

Alla cortese attenzione di
Autorità per l'energia elettrica il gas e il sistema idrico
Piazza Cavour, 5
20121 Milano (MI)

Bergamo, 14 Novembre 2014

Oggetto: DCO 498/2014/R/gas – Regolazione dell'accesso e dell'uso delle reti del gas degli impianti di produzione di biometano

Spett.le Autorità per l'energia elettrica il gas e il sistema idrico,

con la presente, Innowatio Tecnologie S.r.l. intende cogliere l'occasione per esprimere le proprie osservazioni in merito al documento di consultazione in oggetto.

In generale, Innowatio Tecnologie ritiene che l'assegnazione ai produttori di biometano dei costi dei sistemi di misura in corrispondenza dei punti di consegna alla rete sia economicamente sostenibile esclusivamente per grandi realtà soggette ad economie di scala. Innowatio Tecnologie ritiene che tale impostazione risulti, invece, non sostenibile per produttori di media e piccola taglia (ad esempio, 2.000.000 – 2.500.000 mc di biometano /anno).

In particolare, con riferimento al Punto 35, *"Immissione in rete mediante utilizzo di carro bombolaio"* del DCO in oggetto, Innowatio Tecnologie ritiene opportuno procedurizzare in forma semplificata il ricorso a questa modalità di immissione in rete mediante l'utilizzo di carro bombolaio. Innowatio Tecnologie ritiene infatti che il sistema di immissione in rete mediante carri bombolai, unitamente ad impianti di upgrading mobili (aventi cioè la caratteristica di poter operare su più impianti di produzione di biogas e ad appropriati sistemi di stoccaggio di biogas e biometano) rappresenti la più concreta possibilità di rendere economicamente vantaggiosa la produzione di biometano anche da impianti di medio/piccola taglia, rispondendo così positivamente al principio del massimo ricorso sostenibile all'utilizzo di forme di energia rinnovabili.