



IL DECRETO FER2: le nuove opportunità di investimento

Roberto Murano, CIB - Consorzio Italiano Biogas

Ecomondo, Rimini – 6 novembre 2024



FER2 - decreto 19 giugno 2024

- Il decreto finanzia la produzione di energia da fonti rinnovabile innovative o che hanno costi di gestione maggiori connessi all'approvvigionamento delle materie prime in ingresso (biomasse).
- Decreto atteso dal lontano 31 dicembre 2016, giorno in cui il decreto 23 giugno 2016 ha terminato i suoi effetti.



FER2 - decreto 19 giugno 2024

- Durata: 5 anni, fino al 2028.
- Procedure competitive: almeno 1 all'anno.
- Contingente: 150 MW (in comune con impianti biomasse)
- Tipologia impianti biogas: fino a 300 kW di potenza.



FER2 - decreto 19 giugno 2024

➤ Tariffa biogas: 233 euro MW/h per 20 anni.

Il meccanismo delle procedure competitive prevede una percentuale minima di offerta al ribasso del 2% (non si applica agli impianti fino a 300 kW).

Gli impianti fino a 300 kW sono esonerati anche dalla riduzione delle tariffe prevista per il 2025. I piccoli impianti sconteranno tale riduzione solo dal 2026.



FER2 - decreto 19 giugno 2024

Il decreto prevede che le tariffe debbano essere periodicamente aggiornate sulla base del monitoraggio svolto dal GSE al fine di evitare che la realizzazione dell'impianto non sia remunerativa oppure che ci possano essere sovracompensazioni.

Requisiti minimi ambientali e prestazionali.

- disporre di una vasca di stoccaggio del digestato con recupero di biogas e con volumetria pari alla produzione ottenuta per almeno 30 giorni;
- recuperare e autoconsumare in sito l'energia termica prodotta dal processo;



FER2 - decreto 19 giugno 2024

Requisiti minimi ambientali e prestazionali.

- utilizzare sottoprodotti (elencati nella tabella 1 parte A del decreto) per almeno l'80% e per la quota residua prodotti previsti dalla tabella 1 parte B;
- utilizzare prodotti e sottoprodotti derivanti per almeno il 51% dal ciclo produttivo dell'azienda agricola stessa.



FER2 - decreto 19 giugno 2024

Requisiti di accesso agli incentivi:

- taglia 300 kW
- non aver avviato i lavori prima della pubblicazione della graduatoria



FER2 - decreto 19 giugno 2024

Tempistiche e cumulo:

- 31 mesi dalla data di pubblicazione della graduatoria per entrare in esercizio
- E' consentito cumulare la tariffa onnicomprensiva prevista dal decreto con altre forme di incentivo ma in questo caso "scattano" delle decurtazioni percentuali della tariffa stessa che in passato hanno sempre scoraggiato le aziende dal ricorrere a tale opportunità.



FER2 - decreto 19 giugno 2024

Cosa manca e cosa fare:

- Allo stato attuale non si conoscono ancora le date di emanazione delle procedure competitive che saranno “annunciate” nell’ambito delle linee guida operative che il GSE sta predisponendo.
- Eventuali soggetti interessati a prendere parte ai prossimi bandi possono iniziare a richiedere sia il titolo autorizzativo sia il preventivo di connessione alla rete che costituiscono un requisito da avere già disponibile al momento della presentazione della domanda.



Grazie per l'attenzione!

Roberto Murano

(r.murano@consorziobiogas.it)

ECOMONDO | ITALIAN
The green technology expo. EXHIBITION
GROUP

5 - 8 NOVEMBRE RIMINI
PADIGLIONE D5 - STAND 314

SIAMO CIB

COSTRUIAMO SINERGIE UNIAMO COMPETENZE
PROMUVIAMO CIRCULARITÀ MIGLIORIAMO LA PRODUTTIVITÀ **STIMOLIAMO COLLABORAZIONI**
SVILUPPIAMO RICERCA SVILUPPIAMO RICERCA **SOSTENIAMO LA CRESCITA DEI TERRITORI**
SFIDIAMO IL FUTURO **ISPIRIAMO SOLUZIONI APPLICHIAMO AGROTECNOLOGIE**
UNIAMO COMPETENZE CONDIVIDIAMO OBIETTIVI PRODUCIAMO BIOENERGIA **DISEGNIAMO TRAIETTORIE** **VALORIZZIAMO RISORSE FORNIAMO SOSTEGNO SFIDIAMO IL FUTURO**