

## Comunicazione Unica per Impianti di Produzione di Potenza Inferiore a 800 W

Il/La sottoscritto/a ..... nato/a .....  
il ..... e residente nel Comune di .....  
Provincia ( .....) via ..... n° ..... CAP .....  
Codice Fiscale/P. IVA ....., telefono .....  
Email .....

Ai sensi degli art. 46 e 47 del D.P.R. 445/00, consapevole delle sanzioni penali nel caso di dichiarazioni mendaci non veritiere e falsità negli atti, richiamate dall' art 76 del medesimo D.P.R. 445/00, nella qualità di

- Proprietario
- Titolare di altro diritto reale di godimento
- Amministratore del condominio sulla base di mandato dell' assemblea condominiale
- Altro (specificare) .....

### COMUNICA

Che in data .....

- Presso il punto di prelievo identificato con il codice POD .....  
sarà installato e connesso alla rete con obbligo di connessione di terzi un impianto di produzione di potenza inferiore a 800 W avente le seguenti caratteristiche:  
fonte/tipologia .....  
marca .....  
modello .....  
potenza attiva nominale pari a ..... [kW]  
potenza nominale complessiva degli inverter (se presenti) pari a ..... [kW]  
L' impianto sarà situato all' interno di un' area censita nel Catasto Fabbricati/Terreni:

Foglio ..... Particella ..... Sub .....

Foglio ..... Particella ..... Sub .....

- L' impianto di produzione di potenza inferiore a 800 W, già installato presso il punto di connessione identificato con il codice POD ..... sarà oggetto di un intervento di potenziamento. A seguito del predetto intervento di potenziamento, l' impianto di produzione avrà complessivamente una potenza attiva nominale pari a ..... kW e una potenza nominale complessiva degli inverter (se presenti) pari a ..... kW.
- Complessivamente sul predetto impianto sono stati installati sistemi di accumulo per una capacità nominale pari a ..... kWh

## DICHIARA

- a) Che l' impianto di produzione di potenza inferiore a 800 W rispetta tutte le seguenti caratteristiche:
- È realizzato nel rispetto delle disposizioni di cui agli articoli 6ter e 13 ter del Testo Integrato Connessioni Attive (TICA), nonché delle Norme CEI;
  - Sarà connesso alla rete elettrica tramite un punto di connessione sul quale è attivo un contratto di fornitura di energia elettrica con potenza in prelievo maggiore o uguale alla potenza dell' impianto di produzione per il quale si richiede la connessione;
  - Sarà connesso tramite un punto di connessione sul quale non sono connessi ulteriori impianti di produzione;
- b) L' impianto di produzione oggetto della richiesta di connessione è progettato e realizzato per soddisfare i fabbisogni energetici dell' utenza cui è connesso e che pertanto l' energia elettrica prodotta dal predetto impianto è per lo più autoconsumata dalla predetta utenza;
- c) Di essere consapevole che, avvalendosi di questa modalità per la connessione alla rete del proprio impianto di produzione, rinuncia a qualsiasi pretesa in merito alla remunerazione dell' energia elettrica prodotta e immessa in rete dal predetto impianto
- d) Di conferire mandato con rappresentanza all' impresa distributrice per l' attività di censimento dell' impianto di produzione nel sistema GAUDI' ;
- e) Che darà tempestiva informazione circa ogni eventuale variazione dei dati dichiarati

## ALLEGATI

- 1) Per impianti di produzione di potenza inferiore a 800 W, ivi incluso il caso di impianti di produzione "Plug & Play"
  - Copia del documento di identità
  - Eventuale delega alla presentazione della comunicazione
- 2) Nel solo caso di impianti di produzione di potenza inferiore a 800 W diversi dagli impianti di produzione "Plug & Play"
  - Schema elettrico unifilare dell' impianto
  - Dichiarazione di conformità dell' impianto di produzione alla regola dell' arte ai sensi della vigente normativa
  - Dichiarazione di conformità di eventuali dispositivi di conversione statica e di interfaccia installati
  - Regolamento di esercizio sottoscritto dal Produttore

Lampedusa,

Firma

.....