

L'Associazione Italiana di Elettrotecnica, Elettronica, Automazione, Informatica e Telecomunicazioni (AEIT) – *Sezione Napoli*,

e

Il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II"

organizzano il Webinar

La Filiera Nazionale del Gas: Opportunità e Risorse nel settore della mobilità 21 Giugno 2022 (15.00 - 18.00)

Abstract

Nel contesto energetico in cui l'Italia si trova a dover agire, il Webinar si prefigge di illustrare, al fine di favorire la transizione energetica, la situazione attuale della filiera del gas e dello scenario futuro che si prospetta, anche e soprattutto in relazione agli eventi che coinvolgono il nostro maggior fornitore di gas nello scenario di criticità in atto in Europa. Si analizzano gli scenari strategici avvalendoci dell'esperienza di uno dei Leader Europei delle infrastrutture gas, la Snam che ha un ruolo determinante in quanto Abilitatore della transizione energetica per il nostro paese. Nel contempo, cogliendo l'opportunità dell'esperienza del Leader Europeo, si dà l'opportunità ai professionisti del settore, di confrontarsi per quelle attività di progettazione di piccole infrastrutture con un particolare focus su economia e normativa di Sicurezza.

PROGRAMMA

15.00 - 15.15: Saluti

Prof. Ing. Mario Pagano - Presidente AEIT Sezione Napoli

Dott. Maurizio Sansone - Presidente Ordine dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia di Napoli

Per. Ind. Adamo N. Panzanella Consigliere di Presidenza AEIT Nazionale

15.15 - 15.30: Introduzione ai lavori e Moderatore

Prof. Ing. Renato Rizzo

15.30 - 16.00: - Il contesto della filiera Nazionale del Gas: scenari futuri

Ing. Pietro Capaldi – Ricercatore CNR

16.00 - 17.30: - La visione strategica di Snam nel settore della mobilità

- La progettazione di una piccola infrastruttura: economia e normativa Sicurezza

Arch. Alessio Zolla - Project Manager Operations Snam

17.30 - 17.50: Domande

17.50 - 18.00: Chiusura dei lavori

Con il Patrocinio dell':



Ordine dei Periti Industriali
e dei Periti Industriali Laureati
della Provincia di Napoli

In Cooperazione con:



Consiglio
Nazionale delle
Ricerche