

## **CRITERI PER LA VALUTAZIONE DI AMMISSIBILITA' DI UNA RICHIESTA DI CONNESSIONE**

La Società valuta l'ammissibilità di una richiesta di connessione secondo l'applicazione non discriminatoria dei seguenti criteri:

- **completezza della richiesta**, che deve contenere le informazioni minime previste dall'articolo 8 dell'Allegato alla Delibera AEEGSI 46/2015/R/gas e le seguenti integrazioni:

Articolo 8.1 comma b.1: Copia dell'atto notarile da cui risulta l'intestatario/i del/i proprietario/i e visura catastale delle particelle dei terreni sui quali l'impianto di produzione è destinato a insistere.

Articolo 8.1 comma b.4: Estratto dei documenti di pianificazione urbanistica (PTCP, PSC, POC, etc.) atta ad evidenziare la compatibilità della destinazione d'uso del terreno con la costruzione ed esercizio dell'impianto. Qualora il produttore dovesse essere persona diversa dal proprietario del terreno: titolo d'uso del terreno (contratto d'affitto, comodato d'uso, etc.). Autocertificazione con dichiarazione di impegno ad ottenere e fornire copia al gestore di tutte le autorizzazioni necessarie per la realizzazione dell'impianto entro la data prevista per l'avvio lavori di cui al punto 2) e tutte le autorizzazioni necessarie per l'esercizio dell'impianto entro la data prevista per l'entrata in esercizio dell'impianto di cui al punto 3).

Articolo 8.1 comma b.5: Schema impiantistico, firmato da un tecnico abilitato, recante tutti i dispositivi rilevanti ai fini della connessione, del sistema di misura, del monitoraggio e della messa in sicurezza dell'impianto nel rispetto di quanto specificato dalla UNI/TR 11537 e nel rispetto della legislazione vigente, ovvero, per le immissioni di biometano tramite carro bombolaio, lo schema impiantistico dell'impianto di connessione, firmato da un tecnico abilitato, recante tutti i dispositivi rilevanti ai fini della connessione e della messa in sicurezza, secondo le prescrizioni della UNI/TR 11537 e nel rispetto della legislazione vigente. Unitamente per entrambe le casistiche di una planimetria generale dell'impianto, una corografia con ubicazione dell'impianto e una relazione tecnico-illustrativa che riporti almeno i dati seguenti:

- caratteristiche tecniche dell'impianto (matrici di produzione del biogas, descrizione funzionale dell'impianto, modalità di gestione, etc.);
- portata oraria minima di immissione;

- portata oraria massima di immissione;
- Volume medio di produzione annua previsto;
- Profili medi previsti di immissione: profilo giornaliero delle portate medie orarie di immissione relativo alla giornata di massima produzione / profilo giornaliero delle portate medie orarie di immissione relativo alla giornata di minima produzione / profilo giornaliero delle portate medie orarie di immissione relativo alla giornata di produzione media / profilo annuo, con valori medi giornalieri delle portate di immissione;

Oltre a quanto sopra il Richiedente ovvero tramite lui il Produttore se persona diversa dal richiedente è tenuto a presentare contestualmente alla richiesta:

a) impegno all'adesione da parte del richiedente al Regolamento di Connessione e impegno a far sottoscrivere al produttore il Regolamento di Esercizio del gestore pena la perdita del diritto di immettere biometano in rete da parte dell'impianto di produzione oggetto di richiesta di connessione.

b) apposita dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà attestante la rispondenza dell'impianto al Decreto interministeriale 5 dicembre 2013 in relazione alle matrici utilizzate nonché al processo di produzione e trattamento adottato. Si precisa che l'accertamento da parte del Gestore di cui alla Delibera 46/15, art.2, comma 2, si intende assolto con l'acquisizione della predetta dichiarazione sostitutiva;

c) apposita dichiarazione con cui il Produttore si impegna a garantire la conformità del biometano prodotto alla UNI/TR 11537;

d) l'assenza di condizioni di composizione tali da annullare o coprire l'effetto delle sostanze odorizzanti caratteristiche utilizzabili sulla rete di distribuzione attraverso le prove previste al punto 12 della UNI/TR 11537.

Resta fermo che in tutti i casi il Gestore non risponde della veridicità e della accuratezza delle dichiarazioni rilasciate dal Richiedente. In sede di presentazione della richiesta il Richiedente e il Produttore se persona diversa, dovrà altresì dichiarare di essere consapevole, e di accettare, che il gestore potrà negare la connessione, ovvero provvedere all'immediata intercettazione dell'immissione del biometano, in tutti i casi in cui rilevi che il biometano da immettere o immesso nella rete non rispetta (o potrebbe non rispettare) le specifiche di qualità, i vincoli di pressione o di capacità previsti per i punti di immissione e le altre condizioni richieste dalla legislazione e dalla normativa pro tempore vigente.

- **idoneità dell'ubicazione** dell'impianto di produzione rispetto alla rete di distribuzione
- **fattibilità** della realizzazione fisica della connessione
- **compatibilità** del profilo di immissione rispetto alla pressione e alla portata della rete di distribuzione in termini di volumi orari e giornalieri
- **verifica delle specifiche di qualità** del biometano destinato all'immissione in rete
- **versamento di una cauzione** pari a 2.000 € per la valutazione preliminare e l'elaborazione del preventivo (il valore sarà aggiornato annualmente secondo le disposizioni dell'AEEGSI, che applicherà il tasso di variazione dell'indice di prezzi per famiglie operai e impiegati)

La richiesta di connessione sarà valutata entro 120 giorni dal suo ricevimento: in caso di inammissibilità sarà fornita motivazione scritta; in caso di ammissibilità sarà allegato alla risposta il preventivo di spesa.