

Modulo di domanda di concessione del contributo alle spese d'esercizio per la biomassa (SEB)

1 Informazioni generali del progetto

- L'impianto è già in servizio.¹
- L'impianto è attualmente sovvenzionato dal sistema di remunerazione per l'immissione di elettricità (SRI) o il finanziamento dei costi supplementari (FCS).
- Il progetto è pronto per la costruzione e non ancora in esercizio.²
- Il progetto è stato già registrato presso Pronovo.

Progetto n°: _____

2 Dati del richiedente/della richiedente

Nome dell'azienda / cognome e nome della persona privata	
Via, numero civico	
Casella postale	
NPA, località	
Paese	
Indirizzo e-mail dell'azienda / della persona privata	
Numero di telefono dell'azienda (sede principale) / della persona privata	
2° numero di telefono della persona privata	
Ulteriori informazioni per le aziende	
Interlocutore dell'azienda (titolo, nome, cognome)	
1° numero di telefono interlocutore	
2° numero di telefono interlocutore	
Indirizzo e-mail interlocutore	
Indirizzo Internet azienda	

Dati del procuratore/della procuratrice (se disponibile)	
Nome dell'azienda del procuratore/della procuratrice	
Via, numero civico	
Casella postale	
NPA, località	
Responsabile della rintracciabilità e della correttezza dei dati di produzione forniti (sig.ra/sig., cognome, nome, funzione)	
Numero di telefono della persona autorizzata	
Indirizzo e-mail della persona autorizzata	

¹ Nel caso di remunerazione mediante sistema di remunerazione per l'immissione di elettricità (SRI) o di finanziamento dei costi supplementari (FCS), un contributo per le spese d'esercizio può essere versato all'impianto solo una volta terminata la sovvenzione. La domanda di contributo per le spese d'esercizio può essere presentata al più presto un anno prima della fine del periodo di remunerazione del FCS o dello SRI (art. 96e cpv. 2 OPEn). Si prega di tenere presente che si esclude un ritorno al SRI o al FCS.

² Il progetto è pronto per la costruzione o è prevista una ristrutturazione o un ampliamento dell'impianto. Il progetto è considerato pronto per la costruzione quando è stato rilasciato un permesso di costruzione giuridicamente vincolante.

3 Dati base dell'impianto

Ubicazione			
Denominazione impianto di produzione			
Ubicazione risp. coordinate nazionali svizzere			
Via, numero			
NPA, località			
Commenti (p.es. ampliamento, sostituzione dell'impianto, caldaia ausiliaria)			
Dati tecnici³			
Data (attesa) della messa in esercizio (gg.mm.aaaa)			
Potenza elettrica installata (kW) ⁴			
Rendimento elettrico (%) ⁵			
Potenza nominale termica (kW) ⁵			
Produzione di energia elettr. media attesa (kWh/a) ⁵			
Marca generatore (sono possibili più opzioni)			
Numero prodotto o di serie generatore (sono possibili più opzioni)			
Esclusivamente vettori energetici rinnovabili ai sensi dell'OEn (eccezione inceneritori)	<table border="1"> <tr> <td>Si <input type="checkbox"/></td> <td>No <input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>
Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>		
Tipo e quantità della biomassa utilizzata per la produzione energetica (ad es. 5 t di legno/anno)			
Quota cosubstrati non agricoli (%)			
Tipo, quantità e potere calorifico inferiore medio del prodotto intermedio			
Produzione media di calore prevista (kWh/a)			
Contatore di calore tarato disponibile	<table border="1"> <tr> <td>Si <input type="checkbox"/></td> <td>No <input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>
Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>		
Quantità complessiva di calore utilizzato esternamente (kWh/a)			
Luogo, data, firma(e) giuridicamente valida(e), timbro			

Affinché la domanda sia completa, sono necessari i seguenti allegati:

- Descrizione del progetto
- Notifica della messa in esercizio (Dati certificati relativi all'impianto) o prova di idoneità alla costruzione (di solito permesso di costruzione giuridicamente vincolante e domanda di connessione approvata dal gestore di rete)

Nota per il gestore/la gestrice dell'impianto:

Il gestore/la gestrice dell'impianto è tenuto/tenuta a notificare immediatamente a Pronovo qualsiasi modifica all'impianto e alla persona autorizzata (art. 5 OPE⁵).

³ Se l'impianto è costituito da più unità per la produzione di energia elettrica da biomassa, questa parte del modulo deve essere compilata per ogni unità.

⁴ In conformità della norma DIN 6271 risp. ISO 3046

⁵ Ordinanza sulla promozione dell'energia del 1° novembre 2017 (OPEⁿ; RS 730.03).