

**Regolamento di Esercizio di Impianti di Produzione fino a 800 W  
in Parallelo con la Rete BT di S.Med.E. Pantelleria S.p.A.  
(allegato G-bis alla Norma CEI 0-21)**

**1. Dati dell' Utente Produttore**

**Dati identificativi dell' Utente Produttore** (titolare dei rapporti con S.Med.E. Pantelleria S.p.A., di seguito SMEDE, ed avente la disponibilità dell'impianto di produzione)

Nome, cognome: \_\_\_\_\_

Luogo e data di nascita: \_\_\_\_\_

Codice Fiscale o Partita IVA: \_\_\_\_\_

Indirizzo: \_\_\_\_\_

Comune: \_\_\_\_\_ C.A.P. \_\_\_\_\_ Prov \_\_\_\_\_

di seguito anche Produttore, in qualità di (barrare l' opzione corretta):

- Proprietario
- Titolare di altro diritto reale di godimento
- Amministratore del condominio sulla base di mandato dell' assemblea condominiale
- Altro del/ della (società/impresa/enet/associazione/condominio, ecc)

consapevole delle responsabilità e delle sanzioni penali previste dall' art 76 del DPR n° 445/2000 per false attestazioni e dichiarazioni mendaci, dichiara quanto segue:

- È stato connesso, alla rete di SMEDE, un impianto di produzione avente potenza nominale pari a .....kW, da fonte ....., ubicato in Via ....., N° ....., Comune di ....., Provincia ....., C.A.P. ....
- Codice POD del punto di connessione alla rete di SMEDE: IT103E.....
- L' impianto di produzione sopraindicato è conforme alla Norma CEI 0-21.
- (solo nel caso di impianti Plug & Play) La marca e il modello dell' impianto di produzione sono i seguenti:  
Fonte .....  
Marca .....  
Modello .....



Matricola .....

Il Produttore con la presa visione ed approvazione del presente Regolamento si impegna poi a rispettare quanto sotto riportato

## **2. Condizioni generali**

Il presente Regolamento regola gli aspetti tecnici inerenti e le modalità di esercizio e manutenzione della connessione alla rete BT di SMEDE alla tensione 230/400 V, dell' impianto di produzione di seguito descritto. Gli elementi di impianto e le apparecchiature a monte del punto di connessione sono di proprietà di SMEDE, mentre sono di proprietà dell' Utente Produttore tutti gli elementi a valle.

L' Utente Produttore si impegna a non manomettere o manovrare gli impianti e le apparecchiature di SMEDE.

Si precisa che solo il gruppo di produzione indicato dall' Utente Produttore nel presente Regolamento può funzionare in parallelo con la rete di SMEDE; è vietato il collegamento a tale rete di generatori diversi da esso.

In caso di qualunque variazione rispetto a quanto indicato nel presente documento, l' Utente Produttore si impegna a contattare SMEDE per rinnovare il Regolamento ed i relativi allegati.

Ogni modifica dello schema di impianto dovrà essere concordata e preventivamente autorizzata da SMEDE.

Qualora l' Utente Produttore non rispetti le prescrizioni riportate nel presente Regolamento e/o nella Norma CEI 0-21, l' allacciamento potrà essere soggetto a sospensione sino al ripristino delle condizioni prescritte.

SMEDE può esercitare il diritto di verificare in ogni momento le prescrizioni e di quanto dichiarato nel presente Regolamento ed ha facoltà di effettuare controlli sull' impianto.

Il Produttore dichiara che l' esercizio in parallelo con la rete di SMEDE del proprio gruppo di generazione avviene sotto la sua responsabilità e nel rispetto delle seguenti condizioni:

- a) Il collegamento non deve causare disturbi alla tensione di alimentazione ed alla continuità del servizio sulla rete di SMEDE; in caso contrario, il collegamento si deve interrompere automaticamente e tempestivamente. Il generatore non deve comunque provocare disturbi che possano inibire i sistemi di telegestione dei gruppi di misura elettronici, previsto dalle delibere vigenti (Del ARERA 292/06), eventuali sistemi di telescatto od altri telecomandi/tele segnali che utilizzino la banda di



frequenza assegnata ad uso esclusivo di SMEDE, per la trasmissione dei segnali sulla rete BT (3 kHz - 95 kHz)

- b) In caso di mancanza di tensione sulla rete di SMEDE, l' impianto del Produttore non può immettervi potenza, né mantenere in tensione parti della rete di SMEDE separate dalla rete di pubblica distribuzione.

Le descrizioni dell' impianto e le caratteristiche dei dispositivi impiegati sono conformi alla Norma CEI 0-21.

### **3. Manutenzione, adeguamento impiantistico, verifiche e disservizi**

All' attivazione dell' impianto e nel periodo di vigenza del Regolamento di Esercizio, l' Utente Produttore è tenuto a eseguire i controlli e la manutenzione dei propri impianti al fine di non arrecare disturbo alla qualità del servizio della rete.

Le attività di manutenzione sono infatti un requisito fondamentale per mantenere costantemente efficiente l' impianto (in particolare il dispositivo di interfaccia) e quindi garantisce il rispetto dei principi generali di sicurezza e qualità della tensione di alimentazione, previsti da leggi e normative vigenti.

### **4. Sicurezza e disposizioni operative**

Il personale di SMEDE può eseguire tutte le manovre necessarie al servizio della propria rete anche senza preavviso.

Le sospensioni della fornitura di energia elettrica e le interruzioni accidentali di uno o più conduttori di fase non costituiscono in ogni caso inadempienza imputabile a SMEDE.

SMEDE inoltre ha la facoltà di interrompere il parallelo qualora l' esercizio della propria rete sia compromesso da perturbazioni provocate dall' impianto dell' Utente Produttore o da inefficienza delle sue apparecchiature.

### **5. Decorrenza e durata del Regolamento**

Il Produttore prende atto che SMEDE fornirà il servizio di connessione all' impianto di produzione a decorrere dalla data comunicata dallo stesso.

Da quel momento, l' impianto di produzione deve considerarsi a tutti gli effetti in parallelo alla rete di SMEDE che risulta sollevata da qualsiasi responsabilità derivante dall' esercizio dell' impianto di produzione.

Pantelleria, \_\_\_\_\_

**Utente Produttore**  
**(Titolare o Legale Rappresentante)**

\_\_\_\_\_