



CORSO USO EFFICIENTE DI RISORSE IDRICHE ED ENERGETICHE

220,00€ ~~165,00€~~ Sconto Valido Fino al 06/09/2022

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

In riferimento agli sviluppi normativi avvenuti negli ultimi anni è molto forte l'esigenza di formazione in materia di uso efficiente delle risorse energetiche e idriche nel processo produttivo; risulta quindi essenziale valorizzare le competenze con delle conoscenze di base sulla normativa vigente, sulle politiche e strumenti disponibili necessari per lo svolgimento delle attività legate alla gestione e razionalizzazione dei consumi idrici ed energetici.

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

Sede del Corso	On line
Data di Inizio	07 Novembre 2022
Durata del Corso	8 ore
Date e Orario Lezioni	07 Novembre 2022 dalle 8:30 alle 17:30
Livello	Base
Centro di Competenza	Qualità Sicurezza Ambiente
Area	Risparmio Energetico
Referente AQM	Valentina Lombardi - Tel. 0309291784 - valentinalombardi@aqm.it
Mese	Novembre
Modalità Erogoazione Corso	100% Distance Learning

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

CORSO USO EFFICIENTE DI RISORSE IDRICHE ED ENERGETICHE NEL PROCESSO PRODUTTIVO

Obiettivi

Lo scopo del Corso Uso Efficiente di Risorse Idriche ed Energetiche nel Processo Produttivo è trasmettere ai partecipanti le competenze e le conoscenze necessarie per realizzare e condurre politiche e percorsi di sostenibilità nelle imprese, intervenendo sui consumi idrici ed energetici e sull'ottimizzazione delle risorse, portando un netto risparmio alla propria impresa e favorendo la sostenibilità aziendale.

Livello

Base

Programma

- Normativa nazionale e comunitaria
- Il regime autorizzatorio degli scarichi
- Sanzioni amministrative e penali
- La gestione delle acque
- Riduzione dei costi
- Tecniche di riduzione/trattamento/smaltimento
- Comprendere gli elementi di un sistema di gestione energia
- Principali interventi (tecnologie per il risparmio energetico)
- Gestire in modo performante l'energia con gli obiettivi di ridurre i costi ed effettuare un controllo dei consumi sui dati reali, di aumentare l'efficienza e la sostenibilità

Destinatari

Personale coinvolto nel sistema di gestione ambientale

Requisiti minimi

Non richiesti

Modalità di Verifica Finale

Non prevista

Attestati e Certificazioni

A coloro che frequenteranno almeno il 75% del monte ore previsto sarà 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](#)