annua immessa in rete da fonti rinnovabili (MWh):

Autoproduzione annua di energia elettrica effettuata in linea diretta ai sensi dell'articolo 30, comma 1, lettera a) numero 2 del DLGS199/2021 2021 (MWh):

Autoproduzione annua di energia elettrica effettuata in sito ai sensi dell'articolo 30, comma 1, lettera a) numero 1 del DLGS199/2021 (MWh):

Figura 45 - Error

L'utente Energivoro potrà altresì inserire i dati attraverso il caricamento massivo tramite file CSV. Per farlo dovrà scaricare il template cliccando sull'icona “Template CSV” e compilarlo.



Una volta compilato dovrà, tramite apposito pulsante “Carica CSV”, caricare il file a sistema.

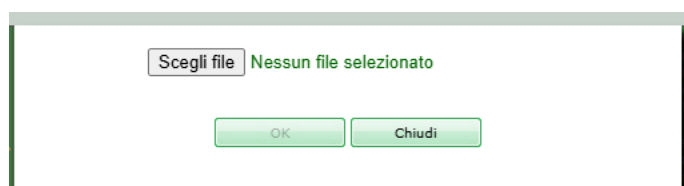
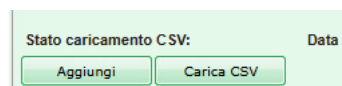


Figura 46 - Caricamento massivo CSV

Una volta scelto il file cliccando sul pulsante “OK” si procede con la verifica del contenuto del documento viceversa se l’Energivoro clicca sul pulsante “chiudi” il file non verrà caricato.

Se il file verrà caricato in breve tempo la pagina si aggiornerà mostrando due indicatori “Stato Caricamento CSV” e “Data ultimo caricamento CSV” con le seguenti descrizioni:

- Stato Positivo → completato
- Stato Negativo → Errore, con visualizzazione del pop up “Visualizza Log Errori”
- Data → data di caricamento



Figura 47 - Stati

Se il file è invece ancora in elaborazione, la pagina si ricaricherà mostrando in questa sezione il solo pulsante “Verifica Stato Caricamento” che è possibile cliccare fino al completamento dell’elaborazione e il verificarsi dello scenario sopra descritto.

L’utente Energivoro potrà modificare i dati inseriti prima del 31 marzo sia manualmente sia massivamente tramite CSV. Nel caso in cui caricherà un nuovo CSV i dati precedentemente inseriti verranno sovrascritti sui precedenti.

Infine, l’utente Energivoro, come in tutte le sezioni presenti in maschera, potrà effettuare l’export dei dati tramite l’icona excel.

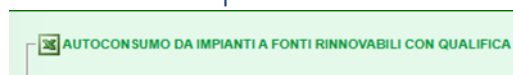


Figura 48 - Export

6.1.5 AUTOCONSUMO DA IMPIANTI ALIMENTATI CON FONTI DIVERSE DALLE RINNOVABILI

Cliccando sulla sezione “**Autoconsumo da impianti alimentati con fonti diverse dalle rinnovabili**” comparirà una tabella contenente i seguenti campi:

- Codice UP/UPN
- Codice CENSIMP
- Fonte di alimentazione
- Tipologia impianto
- Proprietà impianto Energivoro/Terzi
- Energia annua prodotta (MWh)

- Energia annua assorbita dai servizi ausiliari (MWh)
- Energia annua immessa in rete (MWh)
- Autoproduzione annua di energia elettrica (MWh)

AUTOCONSUMO DA IMPIANTI ALIMENTATI CON FONTI DIVERSE DALLE RINNOVABILI											
AUTOCONSUMO DA FONTI DIVERSE											
Stato caricamento CSV:		Data ultimo caricamento CSV:		Data ultima modifica:		Template CSV: 					
<input type="button" value="Aggiungi"/>		<input type="button" value="Carica CSV"/>									
Azioni	Codice UP/UPN	Codice CENSIMP	Fonte di alimentazione	Tipologia impianto	Proprietà impianto	Energia annua prodotta (MWh)	Energia annua assorbita dai servizi ausiliari (MWh)	Energia annua immessa in rete (MWh)	Autoproduzione annua di energia elettrica (MWh)		
Nessun dato disponibile											

Figura 49 - AUTOCONSUMO DA IMPIANTI ALIMENTATI CON FONTI DIVERSE DALLE RINNOVABILI

L'utente Energivoro cliccando sul tasto "Aggiungi" visualizzerà un pop up dove potrà inserire per i campi di seguito elencati, i dati secondo criteri prestabiliti:

- Fonte di alimentazione
- Tipologia impianto
- Proprietà impianto.

Si aprirà un menu a tendina per poter selezionare il dato.




AUTOCONSUMO DA FONTI DIVERSE	
Codice UP/UPN:	<input type="text"/>
Codice CENSIMP:	<input type="text"/>
Fonte di alimentazione:	<Seleziona> 
Tipologia impianto:	
Proprietà impianto:	<Seleziona> 
Energia annua prodotta (MWh)	<input type="text"/>
Energia annua assorbita dai servizi ausiliari (MWh):	<input type="text"/>
Energia annua immessa in rete (MWh):	<input type="text"/>
Autoproduzione annua di energia elettrica [MWh]:	<input type="text"/>
<input type="button" value="Annulla"/> <input type="button" value="Salva"/>	

Figura 50 - Pop up inserimento dati

Una volta compilati i campi l'utente Energivoro potrà effettuare due operazioni:

- Cliccare sul pulsante "Annulla" decidendo così di annullare l'operazione
- Cliccare sul pulsante "Salva" per procedere con l'inserimento dei dati sulla maschera

Qualora i valori non siano congrui agli standard di inserimento comparirà la seguente schermata:

AUTOCONSUMO DA FONTI DIVERSE

Codice UP/UPN:

Codice CENSIMP:

* Formato non valido

Fonte di alimentazione:

Tipologia impianto:

Proprietà impianto:

Energia annua prodotta (MWh)

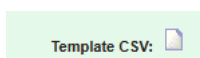
Energia annua assorbita dai servizi ausiliari (MWh):

Energia annua immessa in rete (MWh):

Autoproduzione annua di energia elettrica [MWh]:

Figura 51 - Error

L'utente Energivoro potrà altresì inserire i dati attraverso il caricamento massivo tramite file CSV. Per farlo dovrà scaricare il template tramite icona "Template CSV" e compilarlo.



Una volta compilato il file potrà caricarlo sul sistema tramite apposito pulsante "Carica CSV".

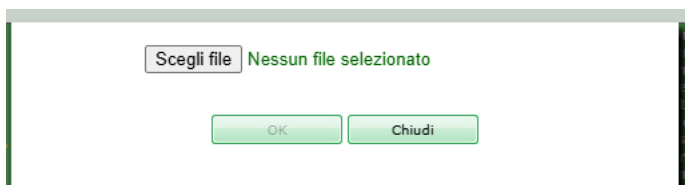


Figura 52 - Caricamento massivo CSV

Una volta scelto il file cliccando sul pulsante "OK" si procede con la verifica del contenuto del documento viceversa se l'Energivoro clicca sul pulsante "chiudi" il file non verrà caricato.

Se il file verrà caricato in breve tempo la pagina si aggiornerà mostrando due indicatori "Stato Caricamento CSV" e "Data ultimo caricamento CSV" con le seguenti descrizioni:

- Stato Positivo → Completato
- Stato Negativo → Errore, con visualizzazione del pop up "Visualizza Log Errori"

- Data → Data di caricamento

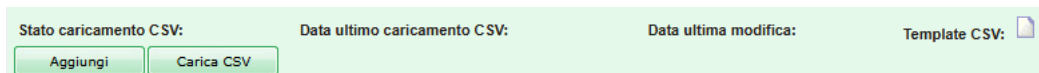


Figura 53 - Stati

Se il file è invece ancora in elaborazione, la pagina si ricaricherà mostrando in questa sezione il solo pulsante “Verifica Stato Caricamento” che è possibile cliccare fino al completamento dell’elaborazione e il verificarsi dello scenario sopra descritto.

L’utente Energivoro potrà modificare i dati inseriti prima del 31 marzo sia manualmente sia massivamente tramite CSV. Nel caso in cui caricherà un nuovo CSV i dati precedentemente inseriti verranno sovrascritti sui precedenti.

Infine, l’utente Energivoro, come in tutte le sezioni presenti in maschera potrà effettuare l’export dei dati tramite l’icona excel.



Figura 54 - Export

6.1.6 ALLEGATI

Nell’ultima sezione “Allegati” l’utente Energivoro dovrà caricare sul sistema 3 documenti:

- Autodichiarazioni DSAN
- Autodichiarazioni Doc Riconoscimento
- Autodichiarazioni Copia Atto Delega

ALLEGATI						
ALLEGATI						
Sono accettati SOLO DOCUMENTI FIRMATI in formato pdf e non protetti.						
Visualizza	Tipo allegato	Data salvataggio	Nome file	Data protocollo	Numero protocollo	Allegato Template
	Autodichiarazioni DSAN					+
	Autodichiarazioni Doc Riconoscimento					+
	Autodichiarazioni Copia Atto Delega					+

Figura 55 - Allegati

Per poter scaricare la DSAN sarà necessario aver compilato tutti i campi obbligatori e successivamente occorrerà cliccare sull’icona riportata nella colonna dei template. Una volta scaricata e firmata la DSAN può essere allegata tramite apposito pulsante “+” insieme agli altri allegati.

Cliccando sul pulsante “+” nella colonna “Allegato” si aprirà il seguente pop up:

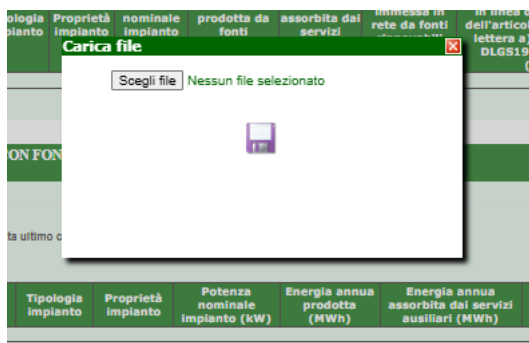


Figura 56 - Carica allegato

L’Energivoro una volta selezionato il file pdf dovrà cliccare sull’icona del “floppy disc” riportata nella figura 56 per poter salvare a sistema i documenti.

Una volta caricato il documento verranno valorizzati i seguenti campi in tabella:

- Visualizza
- Data salvataggio
- Nome file
- Data protocollo
- Numero protocollo

6.1.7 PROTOCOLLAZIONE

Affinché i dati sopra riportati vengano protocollati e ricevuti correttamente dal GSE, l’utente Energivoro dovrà procedere entro il 31 marzo con l’invio cliccando sul pulsante “Invia” posto al termine della maschera:



Figura 57 - Invia protocollazione

Al click del pulsante “Invia” comparirà il seguente Pop up:

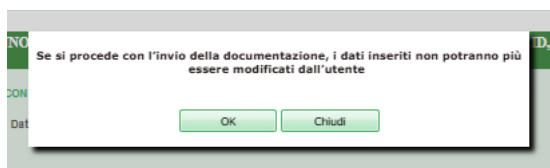


Figura 58 - Protocollazione

Tale pop up avvisa gli Energivori che una volta cliccato sul pulsante “Invia” i dati non potranno più essere modificati e saranno protocollati alla data del 31 marzo. Nel caso in cui vi siano errori o non siano presenti tutti i documenti nella sezione Allegati verrà visualizzato il seguente messaggio: “Per favore inserire gli allegati obbligatori e/o prelievi da rete elettrica”.

In caso di esito positivo verrà inviata una mail avente come oggetto “Ricezione DSAN DM 256/2024 Green Conditionalities” e nel corpo della mail il seguente testo “Gentile operatore, con la presente e-mail si conferma l’avvenuta ricezione da parte del GSE, dei documenti da lei inviati in riferimento all’attività di autodichiarazione dati avvenuta attraverso il Portale GO. Cordialmente”.

6.2 GESTIONE QUOTA GREEN – LOG CARICAMENTO CSV AUTODICHIARAZIONI

L’utente Energivoro avrà la possibilità di visualizzare gli esiti dei propri caricamenti cliccando sul pulsante “LOG Caricamento CSV Autodichiarazioni” che apparirà una volta cliccato il menu Gestione Quota Green.



Figura 59 - Log caricamento CSV

L’utente Energivoro potrà visualizzare il dettaglio degli errori cliccando sull’icona “lente d’ingrandimento” della riga di riferimento.



Figura 60 - Dettagli caricamento

7. Funzionalità del Portale GO Dati Amministrativi

Dalla voce di menu “Fatturazione” selezionare la sottovoce “Dati Amministrativi” come mostrato in figura 61:

The screenshot shows a navigation menu with the following items: Home, Gestione conto proprietà, Referenti, Nuovo Profilo, Fatturazione, and Logout. The 'Fatturazione' menu is expanded, showing sub-items: Dati amministrativi (highlighted with a green border), Fatture ASTA, and Gestione fatture. Below the menu is a section titled 'PASSAGGIO DAL SISTEMA DI CERTIFICAZIONE CO-FER AL SISTEMA DELLA GARANZIA DI ORIGINE (GO)' containing text and a list of points (a, b) regarding the transition from CO-FER to GO.

Figura 61. Menù > Fatturazione > Dati Amministrativi

L’utente verrà indirizzato alla seguente pagina di visualizzazione dei dati come mostrato nelle Figure 62, 63 e 64:

The screenshot shows the 'Sistema di Gestione dei Certificati GO' interface. The top navigation bar includes: Gestione conto proprietà, Referenti, Nuovo Profilo, Fatturazione, Procedure concorrenziali, Elenco Impianti IGO, and Elenco Impianti GSE Aste. The main content area displays administrative data for 'ENI SPA' with the following fields:

- Regime Fiscale:** IVA ordinaria
- Sede Amministrativa:**
 - Indirizzo: PIAZZALE ENRICO MATTEI
 - Comune: ROMA
 - Civico: 1
 - Provincia: ROMA
 - CAP: 00144
 - Regione: LAZIO
- Sede Legale:**
 - Indirizzo: PIAZZALE ENRICO MATTEI, 1
 - Comune: ROMA
 - Civico: 1
 - Provincia: ROMA
 - CAP: 00144
 - Regione: LAZIO
- Split Payment:** NO
- Codice Univoco Ufficio:** BBCDE2

Figura 62. Dati amministrativi

Figura 63. Dati bancari

Figura 64. 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 65a:

Figura 65a 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.

7.1 Visualizzazione Fatture

Dalla voce di menu “Fatturazione” selezionare la sottovoce “Gestione fatture” come mostrato in figura 65:

The screenshot shows the GSE user interface. At the top, there is a navigation bar with the following items: Home, Gestione conto proprietà, Referenti, Nuovo Profilo, Fatturazione, and Logout. Below this, there are several tabs: Ragione Sociale, Partita IVA, Ruolo, and N° conto. A dropdown menu is open under 'Fatturazione', showing three options: 'Dati amministrativi', 'Fatture ASTA', and 'Gestione fatture', which is highlighted with a green border. Below the menu, there is a section titled 'PASSAGGIO DAL SISTEMA DI CERTIFICAZIONE CO-FER AL SISTEMA DELLA GARANZIA DI ORIGINE (GO)'. This section contains text explaining the transition from CO-FER to GO, including details about the MISE approval, the date of implementation (January 1, 2013), and the responsibilities of the producer and the GSE. A large, semi-transparent GSE logo is visible in the background of this section.

Figura 65. Menù > Fatturazione > Gestione Fatture

Il Portale GO aprirà una pagina con l'elenco di tutte le fatture relative al profilo dell'utente loggato.

La pagina consente di cercare le fatture per anno di competenza selezionando l'anno nel campo “Anno Competenza Fee” e il periodo di competenza tramite apposito filtro “Periodo competenza Fee”, si intende il trimestre ovvero il periodo di fatturazione a partire dal 2023; se inserito farà in modo che la ricerca mostrerà solo le fatture con anno di competenza \geq 2023 (Figura 66).

Visualizza Fatture Emesse

Anno Competenza Fee: 2024
 Periodo Competenza Fee: Terzo Trimestre

ELENCO FATTURE

Regione Sociale	N. Fattura	Data Fattura	Data Scadenza	N. Certificati	Imponibile	Importo Totale	Residuo Fattura	Stato Fattura	Anno-Periodo competenza Fee	Rif. Fattura Certigy	Dettaglio	Fatt.	Det. Fatt.
		24/09/2024	30/09/2024					fatturata	2024-Terzo Trimestre				

N° righe:1

Figura 66. Riepilogo fatture emesse

Di seguito un dettaglio dei campi riportati in tabella:

- Ragione sociale
- N.Fattura
- Data Fattura → data di emissione della fattura
- Data scadenza
- N.Certificati
- Imponibile
- Importo Totale
- Residuo Fattura
- Stato Fattura
- Anno-Periodo competenza Fee → concatenazione dei due filtri (Anno Competenza Fee – Periodo Competenza Fee)
- Rif. Fattura Certigy → codice presente nel campo “Invoice ID” della maschera Invoices del sistema Certigy dove sono dettagliati i benestare afferenti alla fattura;
- Fatt. → fattura scaricabile in pdf
- Dett. Fatt → Dettaglio fattura raggiungibile attraverso apposita icona

Cliccando su  potrà essere effettuato il download diretto del file PDF fattura.

Attraverso l'icona :

per le competenze antecedenti al 2023 è possibile visualizzare la seguente pagina contenente il dettaglio di tutte le emissioni o gli annullamenti per l'anno di riferimento (Figura 67):



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 67. Dettaglio Movimentazioni

Per le competenze ≥ 2023 i dati delle movimentazioni sono disponibili sul portale Certigy e l'icona rimanda alla consultazione su tale portale. Per il dettaglio dei benestare afferenti alla fattura è necessario filtrare per il valore del codice "Rif. Fattura Certigy" nel campo "Invoice ID" della maschera Invoices

(Figura 68)



Figura 68. Riepilogo fatture - Dettaglio fatture

Cliccando su , verrà aperta la seguente pagina (Figura 69) 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		Importo Sottosoglia	Download PDF Fattura
Identificativo Fattura	██████████	██████████	██████████
Data Fattura	26/08/2013	Importo	██████████
Scadenza Fattura	30/09/2013	Residuo Fattura	0,00 €
Stato Fattura	Incassata		Certificati GO

Figura 69. Riepilogo Fatture - Dettaglio fattura

7.2 Richiesta di partecipazione alle Aste

Dalla voce di menu “Procedure concorrenziali” selezionare la voce “Richiesta partecipazione Aste” come mostrato in figura 70.

The screenshot shows the GSE portal navigation menu. The 'Procedure concorrenziali' menu is expanded, showing the following options: 'Richiesta partecipazione Aste' (highlighted with a green box), 'Riepilogo richieste Aste', 'Piattaforma ASTE', and 'Dati bancari'. The main content area below the menu displays the text of the 'PROCEDURA DI ACQUISIZIONE DI INFORMAZIONI E DATI RELATIVI AI SERVIZI AUSILIARI DEG'.

PROCEDURA DI ACQUISIZIONE DI INFORMAZIONI E DATI RELATIVI AI SERVIZI AUSILIARI DEG

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:

- tramite il link "Inserisci dati" presente nella pagina *Elenco impianti qualificati* disponibile dal menù di navigazione *Gestione impianti > Elenco impianti*.
- 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 70. Menù > Procedure concorrenziali > Richiesta partecipazione Aste

7.2.1 Invio richiesta

Nella prima sezione della pagina (Figura 71), 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. È possibile confermare le suddette informazioni cliccando su "Inserisci".

in cui il soggetto che intende partecipare alle aste 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 72. Elenco Allegati da sottoporre e Autocertificazione

7.2.2 Riepilogo richieste

Dalla voce di menu “Procedure concorrentiali” selezionare la voce “Riepilogo richieste Aste” come mostrato in figura 73.

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 73).

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 <Tutti> ▼

Data Invio Da Data Invio A

Cerca Pulisci

ELENCO RICHIESTE

IDENTIFICATIVO ISTANZA	DATA INVIO	STATO	Dettaglio
PC0000021	09/03/2012	Inviata	Seleziona

N° righe: 1

Figura 73. 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 74):

- 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/et/ 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.						
						<input type="button" value="Invia"/> <input type="button" value="Indietro"/>

Figura 74. 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.

7.3 Riepilogo Aste

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

Riepilogo Aste

FILTRI DI RICERCA

Sessione asta

<Tutte> ▼


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 75. 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.

8. Download Elenchi Impianti

Selezionando le voci di menu "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 76. Link per scaricare il file Excel con l'elenco Impianti IGO



Figura 77. Link per scaricare il file Excel con l'elenco Impianti Aste

9. Primo accesso al nuovo sistema Certigy

Si potrà accedere al sistema **Certigy** esclusivamente dal “Portale GO” cliccando sul pulsante “**Gestione Garanzie di Origine**” (figura 78), presente nella Home Page del Portale GO, per le operazioni di **emissione, trasferimento e annullamento GO**.

Sistema di Gestione dei Certificati GO

Gestione richieste ▶ Gestione impianti ▶ Conto proprietà ▶ I tuoi dati ▶ Fatturazione ▶ Procedure concorrenziali ▶ Elenco impianti GO

Ragione Sociale Partita IVA Ruolo N° conto GO Disponibili GO Prenotate

Gestione Garanzie d'Origine

Comunicazioni dal CSE

NEWS

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'IEB (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'IEB 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:

Figura 78. 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 79). I dati vengono precompilati 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 80).

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 79. Conferma di registrazione

GSE EECS GO Invoices Administration Help Mario Rossi EN

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 ^{IF}	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 ^{IF}	Period Start Period End	Total Amount
Showing 0 items of 0		

Cancellations →
Showing 0 items of 0

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

Outgoing Transfers →
Showing 0 items of 0

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

Figura 80. Home Page Certigy

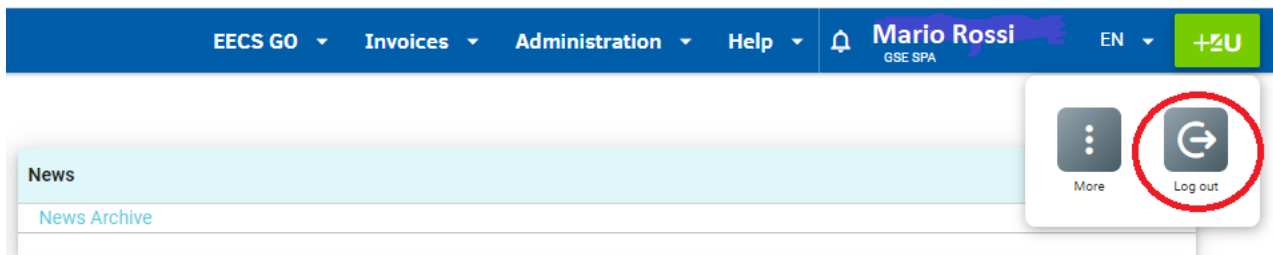


Figura 81. Logout da Certigy

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 81). Nell'attuale versione il Manuale è in inglese e presto sarà disponibile anche in lingua italiana.

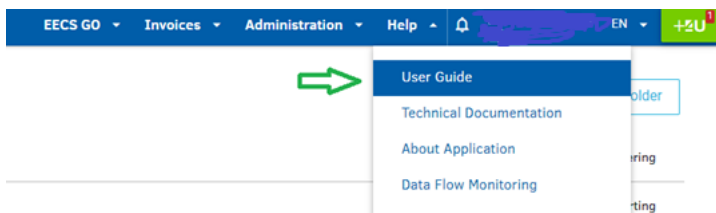
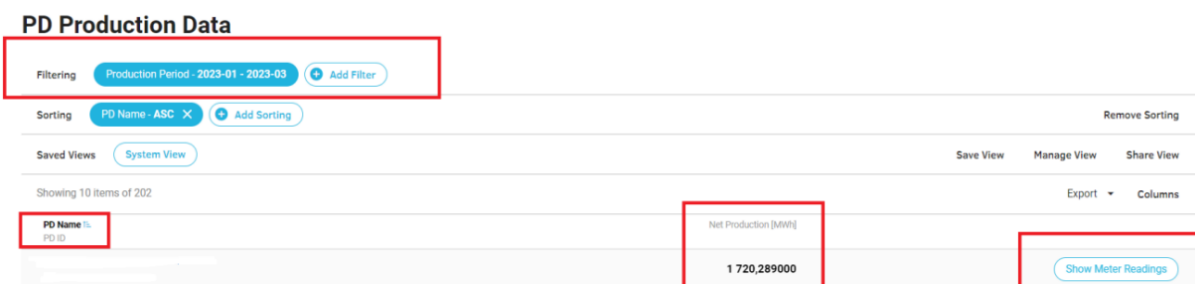


Figura 82. Manuale Utente Certigy

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.

9.1 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. Manuale Utente Garanzie di Origine Verificata la disponibilità delle misure, per

effettuare una Richiesta di Emissione, si deve cliccare su “Issuing Requests” nel menù “EECS GO” (figura 83)

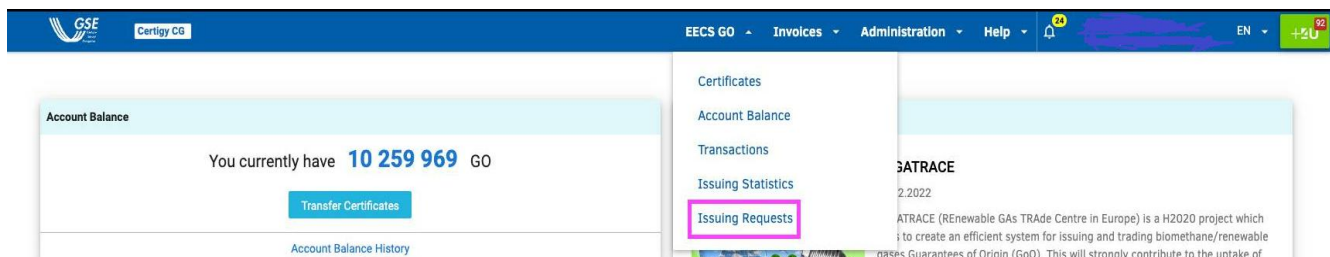


Figura 83. Richiesta di emissione

Nella maschera dedicata alle richieste di emissione, cliccare su “Create Issuing Requests” (figura 84). Seguire gli step richiesti dal sistema per l’invio della richiesta di emissione al GSE.

GO Issuing Requests

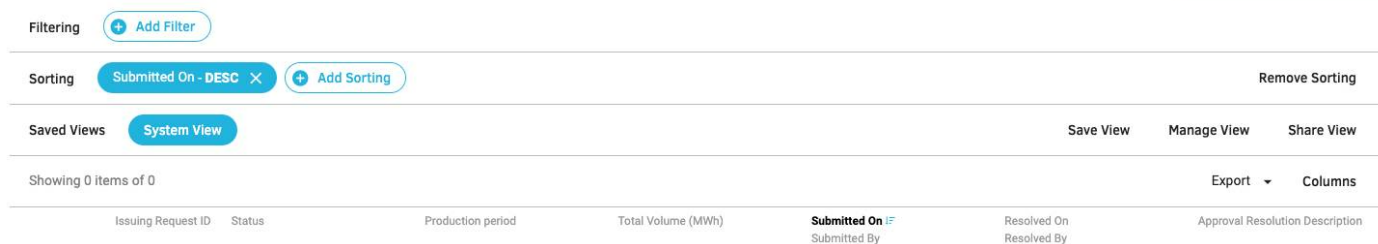
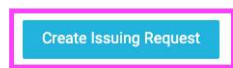


Figura 84. Creazione Richiesta di Emissione

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

9.2 Visualizzazione Richieste Emissioni 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 85).

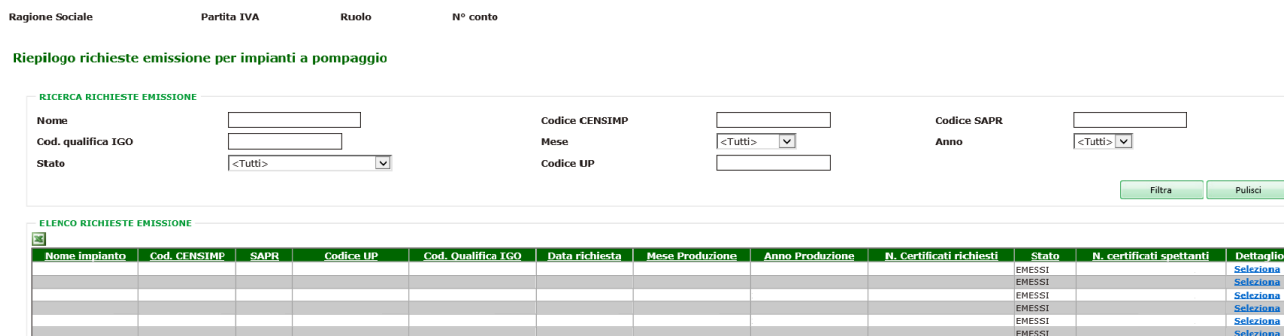


Figura 85. Riepilogo richieste di emissione

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 86)
- dati Richiesta: contiene il dettaglio della richiesta di emissione (Figura 87)
- storico Percentuale: contiene lo storico delle modifiche apportate dal GSE alla percentuale di energia FER (Figura 88)
- allegati: contiene la griglia di tutti i documenti caricati nel corso del processo di richiesta di emissione (Figura 89)
- 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 90)

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 86. Dettaglio Richieste di Emissione

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

Figura 87. Dati della richiesta

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

Figura 88. 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 89. Elenco degli allegati

MESSAGGIO INTERLOCUTORIO			
Message GSE	Data invio	Message risposta	Data risposta

[Indietro](#)

Figura 90. Elenco dei messaggi interlocutori

9.3 Visualizzazione Riepilogo 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 91):

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		Seleziona
									EMESSI		Seleziona
									EMESSI		Seleziona
									EMESSI		Seleziona
									EMESSI		Seleziona

Figura 91. 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 92);
- dati Richiesta: contiene il dettaglio della richiesta di emissione (Figura 93);
- dati Calcolo: contiene i dati specificati più di recente (Figura 94);
- storico Dati Richiesta: contiene lo storico delle modifiche apportate dal GSE ai dati utilizzati per il calcolo dei certificati spettanti (Figura 96a);
- allegati: contiene la griglia di tutti i documenti caricati nel corso del processo di richiesta di emissione (Figura 96b);
- 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 96c).

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_IMPIANTOPRSLZ_1
Potenza nominale (kW)	59.000,00	Potenza concessione (kW)	0,00	Tensione	Impianto connesso AT (30 kV <= AT < 220 kV)
Tipologia	TERMOELETRICO	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	
CIP6	CONLNT	31/01/2011	30/01/2013	CHTUS4	

Figura 92. Dettaglio richiesta emissione – Dati Impianto

DATI RICHIESTA

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

Figura 93. 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:

DATI CALCOLO

Combustibile da fonti fossili	Quantità [KG]	P.C.I. [KJ/KG]	En. elettrica ceduta [MWhel]
	10.000	3.000,00	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 94. 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 64:

DATI CALCOLO

Combustibile da fonti fossili	Quantità [KG]	P.C.I. [KJ/KG]	Rendimento impianto [MWhel/MJ]	En. elettrica ceduta [MWhel]
	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 95. 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	99,38%	0,00%	24.967

Figura 96a. 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_00_Gennaio_febbraio_Marzo_2015.pdf	25/05/2015 06:09:45	00/A25/05/201500002975

Figura 96b – 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 96c - Elenco dei messaggi interlocutori

10. Trasferimento certificati

10.1 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.

10.2 Richiesta di trasferimento dei certificati GO in 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”;

 The screenshot shows the search form for 'Richiesta Fusione Societaria'. The form is titled 'RICERCA OPERATORE' and contains the following fields: 'Codice Fiscale' (with an input box), 'Partita IVA' (with an input box), and 'Ruolo' (with a dropdown menu showing 'Impresa di vendita'). A green 'Cerca' button is located at the bottom right of the form, highlighted by a mouse cursor.

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