

Organizzazione dell'attività formativa

Le lezioni si terranno presso Rimini Fiera in concomitanza con la manifestazione ECOMONDO (www.ecomondo.com) (Sala Rovere - Padiglione C6) dal 08 al 10 novembre 2016.

Per l'attività formativa, la scuola si avvale:

- delle competenze didattiche e scientifiche, assicurate anche dalla presenza di docenti universitari;
- di specifici apporti di esperti ed operatori del settore di comprovata esperienza operanti presso strutture pubbliche e private.

Gli orari delle lezioni, svolte in lingua italiana, consentiranno ai partecipanti di poter visitare gli stand fieristici (orari apertura manifestazione dalle 09:00 alle 18:00).

La Scuola è a numero chiuso; le iscrizioni si accetteranno fino ad esaurimento dei posti disponibili.

Attestato di partecipazione e Crediti formativi: è previsto il rilascio dell'attestato di partecipazione (intero corso o singoli moduli). Sono stati richiesti i CFP agli ordini professionali degli Ingegneri, dei Chimici e degli Avvocati sia per la partecipazione all'intero corso, sia per la partecipazione a singoli moduli.

Quota intera: € 580,00 + IVA comprensiva di iscrizione e partecipazione alle lezioni, materiale didattico in formato elettronico, abbonamento di 30 giorni alla rivista giuridica on line AmbienteDiritto, ingresso fiera e parcheggio auto.

Riduzioni: i primi 5 neolaureati (coloro che hanno conseguito la laurea o altro titolo equipollente dal 2013 incluso in poi) che si iscriveranno al corso avranno diritto ad una riduzione del 30% della quota di iscrizione del corso.

Quota singolo modulo: € 160,00/cad. + IVA (massimo 2 moduli in funzione della disponibilità dei posti in aula) comprensiva di iscrizione e partecipazione alle lezioni, materiale didattico in formato elettronico, ingresso fiera e parcheggio auto.

NB: per le quote di iscrizione l'IVA del 22% non è dovuta per gli Enti pubblici ai fini della formazione dei propri dipendenti.

Iscrizioni: tramite invio della scheda di iscrizione all'indirizzo: rifiuti@ecoricerche.net

La scheda di iscrizione è disponibile su:

www.labelab.it/scuolaAFRifiuti-Rimini/

Info (segreteria tecnica): Alexandra Cioni

Tel: 0536/806086

Mail: rifiuti@ecoricerche.net

Scuola AF Rifiuti v.01

Scuola di Alta Formazione "La Gestione dei Rifiuti"

Il percorso didattico della Scuola di Alta Formazione approfondisce uno degli ambiti più complessi della materia ambientale: la gestione dei rifiuti.

La formazione proposta ha lo scopo di fornire ai partecipanti una preparazione accurata relativamente alla gestione dei rifiuti, garantendo un approfondimento in ordine ai profili comuni ed alle nozioni tecniche che governano la tematica.

Partendo dalla formulazione normativa, saranno analizzati tutti gli aspetti operativi, le criticità e le responsabilità in relazione al ruolo svolto da ogni operatore (produttore, trasportatore, destinatario, intermediario) nell'ambito della filiera, anche con il contributo di *case history* a cura di esperti della materia.

La Scuola di Alta Formazione si rivolge al personale che in azienda si occupa di "rifiuti", ai neolaureati, ai consulenti ed ai tecnici degli Enti pubblici che desiderino valorizzare al massimo, coniugandola, l'esigenza di una formazione continua e aggiornata con la necessità di risolvere i problemi operativi che si pongono quotidianamente nella realtà lavorativa anche a fronte di situazioni nuove o di non immediata soluzione.

Ampio spazio sarà dedicato al confronto e alla soluzione di casi pratici dei partecipanti nell'apposito spazio dedicato di *question-time* al termine dei moduli.

Promotori:

Ecoricerche Srl (Sassuolo/MO)

Labelab Srl (RA)

Partner:

Gruppo HERA Spa

COBAT Consorzio Nazionale Raccolta e Riciclo

Studio Legale Avv. Valeria Bortolotti (MO)

www.AmbienteDiritto.it - Rivista Giuridica On Line

Programma scientifico a cura di:

Avv. Valeria Bortolotti (Studio Legale Valeria Bortolotti)

Ing. Francesca Chiari (Ecoricerche Srl)

Dott. Vito Emanuele Magnante (Ecoricerche Srl)

Ing. Giovanni Montresori (Labelab Srl)

Coordinatore moduli didattici:

Dott. Vito Emanuele Magnante (Ecoricerche Srl)



SCUOLA di ALTA FORMAZIONE La GESTIONE dei RIFIUTI

Capire Fare Responsabilizzare

Rimini, 08-09-10 novembre 2016

Promotori



Partner



in collaborazione e concomitanza
con la manifestazione

"ECOMONDO 2016"

ECOMONDO
the green technologies expo

Programma I° giornata

martedì 08 novembre 2016

MODULO I (10.00 - 13.00)

LA NORMATIVA DEI RIFIUTI: I PRINCIPI LE DEFINIZIONI E I SOGGETTI DELLA FILIERA (RUOLI E RESPONSABILITÀ).

LA COMUNICAZIONE AMBIENTALE

- **Avv. V. Bortolotti (Studio Avv. Valeria Bortolotti- MO)**
- **Prof. G. Garzia (docente di Diritto Ambientale Università di Bologna, Campus di Ravenna - Scuola di Giurisprudenza)**
 - Le fonti del diritto ambientale e la normativa di settore: la parte IV D.Lgs. 152/06 e ss.mm. e ii.
 - I principi ed i criteri nella gestione dei rifiuti: responsabilità e corresponsabilità
 - La "gestione dei rifiuti" e i soggetti della filiera (produttore – trasportatore – destinatario – intermediario)
 - Il produttore giuridico dei rifiuti
 - Il concetto di rifiuto, i casi di esclusione dalla disciplina dei rifiuti e i "non rifiuti" (sottoprodotti – MPS – E.O.W.)
 - **Case history a cura dell'Ing. A Cirelli - esperto servizi pubblici locali: il ruolo della comunicazione ambientale nella gestione della partecipazione e del consenso**

MODULO II (14:00 - 17:00)

I RIFIUTI: CLASSIFICAZIONE, CODIFICA CER, LE FRASI DI PERICOLO HP, IL DEPOSITO TEMPORANEO

- **Dott. R. Bassissi (Ecoricerche Srl – MO)**
 - Il rifiuto e i principi di classificazione
 - I criteri di identificazione dei CER
 - L'attribuzione delle classi di pericolo dei rifiuti HP e le analisi
 - il deposito temporaneo: la normativa e gli aspetti operativi (i criteri gestionali, la cartellonistica, l'utilizzo di imballaggi, l'identificazione delle aree e la gestione documentale)

LE NORME TECNICHE TRASVERSALI APPLICABILI

- **Dott. F. Bonfatti (Ecoricerche Srl – MO)**
 - La normativa europea e nazionale sulla gestione delle sostanze e miscele pericolose
 - Le norme tecniche trasversali applicabili alla gestione dei rifiuti: Reach, CLP/GHS e ADR 2015, Seveso III (D.Lgs. 105/2015): campo di applicazione nel settore dei rifiuti
 - **Case history a cura del Dott. G. Giordano - Gruppo HERA SpA: le omologhe dei rifiuti**

Programma II° giornata

mercoledì 09 novembre 2016

MODULO III (10:00 - 13:00)

LA PRODUZIONE DEL RIFIUTO: RIFIUTI URBANI, SPECIALI E ASSIMILATI; PARTICOLARI TIPOLOGIE DI RIFIUTI

- **Ing. S. Cintoli (Esperto Ambientale)**
- **Dott. V.E. Magnante (Ecoricerche Srl – MO)**
 - Il rifiuto urbano
 - Il servizio pubblico di raccolta e la privata, l'ambito territoriale ottimale, l'affidamento e la contrattualistica
 - La gestione dei rifiuti urbani: spazzamento, stazioni di trasferimento, centri di raccolta
 - I rifiuti speciali
 - La gestione dei rifiuti speciali; i rifiuti assimilati
 - Particolari tipologie di rifiuto: RAEE, rifiuti sanitari, rifiuti da C&D, rifiuti da manutenzione, rifiuti agricoli, rifiuti prodotti dalle navi
 - **Case history a cura del Dott. L. De Rocchi - Consorzio COBAT: i consorzi di filiera, ruoli e operatività**

MODULO IV (14.00 - 17:00)

IL TRASPORTO DEI RIFIUTI. L'ALBO GESTORI AMBIENTALI

- **Dott. M. Casadei (Comitato Naz.le Albo Gestori Amb.)**
 - Il trasporto dei rifiuti: l'Albo Nazionale Gestori Ambientali (l'articolo 212 D.Lgs. 152/06 e il D.M. 120/2014)
 - Le iscrizioni ed i requisiti delle imprese
 - Il responsabile tecnico: ruolo e responsabilità
 - Le iscrizioni e i controlli: la qualifica dei fornitori
 - Il sito dell'Albo Nazionale Gestori Ambientali
 - **Case history a cura di M. Rambaldi - Gruppo HERA SpA: il modello organizzativo per la gestione delle flotte dedicate alla raccolta e trasporto dei rifiuti**

LE SPEDIZIONI TRANSFRONTALIERE

- **Dott. M. Rotunno (Ecoricerche Srl – MO)**
 - Spedizioni transfrontaliere: il Regolamento (CE) n. 1013/06
 - Le liste dei rifiuti destinati al recupero (Elenchi verde e ambrato)
 - Spedizioni intra-CE ed extra-CE
 - La procedura di notifica ed autorizzazione scritta preventiva
 - Le spedizioni di rifiuti soggette agli obblighi di informazione
 - Il Reg. CE 1418/07 e l'export di rifiuti verso Paesi non OCSE

Programma III° giornata

giovedì 10 novembre 2016

MODULO V (10:00 - 13:00)

IL DESTINO DEI RIFIUTI: GLI IMPIANTI E LE AUTORIZZAZIONI.

- **Ing. F. Chiari (Ecoricerche Srl – MO)**
 - Il trattamento dei rifiuti: recupero e smaltimento
 - Procedure semplificate e procedure ordinarie (artt. 208 – 211 e 216 D.Lgs. 152/06 – AUA D.P.R. 59/13)
 - Il destino dei rifiuti (impianti fissi e impianti mobili)
 - Le norme ambientali applicabili agli impianti di destino (VIA, scarichi idrici, emissioni in atmosfera, rumore)
 - Le autorizzazioni e i controlli: la qualifica dei fornitori
 - **Case history a cura dell'Ing. S. Baroni - Gruppo HERA SpA: gli impianti di trattamento rifiuti del Gruppo HERA**

LA DOCUMENTAZIONE (FIR-REGISTRI C/S-MUD-SISTRI)

- **Dott. V.E. Magnante (Ecoricerche Srl – MO)**
 - La documentazione in ambito della gestione dei rifiuti (MUD, FIR, registri carico-scarico, SISTRI): aspetti operativi e criticità

MODULO VI (14:00 - 17:00)

RESPONSABILITÀ E SISTEMA SANZIONATORIO TRA PRODUZIONE E GESTIONE DEI RIFIUTI.

- **Avv. D. Carissimi (Studio Legale Carissimi - Ambiente Legale Srl)**
 - Le responsabilità nella gestione dei rifiuti: dalla produzione al destino finale:
 - La responsabilità penale nella gestione dei rifiuti
 - La responsabilità amministrativa e gli errori documentali (FIR, registri c/s, MUD, SISTRI)

IL D.LGS. 231/01 AMBIENTE

- **Avv. V. Bortolotti (Studio Avv. Valeria Bortolotti-MO)**
 - Il D.Lgs. 231/01: la responsabilità ambientale delle imprese
 - I sistemi di prevenzione degli illeciti nella gestione dei rifiuti e i casi pratici
 - **Case history a cura del Dott. V. Zinca - Studio Legale Zinca Bologna, già Procuratore Capo Tribunale Modena: la lotta contro la criminalità organizzata nella gestione dei rifiuti tra spinte normative e tecniche di indagine**

Crediti formativi: in via di definizione con gli ordini professionali degli Ingegneri, Chimici e Avvocati.