

Smart Efficiency e Generazione Distribuita a mcTER 2023

Torna a Milano il 29 giugno l'evento di riferimento dei settori

Milano, 21 giugno 2023 – Si avvicina l'appuntamento **mcTER del 29 giugno, evento leader in Italia per le tematiche dell'efficienza energetica, dell'energia e delle rinnovabili.**

Da anni mcTER è diventato un appuntamento fisso nell'agenda degli operatori qualificati e delle aziende che ruotano attorno ai temi **dell'energia e dell'efficienza energetica**, alla cogenerazione fino ai più recenti scenari collegati alla **transizione energetica** tra cui l'importante **tema dell'idrogeno.**

A mcTER il tema trasversale sempre presente è quello dell'efficienza energetica, a cominciare dalla sessione mattutina **“Smart efficiency e generazione distribuita: la neutralità tecnologica a supporto della transizione energetica”** organizzata in collaborazione con **CTI - Comitato Termotecnico Energia e Ambiente** e coordinata da Antonio Panvini - Direttore Generale CTI.

Negli ultimi anni il mercato elettrico sta affiancando gli impianti di produzione e distribuzione tradizionali, con piccole centrali di generazione diffuse sul territorio, capaci di produrre energia green (generazione distribuita, ovvero decentralizzazione nella produzione dell'energia). Anche le reti di trasporto e distribuzione dell'energia elettrica devono evolvere contestualmente, al fine di rispondere adeguatamente alle mutate esigenze degli utenti.

Le Smart Grid ottimizzano l'uso dell'energia (in questa produzione sempre più distribuita) nell'idea di continuare l'efficienza economica e ambientale mantenendo la neutralità tecnologica.

La sessione vedrà la partecipazione di istituzioni, enti, aziende, consulenti, produttori di tecnologie smart a presentare casi applicativi, con l'obiettivo dell'efficienza sostenibile.

Tra gli interventi segnaliamo la presenza di: **CTI, ARERA - Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente, RSE - Ricerca sul Sistema Energetico, Conclima Gruppo SGR, Ital Control Meters, Università di Bologna, Phoenix Contact, STE Energy.**

La giornata mcTER è un appuntamento imperdibile per assistere ai tanti momenti formativi - **sono ben cinque le sessioni plenarie in programma** - per confrontarsi, alla luce delle proprie esigenze aziendali e impiantistiche, con le varie aziende espositrici per affrontare e risolvere le proprie problematiche industriali.

La formula di mcTER prevede, oltre agli approfondimenti e aggiornamenti offerti, una ricchissima parte espositiva con tutti i protagonisti di cogenerazione ed efficienza, idrogeno, bioenergie e generazione così da consentire ad aziende e operatori di incontrarsi, aggiornarsi, trovare nuovi spunti e naturalmente fare business insieme.

mcTER è un appuntamento a partecipazione gratuita ed è organizzato da EIOM con la collaborazione e il supporto delle più importanti associazioni di settore connesse al mondo

dell'energia, tra cui ricordiamo **ATI Nazionale** (Ass. Termotecnica Italiana) e il patrocinio di **Italcogen** (Ass. dei Costruttori e Distributori di Impianti di Cogenerazione), **ENEA** (Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile), **CTI** (Comitato Termotecnico Energia e Ambiente), **FIRE** (Fed. Ita. per l'uso Razionale dell'Energia), **Fiper** (Fed. Ita. Produttori di Energia da Fonti Rinnovabili), **AssoEsco** (Ass. Ita. delle Energy Service Company), **Aiget** (Ass. Italiana di Grossisti di Energia e Trader), **ITABIA** (Italian Biomass Association), **Kyoto Club** (organizzazione no 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), **Assogasmetano** (Associazione Nazionale Imprese Distributrici Metano Autotrazione), **Federmetano** (Federazione Nazionale Distributori Trasportatori di metano), **UNEM** (Unione energie per la Mobilità), **CIG** (Consorzio Italiano Gas) e **Adaci** (Associazione Italiana Acquisti e Supply Management).

C'è quindi grande l'attesa per la giornata di fine giugno, imperdibile per tutti i professionisti. mcTER vi aspetta il 29 giugno a Milano, il programma completo dell'evento è disponibile sul sito della manifestazione www.mcter.com/milano/evento.asp attraverso cui gli operatori interessati possono anche preregistrarsi per accedere gratuitamente alla manifestazione e alle mostre in contemporanea, partecipare a convegni e workshop e usufruire dell'offerta dei servizi collegati.

mcTER è un evento progettato da EIOM
Per info: www.mcter.com - 02 55181842 – eiom@eiomfiere.it