

ALLEGATO 1

Procedura di registrazione sul Portale Picloflex delle Risorse candidate a fornire i Servizi Ancillari Locali

Le Imprese Registrate possono procedere alla registrazione nel Portale Picloflex dei dati delle Risorse, o alla successiva modifica, caricando i file contenenti i seguenti campi informativi.

Il completamento dei campi qualificati come obbligatori è necessario per il processo di verifica preliminare della completezza e coerenza delle informazioni fornite che precede la prova tecnica di qualifica della Risorsa Registrata o dell'aggregato di Risorse Registrate.

Le Imprese Registrate possono scegliere l'opzione di calcolo della baseline, tra le tre alternative indicate in Allegato 7 A, per ciascuna Risorsa Registrata comunicando la scelta al gestore del Portale Picloflex a mezzo email all'indirizzo [●] ai fini del completamento della verifica preliminare e dello svolgimento delle prove tecniche di qualifica di cui, rispettivamente agli artt 6.2 e 6.3 del Regolamento.

Ove si intenda partecipare alla gara con più Risorse di un Aggregato Registrato, le Imprese Registrate possono scegliere opzioni di baseline distinte per ciascuna Risorsa, come indicato in Allegato 7 A.

Nel caso in cui non venga comunicata alcuna scelta da parte del BSP, l'opzione di calcolo della baseline applicata di default alla Risorsa è l'Opzione numero 1.

Informazioni di Base						
Codice Risorsa	Nome Risorsa	Stato Risorsa	Categoria Risorsa	Tipologia Risorsa	Livello di Tensione	Codice Paese
Codice identificativo della Risorsa ai fini della registrazione (assegnato dal proponente)	Nome identificativo della Risorsa ai fini della registrazione (assegnato dal proponente)	Stato operativo della Risorsa	Identifica una categoria rispetto allo scambio di energia con la rete	Identifica la tipologia di Risorsa / di utenza	Tensione della rete al punto di connessione	Indicazione di massima sulla localizzazione dell'Risorsa
Alfanumerico	Testo	Lista chiusa	Lista chiusa	Lista chiusa	Lista chiusa kV	Testo
Obbligatorio	Obbligatorio	Obbligatorio	Obbligatorio	Obbligatorio	Obbligatorio	Obbligatorio
				Batteria Celle a combustibile Aria liquida Aria compressa Pompaggio V2G		
			- Stoccaggio	Ricarica veicoli elettrici		
			- Demand Side Response	Utenza Residenziale		
			- Generazione non Programmabile	Utenza Commerciale		
			- Generazione Programmabile	Utenza Industriale / Agricola		
		- Operativo - Pianificato - In costruzione - Sospeso - Rimosso		Idroelettrico fluente Eolico Solare fotovoltaico		IT
				Turbina a gas a ciclo combinato CHP Motore alternativo a gas Turbina a gas a ciclo aperto Motori alternativi diesel Caldaia Idroelettrico bacino		

Dettagli di Connessione						
Stato della Connessione	Data di Operatività	Intestatario - Denominazione	Intestatario - C.F / P. IVA	Intestatario - Riferimento telefonico	Massima Potenza Disponibile in Prelievo	Massima Potenza Disponibile in Immissione
Stato della connessione alla rete	Data in cui è pianificata la connessione (in caso di Stato della Connessione = pianificata)	Denominazione dell'ente / Nome e Cognome della persona fisica dell'intestatario/a dell'utenza	dell'ente / della persona fisica intestatario/a dell'utenza	Contatto telefonico dell'intestatario/a dell'utenza	Massima potenza assorbibile dall'utenza passiva	Massima potenza disponibile all'immissione di un impianto di generazione
Lista chiusa	Data	Alfanumerico	Alfanumerico	Numerico	Numerico MW	Numerico MW
Obbligatorio	Opzionale ¹	Obbligatorio	Obbligatorio	Obbligatorio	Obbligatorio	Obbligatorio
- Attiva - Richiesta - Pianificata						

Dettagli Posizione		
Latitudine	Longitudine	Indirizzo
Colloca geograficamente il POD	Colloca geograficamente il POD	Indirizzo della Risorsa.
Numerico	Numerico	Testo
Obbligatorio	Obbligatorio	Opzionale

¹ Nel presente pilota non è prevista la possibilità di registrare Risorse non già connesse alla rete

Dettagli contatore			
Codice POD	Tipologia Contatore	Codice Contatore	Fornitore
Identificativo del POD attraverso un codice alfanumerico (composto da 14 o 15 caratteri);	Tipo e modalità di lettura dell'apparecchiatura di misura installata	Identificativo dell'Apparecchiatura di Misura per l'acquisizione dei dati di potenza ed energia elettrica da parte del gestore di rete competente	Nome dell'operatore di mercato fornitore di energia
Alfanumerico	Lista chiusa	Alfanumerico	Testo
Obbligatorio	<i>Opzionale</i> <ul style="list-style-type: none"> - BT telegestito 1a gen. - BT telegestito 2a gen. - MT telegestito (GME) - non telegestito 	<i>Opzionale</i>	<i>Opzionale</i>

Potenza disponibile al Servizio Ancillare Locale			
Potenza Attiva a salire / aumento immissione	Potenza Attiva a scendere / aumento prelievo	Potenza Reattiva Immissione* ²	Potenza Reattiva Assorbimento* ³
La quantità di potenza che la Risorsa può variare aumentando l'immissione (la produzione di un'unità di generazione, lo scarico di un sistema di accumulo) o riducendo il prelievo (il consumo di un utente)	La quantità di potenza che la Risorsa può variare riducendo l'immissione (la produzione di un'unità di generazione, lo scarico di un sistema di accumulo) o aumentando il prelievo (il consumo di un utente)	La quantità di potenza che la Risorsa può variare immettendo energia reattiva (in fase di prelievo o immissione di energia attiva)	La quantità di potenza che la Risorsa può variare assorbendo energia reattiva (in fase di prelievo o immissione di energia attiva)
Numerico +MW	Numerico -MW	Numerico +MVar	Numerico -MVar
Opzionale ⁴	Opzionale ⁴		

²⁻³ Servizio non previsto nel presente pilota

⁴ Uno dei due campi è necessario per procedere alla fase di qualifica

Dettagli Tecnici per la fornitura del Servizio Ancillare Locale

Tempo di Attivazione	Tempo Massimo di Fornitura	Tempo Minimo di Fornitura	Tempo di Rampa Iniziale	Tempo di Rampa Finale	Tempo di Recupero
Il minino tempo necessario per attivare il servizio in risposta al messaggio di attivazione	Durata massima per cui può essere erogato il Servizio (mantenimento della potenza al livello raggiunto a seguito della variazione pari alla Quantità richiesta)	Durata minima per cui può essere erogato il Servizio (mantenimento della potenza al livello raggiunto a seguito della variazione pari alla Quantità richiesta)	Tempo necessario per completare una variazione pari alla 'Potenza disponibile al servizio ancillare locale'	Tempo necessario per operare in senso inverso la variazione pari alla 'Potenza disponibile al servizio ancillare locale'	Durata minima del periodo tra la conclusione dell'erogazione del servizio ancillare locale e la successiva erogazione
Numerico	Numerico	Numerico	Numerico	Numerico	Numerico
Obbligatorio	Obbligatorio	Obbligatorio	Obbligatorio	Obbligatorio	Obbligatorio
<i>HH:MM</i>	<i>HH:MM</i>	<i>HH:MM</i>	<i>HH:MM</i>	<i>HH:MM</i>	<i>HH:MM</i>

In caso di malfunzionamenti, il Portale Picloflex fornisce messaggi di errore e un supporto *on line* (*call center* dedicato) per aiutare le Imprese Registrate a completare le informazioni e a risolvere eventuali problemi rilevati dal processo di convalida preliminare dei file che si intende caricare.

Dopo il caricamento, gli impianti sono localizzati sulla mappa assieme alle informazioni di base, visibili solo dall'account dell'Impresa Registrata che ha registrato gli impianti e ad e-distribuzione.

In qualsiasi momento le Imprese Registrate possono scaricare i file relativi alle proprie Risorse Registrate.

e-distribuzione non sarà responsabile nei confronti dell'Operatore Economico per qualsivoglia pregiudizio dovesse essere determinato a quest'ultimo dal mancato funzionamento del Portale Picloflex.