



mcTER Smart Efficiency

1 Luglio 2021 | Ore 9:30

Webinar CTI – EIOm

L'efficienza energetica per le
imprese: scenari, strumenti e
opportunità

EIOm ctiE_{venti} mcTER

L'efficienza energetica per le imprese: scenari, strumenti e opportunità

Fare efficienza energetica non significa solamente risparmio energetico e quindi economico, i benefici che derivano da un approccio integrato e pianificato riguardano anche altri aspetti fondamentali per le aziende: migliorare l'immagine verso l'esterno, migliorare la qualità del prodotto e anche incrementare la produttività. Se volessimo tradurre tutto questo con una sola parola utilizzeremo sicuramente quella di competitività. Una competitività che richiama necessariamente anche il concetto di sostenibilità, dei processi, delle procedure e delle tecnologie.

L'1 Luglio, in occasione degli appuntamenti mcTER proposti da CTI ed EIOm, si svolgerà in diretta streaming il webinar dedicato alle principali novità riguardanti l'efficienza energetica e non solo. Si parlerà di comunità energetiche e autoconsumo collettivo, dei risultati ottenuti a valle di una corretta e completa diagnosi energetica, delle principali esperienze e innovazioni in ambito tecnologico.

mcTER Smart Efficiency è un evento rivolto a Energy Manager, gestori e progettisti di impianti, aziende e imprese, utilizzatori di energia del settore industriale e terziario.

Il convegno dà diritto a **4 CFP** per i **Periti Industriali**
CFP Ingegneri in corso di valutazione

La partecipazione è consentita solo tramite [registrazione gratuita](#).

PROGRAMMA

9.30 **Presentazione e apertura dei lavori**

Antonio Parvini – Comitato Termotecnico Italiano

9.40 **La diagnosi energetica come strumento: competenze ed autonali**

Fulvio Restori – Membro CT 212 “Uso razionale e gestione dell’energia” del CTI

10.00 **EGE - Il professionista dello sviluppo di una cultura della sostenibilità nelle imprese**

Marco Rossi – Assoege

10.20 **Comunità energetiche e autoconsumo collettivo: caratteristiche e opportunità di queste nuove configurazioni**

Roberto Nidasio – Comitato Termotecnico Italiano

10.40 **Le iniziative del POR FESR 2014-20 della Regione Piemonte per l'efficienza energetica delle imprese**

Silvia Bonapersona – Regione Piemonte

11.00 **Le risultanze del secondo ciclo di diagnosi energetiche nelle PMI**

Giacomo Bruni – ENEA

11.20 **Approcci per favorire la realizzazione di interventi di efficienza energetica nelle PMI**

Daniele Forni - FIRE

11.40 **Smart efficiency: dalle esigenze produttive alle proposte tecnologiche cost saving**

Giacomo Zambruno - Rittal

12.00 **Il digitale come abilitatore di efficienza energetica**

Biagio Passione - Edison

12.20 **Soluzioni integrate per la mobilità sostenibile: dal condominio alla residenza abitativa**

Domenico Morabito - Techem

12.40 **L'importanza dei Certificati Bianchi per lo sviluppo della Smart Efficiency**

Pasquale Monti - Enel X

13.00 **Q & A e conclusioni**