
DIAGNOSI ENERGETICHE E ANALISI TECNICO ECONOMICHE

BUSINESS SKILLS

DESCRIZIONE

Per capire dove si può arrivare bisogna comprendere da dove si parte. La diagnosi energetica, unitamente agli studi di fattibilità delle AMEE (Azioni per il Miglioramento dell'Efficienza Energetica), costituiscono le basi di partenza per iniziare il percorso per un efficientamento energetico consapevole e duraturo. Questo modulo ha lo scopo di fornire i concetti base relativi alle diagnosi energetiche e alle fattibilità economiche delle AMEE (Azioni per il Miglioramento dell'Efficienza Energetica).

PROGRAMMA

PROGRAMMA DIDATTICO

- La diagnosi energetica
- Normativa di riferimento, definizioni ed obblighi
- La norma 16247 generalità
- Linee guida ENEA
- Analisi tecnico-economica degli interventi
- Principi di analisi economica degli interventi di efficienza energetica
- Esposizione di una diagnosi energetica certificata

DOCENTI

Marco Rossi – EGE (Esperto in Gestione dell'Energia), CMVP (Certified Measurement & Verification Professional), Energy auditor.

DESTINATARI

Sustainability manager ed Energy manager (o aspiranti tali), area acquisti, finanza e controllo.

NOTE

Il corso sarà trasmesso via Microsoft Teams, con la possibilità di partecipare via web o app con l'utilizzo di pc o smartphone.

I partecipanti iscritti riceveranno tutte le istruzioni di partecipazione e le slide del docente il giorno prima del corso.

REQUISITI

- Pc o smartphone
- Buona connessione internet
- Microfono (per eventuali domande che potrebbero comunque essere effettuate via live chat) e webcam

REFERENTI

Davide Inclimona (davide.inclimona@assolombarda.it / Cell: 348 0201 402)

Arianna Marchianò (arianna.marchiano@assolombarda.it / Cell: 345 4007 448)

DATE E PREZZI

ATTUALMENTE DISPONIBILE SOLO PER LA FORMAZIONE IN AZIENDA