



Comunicato Stampa

Gnl futuro della mobilità sostenibile e volano di sviluppo per i Paesi dell'area Euro-Mediterranea

"Crediamo molto in questo percorso di transizione che passa per il Gnl" E' quanto affermato dal sottosegretario Davide Crippa del MISE, intervenuto alla conferenza internazionale sugli usi diretti del GNL, conclusosi oggi a Napoli. Crippa ha ribadito la necessità di affrontare e trovare soluzioni efficaci al problema delle infrastrutture per l'approvvigionamento. Esigenza alimentata dalla domanda crescente di piccoli depositi di Small Scale sulle coste italiane e di punti di rivendita di Gnl, fattori che spingono lo sviluppo sempre più avanti.

Napoli 16 maggio - Si è conclusa oggi presso la Mostra d'Oltremare di Napoli "The Small Scale LNG Use, Euro-Mediterranean Conference & Expo", evento promosso da ConferenzaGNL e dedicato all'impiego del GNL di piccola taglia, alle sue potenzialità e futuri sviluppi.

Manager di aziende della filiera, rappresentanti istituzionali ed esperti del settore nazionali e internazionali, provenienti da varie parti del mondo, tra cui Russia, Grecia, Tunisia ed Egitto hanno arricchito la platea dei delegati e relatori della Conferenza Internazionale sugli usi diretti del GNL, giunta alla sua quinta edizione.

L'evento, promosso da ConferenzaGNL in collaborazione con il WEC Italia e sponsorizzato da aziende leader del mercato quali Edison, Snam, Gas and Heat|Higas ha visto anche il supporto delle principali associazioni della nuova filiera industriale.

La due giorni ha delineato l'importanza strategica del Gnl di piccola taglia nella transizione energetica verso le rinnovabili per il settore dei trasporti navali, terrestri e ferroviari, in campo industriale data la sua efficienza e il ridotto impatto in termini di emissioni rispetto alle risorse fossili attualmente in uso.

Il programma di conferenze della seconda giornata ha voluto concentrare l'attenzione e la discussione attorno all'impatto e ai benefici che l'uso del GNL di piccola taglia può comportare sempre più in capo ai paesi dell'area Euro-Mediterranea, Italia compresa.

Il gas naturale sarà il "carburante elettivo del Mediterraneo meridionale, insieme alle rinnovabili", ha dichiarato Houada Ben Jannet Allal, direttore generale dell'Osservatorio mediterraneo per l'energia (Ome), mentre Jean Mark Leroy, presidente di Gie (Gas Infrastructure Europe) ha ribadito il ruolo esemplare dell'Italia nello sviluppo del GNL di piccola taglia in Europa.

La tavola rotonda organizzata in collaborazione con UfM Gas Platform ha voluto approfondire le prospettive e le opportunità per il Gnl di piccola taglia nella regione euro-mediterranea. Leonidas Koussis, rappresentante della Commissione Europea per l'energia ha sottolineato la necessità di trovare strumenti efficaci per lo scambio di informazioni a carattere legislativo tra i paesi delle due sponde del Mediterraneo, con l'obiettivo di uniformare il quadro normativo.



Daniel Gomez Benusiglio, responsabile del comitato di sicurezza dell'Ome ha dichiarato che il gas naturale liquefatto, in particolare quello di piccola taglia, sta "diventando uno strumento di diversificazione e crescita economica ponendosi come un elemento di connessione tra le due sponde del Mediterraneo nel raggiungimento di obiettivi ambientali ed energetici".

Adnene Masmoudi, rappresentante della società tunisina STEG, ha sottolineato che il paese sta guardando al Gnl per garantire il suo fabbisogno energetico. L'esponente dell'Autorità di regolazione del mercato energetico della Turchia, M. Burak Tufekcioglu, ha descritto la situazione del paese e le politiche messe in atto per portare energia nelle zone remote anche attraverso l'impiego del GNL, ammettendo tuttavia la necessità di una maggiore chiarezza sul piano normativo. Infine Ashutosh Shastri del Global Gas Center, ha sottolineato la complessità e la diversità delle esigenze dei singoli paesi e il bisogno di un approccio che tenga conto della domanda strategica. In particolare in Cina e India vi è ancora una rete di gasdotti insufficiente per garantire quelle connessioni necessarie per rendere efficaci l'utilizzo del Gnl di piccola taglia.

Nel corso della giornata il Freight Leaders Council ha presentato al pubblico di ConferenzaGNL il Quaderno 28, recente pubblicazione, dedicata al ruolo del GNL nel processo di transizione verso l'impatto zero. Il Quaderno, realizzato con il supporto di Mirumir-ConferenzaGNL e con l'ausilio di esperti e associazioni, tra cui Assogasliquidi-Federchimica, WEC, REF-E, Conftrasporto, Anita, Assocostieri, Assarmatori, NGV Italy propone al suo interno 5 punti per raggiungere un livello ottimale di diffusione del GNL in Italia.

Nella cornice della Conference & Expo le società Ecospray Technologies e Gas and Heat hanno siglato un MoU per la progettazione e la fornitura di impianti per il trattamento del boil off gas.

CONTATTI STAMPA e COMUNICAZIONE | PRESS CONTACTS & COMUNICATION:

Press Office – Giovanna De Cesare | giovannadc9@gmail.com – 327 558 8358

Event Manager – Daniela Pitton | daniela.pitton@mirumir.it – 346 5951336

Communication – Danilo Crovella | danilo.crovella@mirumir.it – 351 8565350