

IL GNL COME STRUMENTO PER LA DECARBONIZZAZIONE E LE PROSPETTIVE DEI NUOVI COMBUSTIBILI RINNOVABILI

13 OTTOBRE 2022

SALA PLUTONE PAD. 32 | ORE 11.30

(Promosso da Assocostieri e Assopetroli)

La situazione geopolitica attuale ha messo ancor più sotto pressione le fonti di approvvigionamento tradizionali. Il GNL si sta affermando come vettore energetico fondamentale nella strategia di diversificazione e trasformazione dei sistemi energetici. L'intensificazione degli investimenti nello sviluppo della filiera del GNL e la crescita dei consumi sta consolidando il suo utilizzo nei settori del trasporto marittimo, del trasporto stradale pesante e, progressivamente, nelle industrie e nelle reti isolate. Il rapido sviluppo nella produzione di Bio-GNL e di nuovi gas può garantire una transizione verso l'obiettivo delle emissioni zero di gas con effetto serra (carbon-neutral economy) e, in ultima analisi, dell'era dell'idrogeno. Scenari attuali e prospettive future, il ruolo della logistica e delle nuove tecnologie per la decarbonizzazione e la promozione di sistemi sempre più efficienti saranno discussi durante la conferenza. Forniranno il proprio punto di vista il Ministero della Transizione Ecologica, le associazioni Assocostieri, Assopetroli, e alcuni operatori del settore.

MODERA:

Diego Gavagnin, *Coordinatore Scientifico ConferenzaGNL*

PROGRAMMA:

Scenari attuali e prospettive di decarbonizzazione nel settore dei trasporti

Lo stato dei procedimenti autorizzativi per le infrastrutture della logistica primaria di GNL e bio-GNL

Paola Barzagli e Liliana Panei, *MITE*

GNL: quali prospettive della decarbonizzazione per le infrastrutture energetiche?

Dario Soria, *Direttore Generale - Assocostieri*

Nuovi combustibili per il trasporto marittimo e impatto sulla logistica energetica primaria: GNL, bio-GNL e idrogeno

Scenari dei nuovi combustibili per il trasporto marittimo

Enrico Allieri, *Director Ship Technology Maritime Safety and Environment - Assarmatori*

Giovanni Satta, *Docente - Dip. Economia Università di Genova*

La nuova logistica primaria

Miriam Biscotti, *Energy Assets Development Manager - Edison*

Andrea Cosulich, *Presidente Onorario - Fratelli Cosulich S.p.A.*

Emanuele Gesù, *Head Small Scale LNG - Snam*

Le prospettive del GNL nella distribuzione secondaria

Le potenzialità dell'infrastruttura distributiva nell'uso del bio-GNL

Sebastiano Gallitelli, *Segretario Generale - Assopetroli-Assoenergia*

L'esperienza delle aziende nella distribuzione di GNL e bio-GNL

Aldo Bernardini, *Amministratore Delegato - HAM Italia* e Andrea Salsi, *Presidente - SCAT Punti Vendita S.*

Segreteria Organizzativa

In collaborazione con