

La gestione dei rifiuti: classificazione, tracciabilità e gestione nei suoi casi pratici

Categoria	Ambiente
Codice	24SBA3
Data di inizio corso	22/04/2024
Periodo	22 Aprile 2024
Durata	3 ore
Orario	09.30-12.30
Modalità di svolgimento	Confindustria Genova, via San Vincenzo 2 - 16121
Costo a Partecipante	€ 150,00 + IVA per aziende non associate € 135,00 + IVA per aziende associate
Destinatari	Tutti coloro che producono rifiuti e coloro che si occupano di gestirli, tanto nella Pubblica Amministrazione che nelle aziende private: responsabili tecnici, operatori del Diritto, ingegneri, geologi, chimici, consulenti. E giovani laureati interessati ai meccanismi della economia circolare.
Premessa	Gli adempimenti in materia di gestione dei rifiuti sono oggetto di frequenti modifiche e adeguamenti normativi. E' importante tenersi sempre aggiornati per garantire in azienda un comportamento ambientalmente corretto esente da possibili contestazioni e sanzioni amministrative e penali.
Programma	Esame della normativa di settore con particolare attenzione ai punti nodali: • definizioni e ambito di applicazione; • responsabilità del produttore nella gestione dei rifiuti prodotti e

nell'avvio a recupero/smaltimento; • la classificazione dei rifiuti; • la circolarità dalla normativa europea ai decreti di recepimento nazionali. Approfondimenti tecnici e presentazione di casi pratici. Chiarimenti sull'operatività del sistema RENTRi: - chi si deve iscrivere; - come si deve iscrivere; - la struttura del registro e del formulario digital; - l'imputazione dei dati nel registro di cronologico di scarico/scarico nel FIR; - come inviare tutti questi dati e a chi; - come interfacciarsi con i trasportatori e i destinatari autorizzati; - costi e periodo transitorio. Esame dei decreti direttoriali complementari al D.M. 59/2023 istitutivo del Sistema RENTRi.

Obiettivi

Il decreto ministeriale che introduce il Registro elettronico per la tracciabilità dei rifiuti (cd. "Rentri") diventa operativo a fine 2024 ed è necessario aggiornarsi.

Relatore

Avv. Roberta Recchi e Dott. Lorenzo Solari - biologo, esperto in tematiche ambientali.