



CORSO TECNICO FORMATIVO

LA RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI ESISTENTI DA CRITICITA' AD OPPORTUNITA' DI MERCATO ATTRAVERSO L'EFFETTUAZIONE DI UNA DIAGNOSI ENERGETICA E LE INCENTIVAZIONI PER IL MIGLIORAMENTO DELLA EFFICIENZA ENERGETICA (DALLE DETRAZIONI FISCALI AL NUOVO CONTO TERMICO)

LE OPPORTUNITÀ PER I PRIVATI E LE AMMINISTRAZIONI PUBBLICHE AI FINI DELLA
RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DEL PARCO IMMOBILIARE"

BARI 29-30-31 MAGGIO 2019

Sala Conferenze – Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari

Obiettivi

Il corso formativo ha l'obiettivo di informare e aggiornare ed informare i partecipanti sulle opportunità che le due forme di incentivazione , detrazioni fiscali ed il “ **conto termico 2.0** ” offrono, la prima solo ai soggetti privati , la seconda alle Amministrazioni Pubbliche ed ai Soggetti privati, sempre per gli interventi di riqualificazione energetica degli edifici esistenti.

Destinatari

Il corso formativo è rivolto a professionisti, uffici tecnici di amministrazioni pubbliche, Energy manager 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 1ª GIORNATA 29/05/2019 - 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

1. LE DETRAZIONI FISCALI

- Ambito di applicazione;
- Soggetti beneficiari;

- Tipologie di interventi incentivabili e spese ammissibili;
- Adempimenti necessari per l'accesso all'incentivo;
- Cessione del credito
- Controlli ENEA

Programma II^a GIORNATA 30/05/2019 - 14.30-18.45

- Esempi applicativi detrazioni fiscali
 - Isolamento pareti perimetrali
 - Sostituzione Infissi
 - Collettori solari
 - Interventi di riqualificazione globale su un edificio esistente

2. Il Conto Termico 2.0 : il D.M. 16/02/2016 e le Regole Applicative del GSE

- Ambito di applicazione del decreto;
- Soggetti beneficiari;
- Tipologie di interventi incentivabili e spese ammissibili;
- Modalità e procedure di accesso all'incentivo, ammontare e durata;

Programma III^a GIORNATA 31/05/2019 - 14.30-18.45

- Criteri di ammissibilità e calcolo degli incentivi per gli interventi di incremento dell'efficienza energetica: adempimenti per l'accesso all'incentivo per le Amministrazioni Pubbliche;
- Criteri di ammissibilità e calcolo degli incentivi per la produzione di energia termica da fonti rinnovabili: adempimenti per l'accesso all'incentivo per le Amministrazioni Pubbliche e per i soggetti privati;
- Criteri di ammissibilità e calcolo degli incentivi per diagnosi e certificazioni energetiche;
- Esempi applicativi Conto Termico
 - Isolamento pareti perimetrali
 - Sostituzione Infissi
 - Collettori solari
 - Riqualificazione di edificio esistente in edificio ad energia quasi zero " nZEB"
 - Pompe di calore
 - Stufa a biomassa

➤ Test di apprendimento finale

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

Quota di partecipazione € 45,00

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