



EMAS
APO

Sistema Produttivo Locale
Chimico Farmaceutico
Del Lazio Meridionale
presenta

in collaborazione con



UNINDUSTRIA

UNIONE DEGLI INDUSTRIALI E DELLE IMPRESE
ROMA • FROSINONE • LATINA • RIETI • VITERBO

Gestione operativa dei rifiuti in azienda

seminari di informazione sul tema

7

maggio

Sala convegni Unindustria
Via montesanto 9, **Latina**
9.00 - 13.00 14.00 - 18.00

I controlli in materia di gestione dei rifiuti

Chi li effettua - Cosa riguardano - Come avvengono
Diritti e doveri dei controllori e dei controllati

21

maggio

Sala convegni Unindustria
Via montesanto 9, **Latina**
9.00 - 13.00 14.00 - 18.00

Nuovi codici CER e Nuove istruzioni per la classificazione dei rifiuti

l'evento è aperto a tutte le aziende interessate

riferimenti sergreteria organizzativa
flaminia.valenza@un-industria.it



Cosmari
l'ambiente il nostro mestiere

con il contributo tecnico di

I controlli in materia di gestione dei rifiuti

Chi li effettua - Cosa riguardano - Come avvengono

Diritti e doveri dei controllori e dei controllati

- I controlli in materia di gestione dei rifiuti, perché e come avvengono
- Quali le finalità dei controlli, chi può eseguirli e con quali formalità
- Soggetti che possono effettuare i controlli in Azienda
- Diritti e doveri dei controllori e dei controllati
- Ruolo della Polizia Giudiziaria Cenni sui vari tipi di sequestro previsti e chi può effettuarli
- Quali le responsabilità delle varie Figure impiegate in azienda
- Ruolo e potere di intervento del Consulente Tecnico d'Ufficio, del Consulente Tecnico di Parte e del Consulente Tecnico del Pubblico Ministero
- Lista dei controlli possibili e suo utilizzo per l'autocontrollo preventivo
- Elenco ed analisi delle contestazioni più comuni

Nuovi codici CER e Nuove istruzioni per la classificazione dei rifiuti

- Cenni sulla normativa vigente in materia di gestione dei rifiuti
 - La Classificazione dei rifiuti: modalità. Competenze e responsabilità
 - Definizione di rifiuto pericoloso ai sensi del D.Lgs. n° 152/2006 e s.m.i
 - L'Elenco Europeo dei Rifiuti: cos'è e come si applica
 - Le caratteristiche di pericolo "H" secondo le attuali normative sui rifiuti e modalità di attribuzione
 - Analisi delle singole caratteristiche di pericolo "H",
 - Impatto nella classificazione dei rifiuti con l'entrata in vigore del Regolamento n° 1272/2008 (CLP) e del Regolamento (UE) n° 1357/2014
 - I nuovi criteri di classificazione previsti dal CLP [Acronimo di Classification, Labelling and Packaging] per i pericoli fisici, pericoli per la salute e pericoli per l'ambiente
 - Le caratteristiche di pericolo "HP" e modalità di attribuzione
 - Analisi delle singole caratteristiche di pericolo "HP" §
 - La classificazione ADR dei rifiuti con riferimento all'ADR 2015 e al CLP
- Casi pratici