

## Connessione impianto di produzione

L'ARERA (Autorità di regolazione per Energia Elettrica, Reti e Ambiente) ha definito all'interno del TICA (Testo Integrato per le Connessioni Attive) che i produttori di energia elettrica con potenza inferiore a 10.000 kW devono presentare la richiesta al Distributore competente per connettersi alla rete di distribuzione.

## Come richiedere la connessione di un impianto di produzione

La domanda di connessione per un impianto di produzione deve essere inviata dall'area clienti del sito "La mia pratica", all'interno della sezione riservata ai produttori "TICA".

È possibile scegliere tra le diverse tipologie di domanda di connessione disponibili:

- Nuova connessione
- Modifica della connessione esistente
- Iter semplificato

All'interno dell'area riservata è possibile seguire l'avanzamento della pratica e presentare aggiornamenti sugli stati di avanzamento lavori. Una volta connesso l'impianto è possibile, inoltre, monitorare l'energia prodotta ed immessa.

## Come connettere alla rete l'impianto di produzione

Se hai un impianto di produzione di energia rinnovabile (fotovoltaico, eolico...) o non rinnovabile puoi richiedere la connessione alla rete di RetiPiù, per scambiare o immettere energia nella rete di distribuzione.

Le fasi

- 1 - Presentazione della domanda
- 2 - Accettazione preventivo
- 3 - Sottoscrizione regolamento di esercizio
- 4 - Attivazione

## Presentazione della domanda

Per richiedere la connessione di un impianto, inoltra la domanda all'interno dell'area clienti, nella sezione dedicata ai produttori, scegliendo la tipologia di richiesta necessaria alla tua esigenza:

- Nuova connessione
- Modifica della connessione esistente
- Iter semplificato: un percorso pensato per le domande di connessione di impianti fotovoltaici, di microgenerazione da fonti rinnovabili o microgenerazione ad alto

rendimento. Le caratteristiche degli impianti fotovoltaici previste dalla Del. 674/2022/R/EFR sono:

- realizzati presso clienti finali già dotati di punti di prelievo attivi in bassa o media tensione;
- non più vincolante la potenza non superiore a quella già disponibile in prelievo;
- aventi potenza nominale minore o uguale a 200 kW (la potenza nominale, come da definizione delle norme CEI, è il minor valore tra la potenza complessiva dei moduli e la potenza complessiva degli inverter);
- per i quali sia richiesto l'accesso al regime commerciale di scambio sul posto, cessione parziale, cessione totale, ritiro dedicato;
- realizzati sui tetti degli edifici con le modalità di cui all'articolo 7 -bis, comma 5, del decreto legislativo n. 28 del 2011, su manufatti fuori terra e su pertinenze dell'abitazione;
- produttori connessi in MT sarà possibile richiedere o meno il servizio di misura dell'energia prodotta in ossequio al TIME;
- assenza di ulteriori impianti di produzione sullo stesso punto di prelievo.

[Accedi all'area clienti](http://www.retipiu.it) (link al portale [www.retipiu.it](http://www.retipiu.it))

## Accettazione preventivo

Dopo aver inviato la richiesta di connessione alla rete, riceverai il preventivo corrispondente. I tempi necessari prescritti dall'ARERA (L'Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente) sono:

- 20 giorni lavorativi per potenze richieste in immissione fino a 100 kW;
- 45 giorni se la potenza richiesta in immissione è superiore a 100 kW fino a 1.000 kW;
- 60 giorni per tutte le richieste che superano 1.000 kW.

Una volta ricevuto il preventivo, è possibile procedere con l'accettazione, il pagamento e la contestuale apertura della fase delle Autorizzazioni, Lavori e Sottoscrizione del Regolamento di esercizio.

## Sottoscrizione regolamento di esercizio

A seguito dell'accettazione del preventivo è necessario dichiarare l'avanzamento delle autorizzazioni e dei lavori e procedere con la sottoscrizione del regolamento di esercizio. È importante che le informazioni fornite siano coerenti con l'effettiva realizzazione dell'impianto poiché saranno controllate in fase di attivazione.

## Attivazione

A valle dell'installazione dell'impianto e del completamento di tutte le attività in carico al richiedente con le fasi propedeutiche all'attivazione, e a valle della conclusione di eventuali lavori in carico a RetiPiù, verrà proposta la data di attivazione.

I tempi previsti dal Tica (Del.99/08 smi) sono 10 giorni lavorativi.

## FAQ

### **Come posso richiedere la connessione del mio impianto di produzione?**

Puoi richiedere la connessione di un impianto di produzione nella sezione dedicata ai produttori presente nell'area clienti, All'interno della sezione "La mia pratica" potrai scegliere tra le diverse tipologie di domanda di connessione disponibili, In base alle caratteristiche tecniche del tuo impianto:

Per avviare la domanda di connessione esegui il [Login](#) all'area riservata.

### **Quali caratteristiche deve avere e come si invia una domanda di connessione in iter semplificato?**

L'iter semplificato è un percorso pensato per le domande di connessione di impianti fotovoltaici, di microgenerazione da fonti rinnovabili o microgenerazione ad alto rendimento.

Le caratteristiche degli impianti fotovoltaici previste dalla Del. 674/2022/R/EFR sono:

- realizzati presso clienti finali già dotati di punti di prelievo attivi in bassa o media tensione;
- non più vincolante la potenza non superiore a quella già disponibile in prelievo;
- aventi potenza nominale minore o uguale a 200 kW (la potenza nominale, come da definizione delle norme CEI, è il minor valore tra la potenza complessiva dei moduli e la potenza complessiva degli inverter);
- per i quali sia richiesto l'accesso al regime commerciale di scambio sul posto, cessione parziale, cessione totale, ritiro dedicato;
- realizzati sui tetti degli edifici con le modalità di cui all'articolo 7 -bis , comma 5, del decreto legislativo n. 28 del 2011, su manufatti fuori terra e su pertinenze dell'abitazione;
- produttori connessi in MT sarà possibile richiedere o meno il servizio di misura dell'energia prodotta in ossequio al TIME;
- assenza di ulteriori impianti di produzione sullo stesso punto di prelievo.

Per richiedere la connessione di un impianto in iter semplificato, puoi inserire apposita domanda all'interno della sezione dedicata ai produttori, nell'area riservata del sito.

Per avviare la domanda di connessione esegui il Login all'area riservata.

### **Qual è l'importo per l'ottenimento del preventivo per la connessione e dove deve essere corrisposto?**

Il corrispettivo per l'ottenimento del preventivo (iter classico) è:

- potenze in immissione richieste fino a 6 kW: € 30 + IVA 22%;
- potenze in immissione richieste superiori a 6 kW e fino a 10kW: € 50 + IVA 22%;
- potenze in immissione richieste superiori a 10 kW e fino a 50kW: € 100 + IVA 22%;
- potenze in immissione richieste superiori a 50 kW e fino a 100 kW: € 200 + IVA 22%;
- potenze in immissione richieste superiori a 100kW e fino a 500 kW: € 500 + IVA 22% ;
- potenze in immissione richieste superiori a 500kW e fino a 1.000 kW: € 1.500 + IVA 22%;
- potenze in immissione richieste superiori a 1.000 kW: € 2.500 + IVA 22%;

Il corrispettivo per gli oneri di connessione (iter semplificato MU) è:

- € 100 + IVA 10%;

Il pagamento del corrispettivo deve essere effettuato mediante versamento su conto corrente bancario.

#### CONTO CORRENTE BANCARIO

Banca : Banca Santander  
Codice IBAN : IT28 G033 8901 6000 1041 1257 279  
Intestato a : A2A Spa

Nella causale del versamento deve essere indicato in stampatello:

- PREVENTIVO DI CONNESSIONE SU RETE DISTRIBUZIONE RETIPIU'
- Nominativo e codice fiscale del richiedente la connessione;
- Eventuale codice POD se la fornitura di energia elettrica è già esistente.

L'attestato di versamento del contributo deve essere allegato alla domanda di connessione.

#### **Come posso conoscere lo stato d'avanzamento della mia pratica?**

Per conoscere lo stato di avanzamento della tua richiesta, visita la sezione "le mie pratiche", disponibile all'interno dell'area riservata anche per le domande di connessione alla rete produttori.

Esegui il [Login](#) all'area riservata

#### **Il titolare della domanda di connessione può essere diverso dal titolare della fornitura in prelievo o devono sempre coincidere?**

Il titolare della domanda di connessione e il titolare della fornitura possono non coincidere. Nel caso non coincidessero la domanda di connessione deve essere presentata con la formula del mandatario senza rappresentanza.

#### **Come posso richiedere un aumento di potenza per il mio Impianto fotovoltaico e/o la modifica della domanda di connessione?**

Puoi richiedere l'aumento di potenza del tuo impianto fotovoltaico attraverso il servizio "TICA - Nuove richieste - Standard", disponibile all'interno dell'area riservata

#### **Se ho un POD cessato, come posso richiedere una connessione di un impianto di produzione?**

Puoi caricare una modifica della connessione esistente su un POD cessato (con o senza impianto preesistente), provvedendo prima della sottomissione della richiesta, alla riattivazione dello stesso attraverso il venditore.