



## EFFICIENZA ENERGETICA ANALISI SETTORIALI

co-located with





## **VALORIZZAZIONE DELL'EFFICIENZA ENERGETICA NEL SISTEMA AGRICOLO-ALIMENTARE**

La lecture affronta la tematica dell'Efficienza Energetica come soluzione innovativa per sostenere lo sviluppo di un nuovo sistema agricolo-alimentare basato sull'impiego di sistemi tecnologici e processi produttivi capaci di mantenere e ampliare la competitività del settore primario e dell'industria agroalimentare con criteri di sostenibilità energetica ed ambientale.

### **Organizzato da**

Smart Energy Expo in collaborazione con ENEA

### **A chi si rivolge**

Associazioni di categoria, operatori, policy makers, ricercatori, scuola, Istituzioni e Enti locali

### **Docente**

Carlo Alberto Campiotti, biologo, ricercatore dell'ENEA. Esperto nell'Efficienza Energetica del settore agricoltura, nello sviluppo e impiego di tecnologie colturali innovative, nella valorizzazione delle risorse biologiche ed agricole per le filiere agroindustriale e agroalimentare e di tecnologie energetiche rinnovabili per i sistemi serra.

in collaborazione con: organizzato da:





## **MIGLIORAMENTO DELLE PRESTAZIONI ENERGETICO AMBIENTALI DELL'EDILIZIA STORICA E MONUMENTALE**

Buone pratiche, sistemi e tecnologie innovative, compatibili e reversibili, per il risparmio ed il conseguimento del miglioramento energetico dell'edificio, partendo dalle potenzialità delle caratteristiche tecnologico-strutturali (dispositivi bioclimatici).

### **Organizzato da**

Smart Energy Expo in collaborazione con ENEA

### **A chi si rivolge**

Specialisti di progettazione, architettura, fisica della costruzione e consulenza energetica; Istituti di Vigilanza che fanno capo al MiBACT, Comuni responsabili della tutela dei monumenti storici, delle questioni energetiche e delle procedure di rilascio delle licenze edilizie, proprietari e associazioni di categoria e gruppi d'interesse

### **Docente**

Massimo Poggi, architetto e ricercatore Enea, svolge attività di ricerca nel Coordinamento Edilizia storica e monumentale-s  
tudi, ricerche e progetti europei sul rapporto fra miglioramento delle prestazioni energetiche e conservazione degli edifici.

in collaborazione con: organizzato da:





## **CARATTERIZZAZIONE DEI CONSUMI DEL SETTORE DEL TERZIARIO: QUANTO CONSUMA E CHE SPAZI DI RIDUZIONE SI POSSONO CONSEGUIRE**

La lecture descrive il comparto del terziario in Italia, in modo da ottenere un quadro di sintesi che ne definisca le specificità tecniche, in relazione ai consumi energetici per singola categoria di attività, e con dettaglio territoriale. In particolare, verranno approfonditi i settori della grande distribuzione organizzata e alberghiero che rappresentano due comparti particolarmente energivori e con significativi potenziali di risparmio.

### **Organizzato da**

Smart Energy Expo in collaborazione con RSE

### **A chi si rivolge**

Amministrazioni pubbliche centrali e locali, associazioni di categoria, costruttori, ESCO, energy manager

### **Docente**

Francesca Bazzocchi, laureata presso il Politecnico di Milano in Ingegneria Energetica, lavora nel gruppo di ricerca “Efficienza energetica” del dipartimento Sviluppo dei Sistemi Energetici, dove si occupa di efficienza negli usi finali, con particolare interesse ai sistemi a pompa di calore e cogenerativi.

in collaborazione con: organizzato da:





in collaborazione con:

organizzato da:



Patrocini in fase di riconferma:

