



Autorità di regolazione per energia reti e ambiente
Documento di consultazione 288/2019/R/gas
Osservazioni di Energia Libera

Il presente documento contiene le osservazioni di Energia Libera al documento di consultazione dell'Autorità di regolazione per energia reti e ambiente (**ARERA**) 288/2019/R/gas, recante *Criteri di regolazione tariffaria e della qualità del servizio di stoccaggio del gas naturale per il quinto periodo di regolazione (5PRS) (DCO)* (prot. n. 74/19, termine invio osservazioni 5 agosto 2019, inviato via email a infrastrutture@arera.it).

* * *

In via generale, Energia Libera condivide gli orientamenti proposti nel DCO, apprezzandone l'impostazione.

In particolare, Energia Libera auspica che siano confermati i criteri vigenti per la determinazione del costo riconosciuto al fine di aumentare la stabilità e la prevedibilità del quadro regolatorio di riferimento.

Energia Libera ribadisce il ruolo strategico e centrale degli stoccaggi di gas naturale nell'attuale e futuro sistema energetico nazionale, ritenendo che gli stessi giocheranno un ruolo fondamentale nel percorso di transizione energetica.

In tal senso, Energia Libera ritiene che il ruolo dello stoccaggio debba continuare ad evolvere in termini di servizi di flessibilità offerta e maggiore affidabilità e qualità.

Nel corso degli ultimi anni, l'utilizzo delle capacità di stoccaggio ha avuto una forte evoluzione grazie all'introduzione di criteri di mercato per l'allocazione dei servizi agli utenti nonché la messa in competizione delle risorse flessibili disponibili ai fini del bilanciamento. Energia Libera auspica tuttavia un ulteriore cambiamento nelle modalità di allocazione degli stoccaggi e una maggiore trasparenza e affidabilità delle prestazioni di stoccaggio che avranno un ruolo strategico nella transizione energetica.

Come evidenziato anche dal Piano Nazionale Integrato Energia e Clima (**PNIEC**), il sistema energetico italiano avrà infatti sempre più necessità di flessibilità ed in particolare la modulazione dello stoccaggio consentirà di gestire sia le problematiche lato approvvigionamento gas ma anche di fronteggiare le forti variazioni in termini di produzione elettrica derivanti dalle fonti rinnovabili.

In tal senso, Energia Libera auspica un aumento della messa a disposizione del mercato delle flessibilità di stoccaggio promuovendo lo sviluppo sia di nuove infrastrutture che di quelle esistenti.

Energia Libera auspica che siano confermati gli attuali criteri di mercato per l'allocazione del servizio di stoccaggio ma che le aste siano organizzate su un arco temporale più ampio come avviene in altri Paesi europei (come in Francia), in modo da consentire in allocazione sempre più efficiente e sicura delle capacità di stoccaggio. In tal senso sarebbe auspicabile un meccanismo d'asta con prezzi di riserva noti che favorirebbe una maggiore trasparenza ed allocazione delle capacità.

Energia libera condivide il percorso avviato dall'ARERA di sempre maggiore coinvolgimento degli utenti nella proposizione di nuovi prodotti ed auspica che tale percorso continui e sia sempre più rafforzato. In tal senso, Energia Libera auspica che siano sviluppati nuovi prodotti accessori di flessibilità di stoccaggio che consentano agli utenti un migliore utilizzo delle capacità di stoccaggio e che le prestazioni messe a disposizione con tali prodotti siano note *ex-ante*, ovvero prevedibili con ragionevole certezza e trasparenza.

Allo stesso tempo, accanto allo sviluppo di nuovi prodotti accessori, Energia Libera ribadisce la necessità che i prodotti base offerti dalle Imprese di stoccaggio siano consolidati in termini di qualità del servizio e di affidabilità-certezza delle prestazioni offerte e l'introduzione di servizi di flessibilità accessori non dovrebbe andare a detrimento delle prestazioni dei prodotti dei servizi "base".

In particolare, Energia libera ritiene necessaria una ridefinizione dei criteri di calcolo del profilo di iniezione che consentano una maggiore certezza ed affidabilità delle prestazioni in iniezione attraverso una revisione del fattore Ru.

Per quanto concerne i criteri di incentivazione recentemente introdotti con il RAST, volti a stimolare le Imprese di stoccaggio a massimizzare le disponibilità e le flessibilità prestazionali dei campi di stoccaggio, Energia Libera - pur condividendone i criteri - auspica che l'offerta afferente i servizi oggetto di incentivi derivi dalla reale massimizzazione e flessibilizzazione delle prestazioni associate alla capacità di iniezione/erogazione giornaliera e non intacchi le prestazioni dei servizi base.

In merito all'introduzione di meccanismi di penalizzazione delle imprese di stoccaggio, qualora si attesti la responsabilità di queste ultime nella mancata messa a disposizione delle prestazioni, Energia Libera esprime parere favorevole.