

## SEMINARIO FORMATIVO

### **Metodologie per le misure di energia e l'analisi dei consumi. Soluzioni per l'efficientamento energetico degli edifici in ottemperanza alla norma CEI UNI EN 15232. Soluzioni finanziarie per l'efficientamento energetico degli impianti.**

organizzato da

**Collegio dei Periti Industriali  
delle Province di Milano e Lodi**

in collaborazione con



**1 marzo 2017 | ore 14.00 - 18.30  
EMIT | piazzale A. Cantore 10 - 20123 Milano**

### **Obiettivi**

«Se non puoi misurarlo non puoi migliorarlo».

L'adagio di Lord Kelvin ci ricorda un'evidenza: per ottenere risultati significativi nel settore dell'efficienza energetica degli edifici esistenti, è essenziale misurare e controllare i consumi energetici (elettricità, gas e gli altri vettori energetici).

Ciò è fondamentale sia prima d'intraprendere interventi migliorativi (comprendere il profilo dei consumi aiuta a identificare le possibili fonti di risparmio) sia in seguito alla messa in atto delle azioni correttive (ciò per ottenere i necessari riscontri da fornire ai Clienti finali, previa quantificazione dei risparmi realizzati).

Peraltro, per valutare con esattezza il ritorno dall'investimento che comportano le azioni di risparmio energetico, i dati dei consumi devono essere misurati, prima, durante e dopo la loro attuazione.

A questo scopo sono disponibili sistemi che permettono la registrazione dei dati in tempo reale, la loro restituzione sotto forma di grafici e tabelle e l'elaborazione di bilanci energetici e soluzioni di monitoring che contribuiscono al controllo dei consumi elettrici per ottenere un miglioramento del rendimento energetico degli impianti e un'ininterrotta misurazione dell'efficienza energetica: il tutto anche per supportare l'attività di diagnosi o di audit energetico e per perseguire l'obiettivo di ottenere elevati rendimenti energetici.



## Relatori

**Mauro Colognesi** - Esperto tecnico WIT Italia  
**Domenico Dellarole** - Sales Manager WIT Italia  
**Annalisa Ferrazzi** - Responsabile Marketing Harley & Dickinson  
**Corrado Frison** - Sales Manager Nord Est WIT Italia  
**Davide Lucchini** - Esperto tecnico WIT Italia

## Materiale didattico

Ai partecipanti saranno inviate le presentazioni utilizzate dai relatori durante l'esposizione, in formato digitale.

## Destinatari

Progettisti, professionisti e operatori che agiscono nell'ambito degli impianti tecnologici degli edifici.

## CFP - Crediti Formativi Professionali

Ai Periti Industriali saranno riconosciuti **quattro crediti formativi** sulla base del Regolamento per la Formazione continua come da delibera n. 380/16 del CD del Collegio dei Periti Industriali delle Province di Milano e Lodi.

## Iscrizione

Le iscrizioni saranno accolte in ordine cronologico sino a esaurimento dei **100 posti disponibili**. È possibile iscriversi tramite l'apposito form on line disponibile sul sito [www.peritiindustriali.mi.it](http://www.peritiindustriali.mi.it) nella sezione *news - convegni e seminari* entro **venerdì 24 febbraio 2017**.

Chiediamo di segnalare eventuali rinunce per poter permettere ad altre persone interessate di partecipare.

## Come raggiungere la sede dell'evento

Metro: Linea Verde MM2 - Fermata Sant'Agostino

Autobus: Linee 74 - 325

Tram: Linee 2 - 9 - 14

## PROGRAMMA

- 14.00** **Registrazione dei partecipanti**
- 14.15** **Apertura dei lavori**  
**Per. Ind. Roberto Ponzini** - Presidente Collegio Periti Industriali delle Province di Milano e Lodi  
**Per. Ind. Stefano Cairoli** - Coordinatore Gruppo specialistico Elettronici ed Elettrotecnici
- 14.30** **Il monitoring energetico come strumento per l'AUDIT**  
Riferimenti normativi e obblighi da parte di aziende e professionisti.  
**Corrado Frison** - Sales Manager Nord Est WIT Italia
- 15.00** **Casi pratici di efficientamento energetico con descrizione dei risultati ottenuti in riferimento alle norme tecniche**  
**Domenico Dellarole** - Sales Manager WIT Italia
- 15.45** **Pausa**
- 16.00** **Quali grandezze si possono controllare e in che modo**  
Gli strumenti tecnici per l'acquisizione delle misure per lo stoccaggio dei dati e la rappresentazione degli stessi in formato comprensibile.  
**Mauro Colognesi** - Esperto tecnico WIT Italia e **Davide Lucchini** - Esperto tecnico WIT Italia
- 17.45** **Soluzioni finanziarie, di metodo e garanzia per riqualificare e valorizzare i nostri immobili**  
**Annalisa Ferrazzi** - Responsabile Marketing Harley & Dickinson
- 18.15** **Dibattito**
- 18.30** **Chiusura lavori**