

## Si avvicina l'appuntamento con mcTER Roma

*Il 6 aprile la giornata verticale dedicata a  
Cogenerazione ed Efficienza energetica*

Milano, 3 aprile – Ancora pochi giorni e sarà di scena la prima edizione di **mcTER Roma** in programma il 6 aprile e dedicato ai professionisti dell'energia.

La mostra-convegno verticale da anni è un riferimento per i professionisti della Cogenerazione, del mondo dell'Energia e del Riscaldamento, e anche la tappa di Roma si preannuncia ricca di interesse: ad oggi sono già 1.000 i preregistrati all'evento.

La giornata è organizzata da **EIOM** in collaborazione con **ATI Nazionale** (Associazione Termotecnica Italiana), associazione di riferimento per le tematiche connesse al mondo dell'energia, con il patrocinio di **Cogena** (Associazione Italiana per la Promozione della Cogenerazione), **Italcogen** (Associazione dei Costruttori e Distributori di Impianti di Cogenerazione), **Efca** (European Federation of Clean Air and Environment Protection Associations), **FIRE** (Federazione Italiana per l'uso Razionale dell'Energia), **Kyoto Club** (organizzazione non profit impegnata nel raggiungimento degli obiettivi di riduzione delle emissioni di gas-serra assunti con il Protocollo di Kyoto, con le decisioni a livello UE e con l'Accordo di Parigi del dicembre 2015), **AssoEge** (Associazione Esperti Gestione Energia), e del **CTI** (Comitato Termotecnico Italiano).

Confermato anche il supporto promozionale delle riviste "**La Termotecnica**" (Organo Ufficiale ATI e leader nel settore a livello nazionale), "**Guida Cogenerazione**", "**Energia e dintorni**" (Organo ufficiale del CTI – Comitato Termotecnico Italiano) e "**Guida Biomasse Bio-Gas**".

Particolarmente ricco il programma della giornata, a cominciare da convegno mattutino intitolato "**La Cogenerazione per il rilancio dell'economia energetica**" coordinato da ATI, in cui si parlerà di tematiche di grande interesse, dalle nuove prospettive e opportunità per il rilancio del settore, alle ultime tecnologie, fino alla condivisione di best practice e case history di grande successo.

Ad aprire i lavori, dopo i saluti di Carla Cappelletto (Presidente Ordine Ingegneri Provincia di Roma), Vincenzo Naso (Presidente ATI) e Carlo Belvedere (Segretario generale Cogena), sarà Giuseppe Fumarola (ATI), chairman della sessione, che offrirà una breve panoramica sulle tematiche del convegno.

A seguire l'intervento di Daniele Forni (FIRE) in cui saranno presentati i numerosi benefici della cogenerazione; mentre Giuseppe Dall'Olio (GSE) affronterà l'importante tema degli incentivi pubblici riservati alla tecnologia cogenerativa e illustrerà tutte le novità collegate; Giuseppe Noviello (Sea Energia) si concentrerà invece sui benefici portati dall'impianto di cogenerazione attivo nell'aeroporto di Malpensa.

Grande interesse per i casi applicativi di successo che si susseguiranno e che vedranno intervenire i protagonisti del settore, Platinum sponsor dell'evento, quali **Ener G**, **Bosch Energy and Building Solutions**, **2G Italia**, **AB Energy**, **Ital Control Meters**, **Intergen**, **Tonissi Power**, **CGT**, con relazioni che affronteranno tematiche incentrate sull'efficienza energetica, con approfondimenti relativi a cogenerazione e trigenerazione, e case history dedicate al miglioramento dei processi energetici applicati al settore alimentare e ospedaliero, e molto altro ancora.

*Il convegno permetterà il riconoscimento di 4 CFP agli ingegneri.*

Il pomeriggio continuerà con la sessione organizzata in collaborazione con FIRE e intitolata “**Cogenerazione: riduzione delle emissioni**”, nel corso del quale saranno presi in esame i benefici e i vantaggi della tecnologia cogenerativa per la riduzione delle emissioni inquinanti. Il convegno potrà contare sui contributi di ENEA, Università di Pisa, FIRE, Progetto Pitagoras, Ascomac Cogena e del Comitato Nazionale Studi Inquinamento Atmosferico.

Il format mcTER, a partecipazione gratuita, prevede oltre alle sessioni congressuali, un’area espositiva e una serie di workshop tecnico-applicativi pomeridiani organizzati dalle stesse aziende partecipanti.

**mcTER Roma** rappresenta un’ulteriore importante occasione per tutti i professionisti che potranno confrontarsi con personalità di spicco e protagonisti del settore per conoscere e condividere le strategie del mercato della cogenerazione, oltre che sviluppare business.

La giornata romana 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.) e molti altri.

Cresce quindi l’attesa per l’appuntamento **mcTER Roma**, il programma della giornata è naturalmente online è disponibile sul sito: [www.mcter.com](http://www.mcter.com), attraverso cui gli operatori interessati potranno anche preregistrarsi per accedere gratuitamente alla manifestazione, partecipare a convegni e workshop e usufruire di tutti i servizi offerti dagli sponsor (coffee break, buffet ed eventuale documentazione, scaricabile in pdf dopo gli eventi).

*mcTER Days è un evento progettato da EIOM*  
Per info: [www.eiomfiere.it](http://www.eiomfiere.it) - Tel. 02 55181842 – [eiom@eiomfiere.it](mailto:eiom@eiomfiere.it)