**Allegato integrativo al vigente Regolamento di esercizio per la connessione alla rete elettrica di distribuzione MT di APB di impianti di produzione di energia elettrica alimentati da fonte eolica o solare fotovoltaica di potenza maggiore o uguale a 100 kW**

# DATI IDENTIFICATIVI

Utente Produttore (titolare dei rapporti con APB)

|  |  |
| --- | --- |
| nome e cognome |   |
| nato a, il |   |
| codice fiscale  |   |
| residente in via / piazza, nr. civico |   |
| nel Comune di (Provincia) |   |
| di seguito anche produttore, in qualità di (barrare l’opzione corrispondente): |
| [ ]   | titolare/avente la disponibilità degli impianti di produzione di energia elettrica riportati in tabella  |
| [ ]   | in qualità di  |
| del /della (società, impresa, ecc.) |   |
| con sede in |   |
| codice fiscale |   |
| partita IVA |   |
| e-mail |   |
| PEC |   |
| telefono e fax |   |
| indirizzo postale per recapito di documenti *(da compilare solo se diverso dalla sede/residenza)*: |
| nominativo |   |
| via / piazza, nr. civico |   |
| Comune (Provincia) - CAP |   |
| Titolare/avente la disponibilità degli impianti di produzione di energia elettrica riportati in tabella |
| [ ]   | Mandatario con rappresentanza del Sig.  |
| nome e cognome |   |
| nato a, il |   |
| codice fiscale  |   |
| residente in via / piazza, nr. civico |   |
| nel Comune di (Provincia) |   |

Consapevole delle responsabilità e delle sanzioni penali previste dall’art. 76 del D.P.R. n. 445/2000 per false attestazioni e dichiarazioni mendaci.

**Dichiara quanto segue:**

**G.1. Generalità**

Alla rete elettrica di APB sono connessi gli impianti di produzione di energia elettrica indicati in tabella ubicati in

Via n° Comune di , Provincia , CAP

Codice POD del punto di connessione alla rete di APB

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Codice di Rintracciabilità | CENSIMP | Potenza Nominale Impianto [kW] | Fonte impianto | Data di prima attivazione della sezione (\*) |
|   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |

(\*) Rilevare dal “documento di attivazione della connessione”;

Potenza contrattuale della fornitura di energia elettrica in prelievo: [kW]

Uso

# (SEZIONE RISERVATA AL TECNICO DEL CLIENTE)

*La seguente dichiarazione deve essere compilata e firmata ai sensi della delibera 421/2014/R/EEL da professionista iscritto all’albo o dal responsabile tecnico dell’impresa installatrice abilitata ai sensi della legge vigente e va allegata al regolamento di esercizio sottoscritto dal titolare dell’impianto di produzione collegato alla rete MT di APB*

**M.1. DESCRIZIONE DELL’IMPIANTO**

Il sottoscritto (Nome e Cognome) , in qualità di della ditta (ragione sociale) operante nel settore avente estremi di abilitazione professionale , ai sensi della legge sotto la propria personale responsabilità

**DICHIARA**

che l’impianto elettrico sopra descritto è stato dotato di idonea apparecchiatura atta ad ottemperare a quanto prescritto dall’articolo 8.8.6.5 “Partecipazione ai piani di difesa” della norma CEI 0-16 ed. terza e s.m.i. e dalla deliberazione ARERA n. 421/2014/R/EEL che prescrivono adempimenti in carico ai produttori e ai distributori per tutti gli impianti la cui richiesta di connessione è successiva al 31/12/2012, di potenza maggiore o uguale a 100 kW, alimentati da fonte solare fotovoltaica o eolica, prevede l’installazione di un modem, antenna ed eventuale modulo di interfaccia, conformi all’allegato M della norma stessa.

**M.2. CARATTERISTICHE APPARECCHIATURA INSTALLATA**

Tipologia del sistema elettrico alimentante: [ ]  monofase [ ]  trifase

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Marca modem | Modello modem | Matricola modem | Tipologia antenna | Tipologia modulo interfaccia | Altro |
|   |   |   |   |   |   |

**Il dichiarante ha verificato e garantisce che, negli intervalli di funzionamento specificati nella tabella di taratura seguente sono rispettati sia dalla protezione di interfaccia esterna (se installata) sia dalle protezioni e regolazioni dell’impianto di produzione e/o a bordo inverter.**

**M.3 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA DI PROTEZIONE DI INTERFACCIA**

Il sistema di protezione di interfaccia (SPI) dell’impianto di produzione è presente e conforme alla norma CEI 0-16 e/o all’allegato A.70 del Codice di rete con le seguenti caratteristiche: (compilare i dati seguenti e barrare le caselle interessate)

* Marca, Modello, Firmware e Software
* Posizionamento SPI rispetto ad eventuali convertitori: [ ]  esterno [ ]  altro
* Numero SPI: [ ]  1 [ ]  2 [ ]  ≥3
* Logica di funzionamento [ ]  ON [ ]  OR

Il SPI è stato predisposto per la ricezione del segnale/i su protocollo CEI EN 61850 finalizzati all’abilitazione delle soglie di frequenza e delle soglie di tele-scatto, conformemente alle prescrizioni della norma CEI 0-16

**M.4 REFERENTE TECNICO PER L’UTENTE PER L’ESECUZIONE DELLE PROVE DI FUNZIONAMENTO DELL’APPARECCHIATURA INSTALLATA E DI APERTURA/CHIUSURA DA REMOTO DEL DISPOSITIVO DI INTERFACCIA DELL’IMPIANTO DI PRODUZIONE:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Signore | Numero telefono | e-mail |
|   |   |   |
|   |   |   |

**M.5 ALLEGATI**

1. Dichiarazione di conformità dell’apparecchiatura installata in ottemperanza alla delibera ARERA n. 421/2014 del 7 agosto 2014;
2. Specifiche tecniche dell’apparecchiatura installata;
3. Altro

**M.6 DECORRENZA E DURATA DELL’ALLEGATO INTEGRATIVO AL VIGENTE REGOLAMENTO**

Il presente modulo integrativo al vigente regolamento di esercizio, rimarrà in vigore fino a successiva stipula di un nuovo regolamento di esercizio.

Data:

**IL TECNICO DICHIARATE: TIMBRO e FIRMA**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

N.B. La dichiarazione va redatta e firmata a cura di soggetti di cui all’art. 40 comma 5 del TIQUE 2012-2015

**Firma dell’Utente Produttore titolare dei rapporti con APB;**

per presa visione\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Timbro e firma per APB \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**