

mcTER cresce ancora!

*Pienone per l'evento verticale del 25 giugno:
oltre 1300 gli operatori presenti*

Milano, 1 luglio 2015 – Ancora un fantastico risultato raggiunto dalla giornata **mcTER**, Mostra Convegno di riferimento e **dedicata a tutti gli operatori professionali che operano nel settore della cogenerazione e dell'energia**, svoltasi a Milano lo scorso 25 giugno.

L'evento verticale, organizzato da EIOM, anche per la sua quindicesima edizione si conferma l'appuntamento italiano più importante e atteso nel campo della cogenerazione, biomasse, bio-gas, dell'energia e dell'efficienza energetica, il luogo perfetto dove aggiornarsi, confrontarsi e sviluppare business.

Il successo di mcTER è testimoniato dai numeri: **oltre 1300 operatori professionali** che hanno partecipato attivamente alla giornata, **oltre 100 aziende partecipanti** che hanno potuto presentare le ultime novità e le migliori tecnologie e applicazioni ai professionisti presenti in mostra, **3 appuntamenti congressuali** in contemporanea dedicati a Cogenerazione, Biomasse e Bio-Gas, ben **19 workshop tecnico-applicativi** pomeridiani organizzati dalle aziende partecipanti, con circa **50 relatori** che hanno preso parte ai momenti formativi della giornata.

A condividere l'ennesimo successo della kermesse anche i due eventi sinergici verticali organizzati in contemporanea a Milano, ovvero **mcTER Forest** – appuntamento dedicato a soluzioni, tecnologie, componenti per impianti alimentati a biomassa, anche in assetto cogenerativo, e **mcTER Bio-Gas** – iniziativa rivolta alla filiera del biogas e alla cogenerazione da biogas e gassificazione, che quest'anno ha dedicato una particolare attenzione al mercato del biometano. Gli eventi hanno contribuito a comporre un'offerta completa di prodotti, tecnologie, soluzioni nell'ambito del mondo dell'energia e dell'efficienza energetica, risultando anche acceleratori delle opportunità di business.

Notevole l'interesse del pubblico per la ricca parte formativa, in particolare la sessione plenaria **"L'attualità della Cogenerazione"** organizzata in collaborazione con ATI (Associazione Termotecnica Italiana) ha visto la presenza di oltre 400 operatori, e grazie all'aiuto dei maggiori esperti e influencer del settore ha portato l'attenzione sugli ultimi aggiornamenti normativi, le novità, le migliori soluzioni del momento oltre a tante case history di successo.

Dopo i saluti iniziali di Luigi Bressan (ATI) e di Cesare Boffa (CTI Comitato Termotecnico Italiano), Roberto Nidasio (CTI) ha introdotto il nuovo Decreto Ministeriale di recepimento della direttiva europea EPBD, per la promozione dell'efficienza energetica e in merito alla prestazione energetica degli edifici; Dino De Simone (Ilspa, Regione Lombardia) ha presentato le competenze dell'ente relative all'attuazione delle politiche energetiche regionali; Giuseppe Messina (ENEA) ha introdotto novità e benefici della cogenerazione; Alessandro Dorigati (Progeco) ha presentato la tecnologia a Vapore e ORC.

Molta attenzione anche per le tematiche presentate nella seconda parte della mattinata da prestigiosi attori del settore, Nicola Miola (Ener G) ha introdotto il modello di progettazione collaborativa e il caso Aeroporto G.Marconi di Bologna; Sergio Stagni (Tonissi Power) ha illustrato il caso di efficientamento energetico realizzato dallo stabilimento trentino di lavorazione salumi Segata Spa; Stefano Bevilacqua (Bosch Energy) ha presentato il caso del relativo alla fornitura e gestione degli impianti nel quartiere di Bologna Corticella. Silvio Iuliano (2G Italia) ha portato il caso dell'impianto per la produzione combinata di energia elettrica e termica per lo stabilimento del Gruppo Adler; Gianluca Sciuto (Intergen) ha introdotto il caso di ottimizzazione di manutenzione nei motori a gas; infine Gianluca Airoidi (AB Energy) ha illustrato le nuove opportunità per diversi i settori dell'industria manifatturiera. *La partecipazione al convegno ha permesso l'acquisizione di crediti formativi in base al Regolamento per la Formazione Continua degli Ingegneri, dei Periti e Periti industriali laureati.*

Oltre alle sessioni mattutine, la giornata si è sviluppata, intorno a un'importante area espositiva in cui erano presenti i maggiori player del settore con le ultime novità in fatto di tecnologie e soluzioni, le cui applicazioni pratiche sono state illustrate nelle diverse sessioni pomeridiane di workshop tecnico-applicativi.

Tra le aziende presenti ricordiamo i Platinum Sponsor, quali **2G Italia, AB Energy, ABB, Bosch Energy and Building Solutions, Ener G, GE Jenbacher, Intergen, Progeco, Ranieri Tonissi.**

Gli eventi in programma il 25 giugno a Milano sono stati organizzati da EIOM in collaborazione con ATI, con il patrocinio di CTI e delle principali associazioni di categoria, quali Ascomac Cogena (Associazione Italiana per la promozione della Cogenerazione), Italcogen (Associazione dei costruttori e distributori di impianti di Cogenerazione), Itabia (Italian Biomass Association), Fiper (Federazione Italiana Produttori di Energia da Fonti Rinnovabili), CIB (Consorzio Italiano Biogas e Gassificazione), Assogasmetano (Associazione Nazionale Imprese Distributrici Metano Autotrazione), CIR (Centro Italiano Riscaldamento), CIG (Consorzio Italiano Gas), Assoesco (Associazione Italiana delle Energy Service Company), con il supporto promozionale della rivista "La Termotecnica" (leader nel settore a livello nazionale), e di "Guida Cogenerazione" e di "Guida Biomasse Bio-Gas", oltre che di "Energia e dintorni" (Organo ufficiale del CTI).

Da anni **mcTER** è l'appuntamento fisso nell'agenda dei professionisti del settore, un riferimento per tutti gli operatori che vogliono aggiornarsi, conoscere le principali novità nel campo della cogenerazione e dell'efficienza energetica, condividere le migliori strategie, oltre che sviluppare nuovi modelli di business.

Dopo la straordinaria edizione milanese, **mcTER** torna a Verona il 27 ottobre con l'edizione autunnale, incentrata sempre sulle tematiche cogenerative e che si svolgerà in contemporanea con due appuntamenti di riferimento nel panorama nazionale, ovvero Home and Building (Mostra Convegno dedicata alle tematiche di Domotica, Smart Home e Building Automation), e SAVE (Mostra Convegno dedicata a tecnologie e soluzioni per Automazione, Strumentazione, Sensoristica) in programma il 27 e 28 ottobre a Veronafiere.

mcTER è un evento progettato da EIOM

Per info: www.mcter.com/cogenerazione_milano - Tel. 02 55181842 - eiom@eiomfiere.it