

CORSO TECNICO FORMATIVO

LA RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI ESISTENTI: FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA DEGLI INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE GLI OBBLIGHI DI LEGGE E LA NECESSITA' ED OPPORTUNITA' DI EFFETTUAZIONE DI UNA DIAGNOSI ENERGETICA CON SUCCESSIVA ANALISI COSTI BENEFICI

BARI 28-29-30 Novembre 2018 – 14.30/18.45

Sala Conferenze – Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari

Obiettivi

Il corso formativo ha l'obiettivo di informare e aggiornare i partecipanti sulle potenzialità del mercato della riqualificazione energetica, trasferire la metodologia di diagnosi prevista dalla norma UNI CEI EN 16247-2, trasferire la metodologia della analisi costi benefici applicata agli interventi di riqualificazione energetica.

Destinatari

Il corso formativo è rivolto a professionisti, uffici tecnici di amministrazioni pubbliche, Energy managers e consulenti energetici, operatori del settore edilizio, tecnici commerciali di aziende del settore.

Docente - Ing. Vincenzo Lattanzi

Libero professionista, coordinatore scientifico corsi sulla "Progettazione e certificazione energetica degli edifici, esperto di certificazione energetica degli edifici ed esperto CTI.

Programma I^a Giornata 28.11.2018 – 14.30-19.00

14.30 - Registrazione dei partecipanti

14.45 - Saluti di benvenuto ed Introduzione ai lavori

ING. R. Masciopinto - Presidente Ordine degli Ingegneri di Bari

ING. P. Capezzuto - Coordinatore Commissione Energia, Impianti, Ambiente e Sostenibilità

15.00 – 19.00

RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI ESISTENTI

- Il problema della riqualificazione energetica degli edifici esistenti: necessità di una diagnosi energetica;
- Elementi essenziali di una diagnosi energetica ai fini della riqualificazione energetica;

- La diagnosi energetica secondo la norma UNI EN 16247-2;
 - Livelli di approfondimento di una diagnosi energetica: grado di precisione;
 - Elementi essenziali di una diagnosi energetica ai fini della riqualificazione energetica;
 - Procedura di dettaglio e fasi di sviluppo di una diagnosi energetica (I parte)

Programma IIª Giornata 29.11.2018 – 14.30/18.45

- La firma energetica : Confronto tra consumi calcolati e consumi reali;
- Procedura di dettaglio e fasi di sviluppo di una diagnosi energetica (II parte)
- Competenze e qualifiche dell'Energy Auditor : la norma UNI EN 16247 – 5;
- Cenni allo Schema di accreditamento dell' Energy auditor non ancora emanato dal Mise ma previsto dal D.L.gs.vo 102/2014.

Programma IIIª Giornata 30.11.2018 – 14.30 – 18.45

- **Analisi costi benefici** degli interventi di riqualificazione energetica: riferimenti alla norma UNI EN 15459
- **Caso studio:** Riqualificazione energetica di un edificio:interventi di retrofit e valutazioni costi benefici, con relative analisi di sensibilità;
- Test di apprendimento finale

Ai partecipanti all'intero percorso formativo saranno riconosciuti n. 12 CFP

Quota di partecipazione € 45,00

Per info: formazione@ordingbari.it – eventi@ordingbari.it

Per iscrizioni: <https://bari.ordinequadrocloud.it/ISFormazione-Bari/>