



## **CORSO RIDUZIONE RIFIUTI NEI PROCESSI INDUSTRIALI**

**220,00€ ~~198,00€~~ Sconto Valido fino al 07/09/2022**

**[CORSO EROGATO AL 100% IN SMART TRAINING - lezioni live ON LINE](#)**

Sempre più spesso chi svolge attività inerenti alla gestione rifiuti si trova a dover gestire un insieme di problematiche legislative ed operative; 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 rifiuti. Il corso si rivolge pertanto agli addetti alla gestione rifiuti e a personale coinvolto nel sistema di gestione ambientale.

---

### **INFORMAZIONI AGGIUNTIVE**

<b>Durata del Corso</b>	8 ore
<b>Livello</b>	Base
<b>Centro di Competenza</b>	Qualità Sicurezza Ambiente
<b>Area</b>	ambiente
<b>Referente AQM</b>	Valentina Lombardi - Tel. 0309291784 - <a href="mailto:valentinalombardi@aqm.it">valentinalombardi@aqm.it</a>
<b>Sede del Corso</b>	On Line
<b>Data di Inizio</b>	07 Ottobre 2022
<b>Date e Orario Lezioni</b>	7 Ottobre 2022 dalle 8:30 alle 17:30
<b>Mese</b>	<a href="#">Ottobre</a>
<b>Modalità Erogoazione Corso</b>	100% Distance Learning

## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

### CORSO RIDUZIONE RIFIUTI NEI PROCESSI INDUSTRIALI

#### Obiettivi

L'obiettivo del Corso Riduzione Rifiuti nei Processi Industriali è sviluppare le competenze necessarie per analizzare gli adempimenti tecnico-amministrativi per la gestione e riduzione sistematica dei rifiuti industriali, allo scopo di contenere i possibili impatti ambientali ed evitare sanzioni a carico delle imprese inadempienti.

#### Livello

Base

#### Programma

- Normativa nazionale e comunitaria
- Classificazione dei rifiuti
- Albo nazionale Gestori Rifiuti
- La gestione dei rifiuti
- Prevenzione, riduzione, riciclaggio
- Riduzione dei costi
- Tecniche di trattamento/smaltimento

#### Destinatari

Responsabili ambientali, Resp. di reparto, Responsabili amministrativi e chiunque coinvolto nella gestione dei rifiuti.

#### 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

Laureato in scienze geologiche ed abilitato alla professione, consulente ambiente e sicurezza, specializzato nelle tematiche inerenti i rifiuti, le bonifiche e le emissioni in atmosfera, svolge attività di consulenza e formazione su strumenti e metodologie per il controllo integrato dell'inquinamento, la sicurezza e lo human factor applicato a queste tematiche.

[Scheda Corso - PDF](#)