

Appuntamento a mcTER Roma il 3 maggio Efficienza Energetica, Cogenerazione e Idrogeno

*Ritorna nella capitale la giornata di riferimento
per i professionisti dell'energia e dell'efficienza energetica*

Milano 23 aprile 2024 - Il prossimo **3 maggio** è di scena la nuova edizione di **mcTER Roma**, **mostra convegno dedicata a tutti i professionisti dell'energia e dell'efficienza energetica.**

La giornata si svolge in una location d'eccezione: il magnifico chiostro di San Pietro in Vincoli, nella facoltà di ingegneria dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", e sarà incentrata su tematiche che spazieranno **dall'efficienza energetica alla cogenerazione, dal biometano fino all'idrogeno, sotto la bandiera della transizione energetica.**

Un appuntamento imperdibile sulla strada per **mcTER EXPO** (Verona 16-17 ottobre), che consentirà anche agli operatori di una zona importante del Paese di partecipare attivamente alle varie sessioni congressuali e di verificare con i protagonisti e le aziende espositrici come affrontare e risolvere le proprie problematiche industriali concernenti l'efficienza.

mcTER Roma si rivolge a un target qualificato di operatori, quali ingegneri, progettisti, impiantisti, responsabili tecnici, energy manager, utilizzatori di energia e calore dall'industria e dal grande terziario (hotel, cinema, centri commerciali, utenze e amministrazioni pubbliche ecc.).

L'evento si svilupperà seguendo la consolidata formula mcTER, con il suo mix di parte espositiva, con la presenza dei principali player del mercato, e sessioni di approfondimento per gli operatori specializzati, con convegni plenari e workshop tecnico-applicativi, risultando momento ideale per la formazione, l'aggiornamento e il business dei partecipanti.

Due sono le importanti sessioni in programma a mcTER (e che garantiranno un totale di 8 CFP per gli ingegneri iscritti all'albo):

- **Cogenerazione, monitoraggi e idrogeno per l'efficientamento delle strutture produttive e dei servizi**
- **Efficienza energetica per la transizione: approcci sostenibili per industria e terziario, dalla CAR all'idrogeno**

Il tema dell'efficienza energetica permea naturalmente le due sessioni, spaziando dall'importanza della cogenerazione per la decarbonizzazione e la transizione energetica all'integrazione con le rinnovabili (cogenerazione e fotovoltaico), dalla microcogenerazione alla cogenerazione a idrogeno, fino alla produzione di idrogeno verde, dalle nuove direttive sull'efficienza energetica alle prospettive future delle diagnosi energetiche, dalle sfide della mobilità elettrica all'interessante approfondimento sul ruolo delle CER - Comunità Energetiche Rinnovabili nella transizione energetica.

Nel corso della giornata istituzioni, enti di ricerca, esperti di efficienza energetica, unitamente alla presentazione di casi operativi concreti, entreranno nel merito della normativa, degli incentivi, delle soluzioni sostenibili ed efficienti per l'industria e per la produzione di energia.

Tra gli interventi in programma ricordiamo quelli di ATI (Associazione Termotecnica Italiana), CTI (Comitato Termotecnico Italiano Energia e Ambiente), Italcogen (Ass. dei Costruttori e Distributori di Impianti di Cogenerazione), ENEA (Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile), GSE (Gestore Servizi Energetici), FIRE (Fed. Ita. per l'uso Razionale dell'Energia), ANIMA (Federazione delle associazioni nazionali dell'industria meccanica varia e affine), E.R.M.A. (European Raw Materials Alliance) e Metatech Group Fonderie, Motus-E, 2G Italia, AB Group, Miretti, Maya, RMB Energie, Cogen Lab., Precision Fluid Controls, Erredue, Hydep, Derec Consulting, 7 Solutions.

mcTER Roma vi aspetta il prossimo **3 maggio presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"**. Il programma dell'evento è disponibile online, visitatori e operatori possono preregistrarsi per la partecipazione gratuita alla manifestazione, che garantirà CFP per gli ingegneri, e usufruire dell'offerta dei servizi collegati (coffee break, light buffet e documentazione scaricabile in PDF).

mcTER Roma è un evento organizzato da EIOM

Ulteriori informazioni: www.mcter.com/roma - Tel. 02 55181842 - eiom@eiomfiere.it

mcTER ROMA – Efficienza Energetica, Cogenerazione, Generazione Distribuita, Idrogeno

La Sapienza Università di Roma (Via Eudossiana 18)

3 maggio 2024 ore 9:00 – 17:00

Ingresso gratuito riservato agli operatori specializzati previa registrazione

LinkedIn @Eiom

X @Eiomfiere

#mcTER