



## Convegno

ANIE Energia, ANIE Rinnovabili e CSI organizzano Il Convegno

# “L’integrazione delle tecnologie per la sostenibilità del sistema edificio”.

## Rinnovabili, sistemi di accumulo e automazione

15 aprile 2016 - h 10.30 - 13

Sala Ciclope – Centro Fieristico “Le Ciminiere” - Catania - Piazzale Asia

REGISTRATI 

## Presentazione

Il convegno affronta il tema dell'efficienza energetica dell'edificio e le tecnologie che lavorano in questa direzione. Si intende evidenziare la sinergia necessaria tra tutte le componenti che costituiscono il complesso sistema edificio per raggiungere l'efficienza energetica e il contenimento dei consumi. Partendo dai sistemi di certificazione che analizzano i fabbisogni energetici con valutazioni sulle caratteristiche dell'involucro e delle utenze interne, si illustreranno le tecnologie ad oggi disponibili sul mercato per gestire, monitorare e autoprodurre l'energia elettrica necessaria all'edificio.

L'evento è rivolto agli operatori interessati alle tecnologie e in generale alle tematiche rivolte al miglioramento dell'efficienza energetica degli edifici. I relatori chiariranno il quadro normativo e regolatorio, forniranno i dati relativi ai risultati ottenuti in tema di efficienza nell'area di Catania e alcuni esperti entreranno nel dettaglio delle procedure di certificazione. Infine, i rappresentanti di Federazione ANIE illustreranno le principali tecnologie legate al building intelligente e al suo efficientamento.

## Programma

Modera: **Emanuele Martinelli** – CEO Energia Media

### Saluto Istituzionale

10:30 **Silvio Ontario** - *Presidente dei Giovani Industriali di Confindustria Sicilia e Vice Presidente Confindustria Sicilia*

10:40 **Mario Melodia** – ANIE Federazione

### I dati di efficienza

10:50 **Paolo Morgante** - ENEA  
Il IV rapporto annuale sull'efficienza energetica dell'ENEA

### La certificazione

11:10 **Toni Cellura** – *Segretario Regionale Green Building Council Italia*  
La trasformazione del mercato dell'edilizia e i protocolli GBC : il protocollo historic building

### Le tecnologie per l'efficienza

11:30 **Michele Liziero** - ANIE Rinnovabili  
Le certificazioni degli edifici: APE, ISO 50001, LEED, l'importanza dei sistemi di misura dell'energia per l'efficienza energetica

11:50 **Luca Mancini** - ANIE Rinnovabili



## Il fotovoltaico per la produzione domestica ambientalmente ed economicamente sostenibile

12:10 **Marco Pigni** - *ANIE Energia, Gruppo Sistemi di Accumulo*

Il futuro delle rinnovabili passa per gli accumuli?

12:30 **Ennio Merola** - *Gruppo Building e ANIE CSI*

BiTech (Building Intelligent Technology): le tecnologie della building automation sono il cuore tecnologico degli edifici

12:50 Domande dal pubblico

13:00 Fine lavori