



CORSO GESTIONE PROGETTI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO

220,00€ ~~198,00€~~ Sconto Valido fino al 19/08/2022

CORSO EROGATO AL 100% IN SMART TRAINING - lezioni live ON LINE

Scopo del corso Gestione Progetti di Efficientamento Energetico è trasmettere ai partecipanti le competenze e le conoscenze necessarie per realizzare e condurre analisi statistiche per la gestione e attivazione dei progetti di efficientamento energetico.

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

Durata del Corso	8 ore
Livello	Base
Centro di Competenza	Qualità Sicurezza Ambiente
Area	risparmio energetico
Referente AQM	Valentina Lombardi - Tel. 0309291784 - valentinalombardi@aqm.it
Sede del Corso	On Line
Date e Orario Lezioni	19 Settembre 2022 dalle 08:30 alle 17:30
Mese	Settembre
Modalità Erogazione Corso	100% Distance Learning
Data di Inizio	19 Settembre 2022

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

CORSO GESTIONE PROGETTI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO

Obiettivi

Scopo del Corso Gestione Progetti di Efficientamento Energetico è trasmettere ai partecipanti le competenze e le conoscenze necessarie per realizzare e condurre analisi statistiche per la gestione e attivazione dei progetti di efficientamento energetico.

Livello

Base

Programma

- Introduzione alla statistica di base
- La statistica nella misura dei dati energetici
- Caratterizzazione dei consumi energetici ed analisi statistica dei consumi storici
- L'uso delle carte di controllo
- La misura e verifica delle prestazioni di un intervento di efficientamento energetico
- Incertezza nella quantificazione delle emissioni e nella valutazione dei progetti di decarbonizzazione
- Strategie di efficientamento energetico
- L'identificazione, l'attivazione e la gestione di progetti di efficientamento energetico

Destinatari

Responsabili ambientali, Energy manager, Operations Manager, Responsabili amministrativi e chiunque coinvolto in progetti di efficientamento energetico

Requisiti minimi

Non previsti

Modalità di Verifica Finale

Non prevista

Attestati e Certificazioni

A coloro che frequenteranno almeno il 75% del monte ore previsto, verrà rilasciato un attestato di frequenza.

Docenza

Ingegnere elettronico nel 1992, dopo esperienze consolidate in azienda, dal 2015 svolge attività di docenza e consulenza in ambito efficienza energetica, metodologie LEAN, TPM, WCM E EGE (Esperto in Gestione dell'Energia) certificato secondo la UNI CEI 11339 da ente terzo accreditato. Collabora con aziende forti utilizzatrici di energia e con ESCo per diffondere la cultura dell'efficienza energetica, formare il personale interno, realizzare Diagnosi Energetiche, creare Sistemi di Gestione dell'Energia ISO 50001, identificare e progettare interventi di efficienza energetica, redigere piani di misura e verifica delle prestazioni energetiche secondo il protocollo internazionale IPMVP.

[Scheda Corso - PDF](#)