

SEMESTRE RECORD PER ADRIATIC LNG: IL TERMINALE SEMPRE PIÙ INFRASTRUTTURA CHIAVE PER LA SICUREZZA ENERGETICA DEL PAESE

Nei primi sei mesi del 2024 Adriatic LNG registra il miglior risultato di sempre per quanto riguarda il quantitativo di gas naturale immesso in rete: 4,4 miliardi di metri cubi, equivalente a circa un anno dei consumi di gas della regione Veneto¹

Con un tasso di utilizzo nel 2023 dell'88% e un tasso di affidabilità² pari al 99,6%, Adriatic LNG si conferma sempre più strategica per la sicurezza, diversificazione e concorrenzialità del sistema energetico nazionale ed europeo

Rovigo, 16 luglio 2024 – Nuovo record per Adriatic LNG, la Società che gestisce il rigassificatore di gas naturale liquefatto (GNL) situato al largo della costa veneta, il più grande in Italia e tra i primi nell'area del Mediterraneo. Nel primo semestre 2024, il terminale di rigassificazione ha immesso in rete circa 4,4 miliardi di metri cubi di gas naturale (+5% rispetto allo stesso periodo del 2023), registrando il miglior risultato di sempre per quanto riguarda i primi sei mesi dell'anno e confermandosi terza fonte di ingresso per le importazioni di gas in Italia, dopo il gasdotto proveniente dall'Algeria e quello dall'Azerbajan³.

I volumi rigassificati e immessi nella rete da Adriatic LNG, nel primo semestre del 2024, rappresentano il **14,2% dei consumi nazionali di gas** (che sono stati pari a circa 31 miliardi di metri cubi, -4,5% sullo stesso periodo del 2023) e il **58% delle importazioni nazionali di GNL** (pari a 7,6 miliardi di metri cubi, in calo del 3% rispetto al semestre dell'anno precedente⁴).

Complessivamente, dal 2009 a oggi sono state oltre **1.000** le navi metaniere giunte al rigassificatore offshore di Adriatic LNG, provenienti da oltre 10 diversi Paesi, per un totale di **96 miliardi di metri cubi di gas** immessi nella rete nazionale gasdotti.

Con una capacità di rigassificazione massima autorizzata di 9,6 miliardi di metri cubi l'anno, un tasso di utilizzo di tale capacità dell'88% nel 2023 e un tasso di affidabilità delle operazioni di rigassificazione pari al 99,6%, il terminale di Adriatic LNG ricopre un ruolo strategico nel sistema energetico italiano ed europeo. Il terminale è, inoltre, l'unico in Italia in grado di ricevere le navi metaniere con capacità fino a 217.000 metri cubi liquidi (cd. "Q-flex" o "super large scale carriers vessels"), tra le più grandi a disposizione del mercato, che offrono evidenti benefici in termini di ottimizzazione dei volumi trasportati.

"Il GNL ha ormai assunto un ruolo importante nella diversificazione e sicurezza delle forniture energetiche del nostro Paese e, in tale contesto, i risultati ottenuti da Adriatic LNG nel primo semestre dell'anno confermano ancora una volta l'affidabilità del nostro impianto. Insieme ai nostri clienti, proseguiremo nell'impegno di contribuire ad una sempre maggiore resilienza del sistema energetico nazionale e all'attuazione di una transizione energetica che sappia

¹ Fonte: Elaborazione dati Ministero della Sicurezza Energetica e dell'Ambiente

² Il tasso di affidabilità delle operazioni di rigassificazione misura le differenze tra profilo mensile di riconsegna nel mese M, concordato con i clienti e nomina giornaliera effettiva

³ Fonte: Elaborazione dati Snam Rete Gas

⁴ Fonte: Elaborazione dati Snam Rete Gas



coniugare gli obiettivi di decarbonizzazione con lo sviluppo della competitività delle imprese italiane". – afferma **Alfredo Balena**, direttore delle relazioni esterne e istituzionali di Adriatic LNG.

Nel mese di luglio Adriatic LNG ha, inoltre, avviato la fase di accreditamento all'Open Season 2024, procedura rivolta agli operatori di mercato interessati ad acquisire capacità di rigassificazione nel medio-lungo termine. Con l'Open Season 2024 Adriatic LNG offre al mercato la capacità di rigassificazione disponibile nel periodo compreso tra gennaio 2029 e dicembre 2049. A testimonianza dell'affidabilità e della capacità di offrire servizi sicuri e innovativi, nelle precedenti Open Season, Adriatic LNG ha allocato tutta la capacità di rigassificazione disponibile fino a dicembre 2028; da gennaio 2029 a dicembre 2034 sono stati allocati 2 miliardi di metri cubi per anno e, da gennaio 2035 a dicembre a 2042, 0,9 miliardi di metri cubi l'anno.

ADRIATIC LNG

Adriatic LNG gestisce il principale terminale di rigassificazione di Gas Naturale Liquefatto (GNL) in Italia. Entrato in esercizio nel novembre 2009, il terminale contribuisce in modo sostanziale al Sistema Gas Italia garantendo la sicurezza e la diversificazione degli approvvigionamenti energetici del Paese con una capacità massima di rigassificazione autorizzata pari a 9,6 miliardi di metri cubi, corrispondenti a circa il 15% dell'attuale domanda nazionale di gas. Adriatic LNG ad oggi ha contribuito a soddisfare i consumi nazionali di gas naturale immettendo nella rete nazionale gasdotti oltre 96 miliardi di metri cubi di gas proveniente da diverse aree geografiche del mondo (tra cui: Qatar, USA, Trinidad e Tobago, Egitto, etc.) e trasportato tramite una grande varietà di navi metaniere, con capacità fino a 217.000 mc di GNL. Adriatic LNG e l'infrastruttura sono state interamente realizzate e sono gestite con risorse private (senza alcun onere finanziario per il sistema gas).

CONTATTI:

Ufficio Stampa Adriatic LNG - COMMUNITY adriaticIng@community.it

Francesco Astolfi - Cell. + 39 335 7897492 - francesco.astolfi@community.it Gianandrea Gamba - Cell. +39 340 4527349 - gianandrea.gamba@community.it

Per saperne di più: www.adriaticlng.it

Adriatic LNG su LinkedIn: https://www.linkedin.com/company/adriatic-lng/