



47° CN ANIMP-UAMI

L'impatto della transizione energetica sull'impiantistica industriale.

Obiettivi, interventi e riqualificazione



Auditorium Testori
Piazza Città di Lombardia, 1



16/6/22



Info su:

https://convegni.animp.it/convegno_nazionale/

Nel corso della giornata si terranno le elezioni per il rinnovo delle cariche associative e, al termine dei lavori, si riunirà l'Assemblea Generale degli Associati ANIMP.

Temi e obiettivi

La transizione energetica è ormai un processo in atto: il cambiamento climatico sta spingendo istituzioni e aziende a sviluppare e implementare delle strategie per ridurre le emissioni di gas serra e quindi per trasformare radicalmente le modalità con cui l'energia verrà generata e utilizzata. Gli sviluppi in atto comporteranno un cambiamento rivoluzionario nelle *supply chain* di tutti i settori industriali, a livello sia globale sia nazionale. In questo percorso, impegnativo ma possibile, irrompe la recente crisi legata alla guerra in Ucraina, che rende indispensabile individuare a breve termine alternative alle forniture di idrocarburi da alcuni mercati tradizionali e ridurre i consumi energetici. Con gli opportuni interventi normativi e tecnologici questo potrebbe accelerare e favorire la transizione.

Ne parleranno autorevoli rappresentanti del mondo istituzionale, accademico e imprenditoriale che illustreranno le tendenze dei mercati e le azioni messe in atto o auspicabili in Italia.

**Segreteria
organizzativa**

ANIMP - v. Chiaravalle 8 20122 Milano
Tel. 02 67100740
www.animp.it - animp@animp.it



Programma

L'impatto della transizione energetica sull'impiantistica industriale

Obiettivi, interventi e riqualificazione

Gold sponsor



Partner sponsor



9:00-9:30 **Registrazione e welcome coffee**

9:30-9:45 **Saluti istituzionali e di benvenuto**

- *Andrea Barzetti*, Presidente **UAMI**
- *Davide Carlo Caparini*, Assessore al Bilancio e Finanza **Regione Lombardia**
- *Antonio Careddu*, Presidente **ANIMP**
- *Guido Guidesi*, Assessore allo Sviluppo Economico **Regione Lombardia**
- *Letizia Moratti*, Vice Presidente e Assessore al Welfare **Regione Lombardia**
- *Alessandro Spada*, Presidente **Assolombarda**

9:45-10:05 **Scenari geo-politici**

Paolo Magri, Direttore **ISPI**

10:05-10:25 **Diversificazione delle fonti energetiche: il punto di vista globale**

Massimo Nicolazzi, Professore Economia delle Fonti energetiche **Università di Torino**

10:25-10:45 **Prospettive per il gas e per le rinnovabili in Italia**

Davide Tabarelli, Presidente **Nomisma Energia**

10:45-10:55 **Q&A**

10:55-11:15 **Coffee break**

11:15-11:35 **Iniziative per la filiera**

Rossano Francia, Head of Vendor Management & Development **Eni**

11:35-11:55 **Impatto della trasformazione energetica sulle filiere globali**

Marta De Battisti, Associate Partner **Bain & Co.**

11:55-12:15 **De-carbonizzazione acciaio**

Marco Geneletti, Energy Sr Director • Energy Italy **Tenaris**

12:15-12:35 **Misurare per migliorare la competitività**

Giacomo Franchini, Direttore **Suppli**

12:35-12:55 **Impiantistica italiana dell'idrogeno: quali sfide e opportunità?**

Paolo Trucco, Full Professor SOM - **PoliMi**

12:55-13:10 **Interventi istituzionali**

- *Giancarlo Giorgetti*, Ministro dello Sviluppo Ec.
- *Sen. Maria Alessandra Gallone*

13:10-14:40 **Buffet lunch**

14:40-15:20 **Il punto di vista dei principali General Contractor**

- *Alessandro Bernini*, CEO **Maire Tecnimont**
- *Alessandro Puliti*, Direttore Generale **Saipem**
- *Marco Villa*, COO **Technip Energies**, President of the Board of **Technip Energies Italy**

Modera: - *Daslav Brkic*, Direttore editoriale rivista **Impiantistica Italiana**

15:20-15:30 **Q&A e conclusioni**

15:30-16:30 **Assemblea Generale degli Associati ANIMP**