

Milano, 23 giugno 2022

Crowne Plaza Hotel San Donato

mcTER Smart Efficiency - Fotovoltaico/Storage

**“L’EFFICIENZA ENERGETICA PER L’INDUSTRIA – TECNOLOGIE,
FINANZIAMENTI E STRATEGIE PER IL FUTURO”**

Per il raggiungimento della neutralità climatica entro il 2050, il Consiglio Europeo ha fissato diverse misure che rientrano nel pacchetto "Pronti per il 55%": l’obiettivo dell’UE è ridurre le emissioni in atmosfera in settori strettamente interconnessi come ad esempio l’energia e i trasporti, l’industria e la finanza sostenibile. E poi c’è il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) che prevede risorse ingenti per la digitalizzazione e la transizione verde delle imprese e in particolare per le filiere strategiche e gli impianti innovativi, dalla cogenerazione al fotovoltaico allo storage e così via, passando per l’efficienza energetica. In un clima di incertezza legato all’aumento dei costi energetici e all’approvvigionamento di materie prime, la gestione e l’accesso agli strumenti messi a disposizione del legislatore diventa possibile attraverso l’innovazione tecnologica, le competenze dei professionisti del settore, la normazione tecnica e la semplificazione delle procedure.

mcTER è l’evento leader per gli esperti del settore dell’energia, negli anni è diventato il vero punto d’incontro per gli operatori qualificati e per le aziende che ruotano attorno ai temi dell’energia e dell’efficienza energetica.

Coordinatore della Sessione:

Antonio Panvini – CTI Comitato Termotecnico Italiano Energie e Ambiente

Partecipazione gratuita registrandosi su <https://bit.ly/3b1rPX6>.

Per informazioni:

www.mcter.com

Segreteria organizzativa:

EIOM

PROGRAMMA

9.00 *Registrazione dei partecipanti*

9:30 **Apertura dei lavori e introduzione alle tematiche della giornata**
Antonio Panvini - CTI

9:40 **Tecnologie, trend e scenari futuri per l'industria italiana**
Paolo Silva – Politecnico Milano

10:00 **L'EGE 2.0: le novità sulla revisione della UNI CEI 11339**
Francesco Belcastro - FIRE

10:20 **La finanza sostenibile nella transizione energetica: dalla tassonomia UE alla concessione del credito alle imprese**
Gianluca Natalini - CRIF

10:40 **Risparmi immediati, indipendenza energetica e sostenibilità: il fotovoltaico finanziato e la soluzione. Un case study di successo**
Nicola Morgese - Centrica Business Solutions

11.00 *Coffee Break offerto dagli sponsor*

11.30 **Efficienza energetica e sostenibilità. Honeywell, energy and sustainability services**
Relatore in definizione - Honeywell

L'integrazione tra Cogenerazione, recupero calore e sistemi di Trattamento acque reflue industriali
Relatore in definizione - Ecogenerazione

Caso applicativo sull'efficienza energetica nell'industria
Relatore in definizione - GETEC

Monitorare i consumi termici di stabilimento senza contatto
Andrea Canali - Ital Control Meters

Caso applicativo sull'efficienza energetica nell'industria
Alberto Tremolada - Adaci Associazione Italiana Acquisti e Supply Management

13.30 *Q&A - Conclusioni*
Business Light Buffet offerto dagli sponsor