

Appuntamento il 26 giugno con mcTER Milano

*mcTER Milano è la giornata leader per le tematiche energetiche:
Cogenerazione, Efficienza Energetica, Idrogeno, Bioenergie e Rinnovabili*

Il 26 giugno a Milano torna di scena la giornata mcTER – l'evento B2B leader in Italia dedicato alle tematiche legate all'energia e alla cogenerazione, all'efficienza sostenibile e alla transizione energetica.

Come di consueto a **mcTER** si danno appuntamento i maggiori player, gli esperti e le principali associazioni del settore, per presentare le novità, le migliori tecnologie e applicazioni nel campo della cogenerazione, dell'efficienza energetica, dell'accumulo e stoccaggio dell'energia, del biogas, del biometano, fino al bioGNL e all'idrogeno.

La giornata si prospetta densa di incontri e opportunità di business: a **mcTER di Milano** gli operatori in visita potranno incontrare le oltre 100 realtà partecipanti e accedere nel contempo alle soluzioni tecnologiche più avanzate per l'industria e il terziario.

In evidenza nell'edizione 2025 quattro sessioni di alto profilo, che tratteranno argomenti come:

- **L'attualità della cogenerazione per la decarbonizzazione e la sostenibilità dei sistemi energetici**
Un approfondimento sull'attualità della cogenerazione e sul ruolo decisivo di questa tecnologia, integrata con le rinnovabili, per la decarbonizzazione e la sostenibilità dei sistemi energetici.
Organizzato in collaborazione con **ATI** – Associazione Termotecnica Italiana.
- **Le sfide della Smart Efficiency: le sinergie tra efficienza energetica, vettori energetici innovativi – in primis l'idrogeno – e modelli sostenibili applicati ai settori industriale e civile**
Il convegno esplora le sinergie tra efficienza energetica, vettori energetici innovativi – in primis l'idrogeno – e modelli sostenibili applicati ai settori industriale e civile.
Organizzato in collaborazione con **CTI** – Comitato Termotecnico Italiano Energia e Ambiente.
- **Biogas, Biometano, Bioenergie e nuovi combustibili rinnovabili e low-carbon: tecnologie, prospettive**
Un focus sui combustibili rinnovabili e low-carbon: tecnologie, prospettive di mercato, incentivi e casi applicativi in ambito agricolo, industriale e dei trasporti.
Organizzato da **mcTER**.
- **Servizi smart per integrare efficienza energetica e digitalizzazione negli edifici del terziario – primi risultati del Progetto tunES**
Organizzato dal **CTI** con il contributo di **ENEA** e **Università degli Studi di Cassino**, il convegno presenta i primi risultati del progetto **tunES**, che mira a combinare APE (Attestato di Prestazione Energetica) e SRI (Smart Readiness Indicator) per promuovere edifici più intelligenti, digitali ed efficienti nel settore terziario.

mcTER rappresenta uno degli appuntamenti B2B più qualificati del settore energia, un'opportunità concreta di networking, aggiornamento professionale e confronto diretto tra operatori del settore energia, per la transizione e la sostenibilità

mcTER si rivolge ad un target qualificato di operatori quali progettisti, ingegneri, impiantisti, responsabili tecnici, energy manager, titolari d'azienda e imprenditori, direttori aziende agricole, utilizzatori di energia e calore dell'industria e del terziario.

mcTER Milano, a partecipazione gratuita, vi aspetta con il suo format consolidato che unisce aggiornamento tecnico e incontri con i principali player del settore e una ricca area espositiva, il prossimo **26 giugno a Milano** presso il Crowne Plaza Hotel di San Donato.

mcTER Milano anticipa l'appuntamento dell'anno: **mcTER EXPO - Fiera Internazionale Efficienza Energetica e Rinnovabili in programma l'8 e il 9 ottobre 2024 a Veronafiere**, che vuole essere un riferimento per la transizione energetica, coinvolgendo i settori delle energie rinnovabili e dell'efficienza energetica nell'industria, nel terziario e nel residenziale nZEB (Near Zero emission).

Per informazioni:

www.mcter.com/milano

mcTER è un evento progettato da EIOM

Per info www.mcTER.com – 02 55181842 – eiom@eiomfiere.it

mcTER 26 giugno 2025

Crowne Plaza Hotel San Donato, Milano

ore 9:00 – 17:00

Ingresso gratuito riservato agli operatori specializzati previa registrazione

LinkedIn @Eiom

#mcTER

www.mcTER.com