



Società Elettrica Ponzese S.p.a
Tel. +39 0771 80345
Fax +39 0771 809786
E-mail: sep@societaelettricaponzese.it
sito: www.societaelettricaponzese.it

MODELLO UNICO PER LA REALIZZAZIONE, LA CONNESSIONE E L'ESERCIZIO DI PICCOLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI SU EDIFICI O SU STRUTTURE E MANUFATTI FUORI TERRA DIVERSI DAGLI EDIFICI

PARTE II

(da inviare alla fine dei lavori)

Il sottoscritto _____ (rappresentato da _____), un qualità di
soggetto che ha presentato la domanda di connessione identificata con codice identificativo nr _____

Ai sensi degli Art. 46 e 47 del D.P.R. 445 del 28/12/2000, consapevole delle sanzioni penali nel caso di dichiarazioni non veritiere e falsità negli atti, richiamate dall'Art. 76 dello stesso D.P.R.

COMUNICA

che in data ____ / ____ / _____ sono terminati i lavori di realizzazione dell'impianto fotovoltaico e delle eventuali opere strettamente necessarie alla
connessione.

La Potenza di picco "as built" è pari a _____ Kw.

La Potenza Nominale dell'impianto "as built" è pari a _____ Kw.

La Potenza Nominale complessiva degli inverter "as built" è pari a _____ Kw.

La potenza richiesta in immissione è pari a _____ Kw.

La capacità dei dispositivi di accumulo "as built" è pari a _____ Kw e sono installati secondo la seguente configurazione:

lato produzione mono o bidirezionale in corrente continua;

lato produzione bidirezionale in corrente alternata;

post produzione bidirezionale.

La marca e il modello dei moduli, degli inverter, dei sistemi di protezione di interfaccia e degli eventuali sistemi di accumulo installati è così declinata:

MODULI

Costruttore Modulo n. _____

Modello Modulo n. _____

INVERTER

Costruttore Inverter n. _____

Modello Inverter n. _____

Potenza nominale unità (kW): _____

SISTEMI DI ACCUMULO

Costruttore Sistema di Accumulo n. _____

Modello Sistema di Accumulo n. _____

Potenza nominale del sistema di accumulo (kW): _____

Potenza nominale dei convertitori mono/bidirezionali del sistema di accumulo (kW): _____

AUTORIZZA

il GSE a procedere all'accredito dei proventi derivanti dall'erogazione del:

servizio di scambio sul posto da esso erogato sul proprio conto corrente, intestato a _____, in qualità di cliente finale, IBAN:

regime di ritiro dedicato da esso erogato sul proprio conto corrente, intestato a _____, in qualità di produttore, IBAN:

per la cessione dell'energia al mercato, l'Utente del dispacciamento, CF, P.IVA, indirizzo PEC, indirizzo mail, codice identificativo del relativo contratto di dispacciamento in immissione

DICHIARA

- a) Che l'impianto è stato realizzato nel rispetto delle disposizioni di cui all'articolo 7-bis, comma 5, del decreto legislativo n. 28 del 2011;
- b) Che la progettazione e realizzazione dell'impianto e delle opere connesse è stata realizzata in conformità alle disposizioni DM 37/2008 in materia di sicurezza degli impianti e che, presso l'impianto, è resa disponibile la relativa documentazione, ivi inclusi la dichiarazione di conformità di cui al suddetto decreto;
- c) Che l'impianto e le opere connesse sono stati realizzati in conformità alla norma tecnica CEI 0-21 recante "Regola tecnica di riferimento per la connessione di Utenti attivi e passivi alle reti BT delle imprese distributrici di energia elettrica" e successive modifiche e integrazioni (per impianti in BT) ovvero che l'impianto e le opere connesse sono stati realizzati in conformità alla norma tecnica CEI 0-16 recante "Regola tecnica di riferimento per la connessione di Utenti attivi e passivi alle reti AT ed MT delle imprese distributrici di energia elettrica" (per impianti in MT) ovvero che l'impianto e le opere connesse sono stati realizzati in conformità al Codice di trasmissione, dispacciamento sviluppo e sicurezza della rete di Terna S.p.A. (per gli impianti AT RTN);
- d) Di aver preso visione e di accettare il regolamento di esercizio;
- e) [laddove applicabile] di aver preso visione e di accettare il contratto di erogazione del servizio di scambio sul posto/ritiro dedicato con il GSE;
- f) Che darà tempestiva informazione circa ogni eventuale variazione dei dati dichiarati;
- g) nei casi previsti dalla normativa vigente, di essere titolare di licenza di officina elettrica, ovvero di aver presentato denuncia di apertura di officina elettrica all'Agenzia delle Dogane;
- h) che si renderà disponibile a partecipare ad indagini statistiche a campione effettuati dal GSE in relazione alle caratteristiche e al funzionamento dell'impianto.

DATA

FIRMA

ALLEGA

- ✓ Regolamento di esercizio
- ✓ Contratto per la gestione del servizio di misura (ove previsto)