



SOCIETA' COOPERATIVA IDROELETTRICA DI FORNI DI SOPRA S.c.r.l.

Via Fortunato De Santa 54 - 33024 FORNI DI SOPRA (UD)

Tel +39 0433 88077 - Fax +39 0433 887905 - Email info@sci-forni.it

Cod. Fisc. e P. IVA n. 00186960308 - Iscriz. R.I. CCIAA di Udine al n. 317 - Albo Coop. n. A1135077

MCC: CONDIZIONE TECNICHE PER LA CONNESSIONE DI IMPIANTI ALLA RETE DI DISTRIBUZIONE DI SOCIETA' COOPERATIVA IDROELETTRICA DI FORNI DI SOPRA SOC. COOP. A.R.L.

Le regole tecniche per le connessioni alle reti di distribuzione sono costituite dalla Norma CEI 0-21 per gli impianti in Bassa tensione e dalla Norma CEI 0-16 per gli impianti in Alta e Media tensione. Tali norme sono riprese dalla delibera di ARERA 84/2012/E/eel cui i produttori si devono attenere.

MCC - Sezione dedicata ad impianti <800 W e Plug & Play: informazioni

a) la richiesta di connessione può avvenire utilizzando il modello unico dedicato disponibile sul nostro sito internet (www.sci-forni.it) alle sezioni connessioni dedicata agli impianti <800 Watt e può essere presentata presso i nostri uffici a Forni di Sopra (UD) in Via Fortunato De Santa 54 nell'orario di apertura dal lunedì al venerdì dalle ore 8:30 alle ore 12:00 oppure a mezzo mail/pec ai seguenti indirizzi:

- info@sci-forni.it
- sciforni@pec.inhosting.it

b) la documentazione da allegare al modello unico cambia a seconda impianti di produzione di potenza inferiore a 800 W ma superiore a 350 W e impianti di produzione "Plug & Play";

Nel primo caso si dovrà allegare alla comunicazione unica:

- *Schema unifilare dell'impianto*
- *Dichiarazione di conformità dell'impianto di produzione alla regola d'arte ai sensi della vigente normativa*
- *Dichiarazione di conformità di eventuali dispositivi di conversione statica e di interfaccia installati*
- *Regolamento d'esercizio sottoscritto dal produttore conforme all'Allegato G bis alla Norma CEI 0-21*

Nel secondo caso (impianti "Plug & Play" o inferiori a 350 Watt):

- *Copia del documento di identità del richiedente*
- *Eventuale delega alla presentazione del documento*

L'invio della Comunicazione Unica, completa degli allegati richiesti sopra riportati, costituisce titolo abilitante per la connessione e l'attivazione di un impianto di produzione di potenza inferiore a 800 W. Nessuna altra attività deve essere svolta dal richiedente al fine di connettere il proprio impianto di produzione alla rete con obbligo di connessione di terzi.

c) A seguito della presentazione della Comunicazione Unica Società Cooperativa Idroelettrica di Forni di Sopra entro 5 (cinque) giorni lavorativi:

1) nei soli casi in cui l'impianto di produzione di potenza inferiore a 800 W sia connesso tramite un punto di connessione dotato di un misuratore che a seguito di un intervento di riprogrammazione possa essere abilitato alla rilevazione sia dell'energia elettrica immessa che dell'energia elettrica prelevata, effettua la riprogrammazione del misuratore bidirezionale al fine di attivare la rilevazione dell'energia elettrica immessa in rete dall'impianto di produzione di potenza inferiore a 800 W;

2) procede al censimento dell'impianto di produzione nel sistema GAUDÌ secondo le modalità definite da Terna;



SOCIETA' COOPERATIVA IDROELETTRICA DI FORNI DI SOPRA S.c.r.l.

Via Fortunato De Santa 54 - 33024 FORNI DI SOPRA (UD)

Tel +39 0433 88077 - Fax +39 0433 887905 - Email info@sci-forni.it

Cod. Fisc. e P. IVA n. 00186960308 - Iscriz. R.I. CCIAA di Udine al n. 317 - Albo Coop. n. A1135077

3) comunica al produttore e al cliente finale titolare del punto di connessione il codice CENSIMP del proprio impianto di produzione.

L'inserimento dei dati afferenti all'impianto di produzione di potenza inferiore a 800 W nel sistema GAUDÌ è effettuato dall'impresa distributrice, sulla base del mandato con rappresentanza a essa conferito ai sensi della Comunicazione Unica. A tal fine, l'impresa distributrice, in attuazione del comma 36bis.4, inserisce nel sistema GAUDÌ lo schema elettrico unifilare qualora richiesto come allegato della Comunicazione Unica.

d) Avvalendosi della Comunicazione Unica al fine di connettere un impianto di produzione di potenza inferiore a 800 W il richiedente:

- non deve sottoscrivere alcun contratto di dispacciamento;
- può immettere in rete l'energia elettrica eccedentaria rispetto alle necessità di autoconsumo, purché nei limiti massimi della potenza installata e comunque nei limiti di una potenza inferiore a 800 W;
- rinuncia a qualsiasi remunerazione in relazione alla predetta energia elettrica immessa in rete.
- a seguito dell'invio della Comunicazione Unica il richiedente acquisisce il diritto a immettere energia elettrica nella rete cui l'impianto di produzione è connesso nei limiti della potenza installata e nel rispetto:
 - 1) delle condizioni tecnico-economiche di accesso e di connessione alla rete stabilite dall'Autorità;
 - 2) del regolamento di esercizio, qualora previsto dalla normativa vigente;
 - 3) delle regole e degli obblighi posti a carico del richiedente contenuti nel Codice di rete;
 - 4) delle regole tecniche vigenti e applicabili nei casi specifici.

e) nel caso in cui si voglia procedere a un potenziamento dell'impianto di produzione di potenza inferiore a 800 W è possibile utilizzare per tale finalità la Comunicazione Unica con le medesime modalità di cui al punto a) questo nel limite della potenza complessiva di 800 Watt, diversamente si dovrà optare per una delle alternative per la connessione di impianti con potenza >800 Watt a seconda del caso "Modello Unico MISE" o "Iter Ordinario";

f) La volontà di dismettere l'impianto di produzione di potenza inferiore a 800 W potrà essere presentata presso i nostri uffici a Forni di Sopra (UD) in Via Fortunato De Santa 54 nell'orario di apertura: dal lunedì al venerdì dalle ore 8:30 alle ore 12:00 oppure a mezzo mail/pec ai seguenti indirizzi:

- info@sci-forni.it

- sciforni@pec.inhosting.it