



Corso di Alta Formazione sulla gestione dei rifiuti



Edizione X - dal 15 al 24 maggio 2024

Promotore



Partner



Patrocinio



Il corso di Alta Formazione sulla Gestione dei Rifiuti, giunto alla **X edizione** si evolve nella programmazione di **sei singoli moduli specialistici**. In questa nuova edizione **esclusivamente on line**, relatori esperti e di comprovata esperienza affronteranno le varie tematiche legate al mondo dei rifiuti, avvalendosi anche delle competenze di players che completeranno gli argomenti con specifici casi studio.

I destinatari della formazione sono i referenti aziendali impegnati nelle tematiche ambientali, i neolaureati e i consulenti, i quali potranno fruire di una formazione aggiornata in modo da disporre degli strumenti per risolvere le problematiche operative che si pongono nella realtà lavorativa.

La partecipazione ai singoli moduli è gratuita previo registrazione preventiva alla pagina:

<https://www.fareiconticonlambiente.it/corso-alta-formazione/corso-di-alta-formazione-sulla-gestione-dei-rifiuti/>

Informazioni e modalità d'iscrizione:

Segreteria organizzativa LABELAB Srl Michela Giangrasso

e-mail: mgiangrasso@labelab.it

Tel: +39 335 7277330

www.labelab.it/eventi/fare-i-conti-con-lambiente/

PROMOTORE:

TuttoAmbiente SpA

PARTNER:

Ecoricerche Srl (Sassuolo - MO)

Labelab Srl (Ravenna)

PATROCINIO:

ASS.IEA

COORDINATORI SCIENTIFICI:

Prof. Stefano Maglia (TuttoAmbiente SpA)

Dott. Vito Emanuele Magnante (Ecoricerche Srl)

Ing. Mario Sunseri (Labelab Srl)

Moduli	Argomento e relatori	Giorno	Orario inizio	Orario fine
1	<p>Principi e definizioni della gestione dei rifiuti nella circular economy. I ruoli della filiera del rifiuto (produttore, trasportatore, destinatario, intermediario).</p> <p>Apertura: Vito Emanuele Magnante, Mario Sunseri Relatori: Elisabetta Perrotta (AssoAmbiente), Stefano Maglia (TuttoAmbiente SpA)</p>	mercoledì 15 maggio 2024	10.00	12.00
2	<p>Gli strumenti della circular economy e i rifiuti: le esclusioni, i sottoprodotti, la preparazione al riutilizzo. I sistemi di responsabilità condivisa (EPR).</p> <p>Apertura: Vito Emanuele Magnante Relatori: Miriam Balossi (TuttoAmbiente SpA), Alessandra Corrù (TuttoAmbiente SpA) Case history: I progetti sul recupero dei rifiuti a cura del Dip. di Ingegneria "E. Ferrari" – UNIMORE (Prof.sse L. Barbieri, I. Lancellotti)</p>	giovedì 16 maggio 2024	10.00	12:30
3	<p>I rifiuti e la classificazione (rifiuti urbani e speciali). La codifica dei rifiuti e le caratteristiche di pericolo HP.</p> <p>Apertura: Giovanni Montessori Relatori: Roberto Bassissi (Ecoricerche Srl), Vito Emanuele Magnante (Ecoricerche Srl) Case history: I controlli sulla gestione dei rifiuti transfrontalieri a cura di ARPA Lombardia (Dott.ssa Roberta Meroni)</p>	giovedì 16 maggio 2024	15.00	17:30
4	<p>Il Deposito Temporaneo. Le autorizzazioni per gli impianti di trattamento dei rifiuti e gli End of Waste.</p> <p>Apertura: Stefano Maglia Relatori: Vito Emanuele Magnante (Ecoricerche Srl), Francesca Chemeri (ARPAE Emilia Romagna) Case history: I controlli sul territorio a cura di ARPA Campania (Ing. Marco Ciccarelli) e ARPA Lombardia (Dott. Tiziano Turati)</p>	mercoledì 22 maggio 2024	10.00	12:30
5	<p>Il trasporto dei rifiuti nazionali/internazionali. La documentazione di tracciabilità nella gestione dei rifiuti e il prossimo futuro: il RENTRI.</p> <p>Apertura: Mario Sunseri Relatori: Michele Rotunno (Ecoricerche Srl), Paola Mammi (Ecoricerche Srl) Case history: Il Q-R code per le iscrizioni all'Albo a cura dell'Albo Nazionale Gestori Ambientali (Dott.ssa Cinzia Vancini)</p>	mercoledì 22 maggio 2024	15.00	17:30
6	<p>La responsabilità e il sistema sanzionatorio nella gestione dei rifiuti. Gli scenari futuri: nuove normative, prospettive e opportunità.</p> <p>Dialogano: <u>Sergio Baroni, Stefano Maglia, Vito Magnante, Francesco Marazzi, Elena Mussidda, Mario Sunseri</u></p>	giovedì 23 maggio 2024	10.00	12.00

Miriam Balossi: consulente legale ambientale presso TuttoAmbiente. Coautrice di "Sottoprodotti e circular economy". Componente del CDN di AssIEA.

Sergio Baroni: ingegnere consulente ambientale, è stato dirigente responsabile dei servizi ambiente e territorio di un importante ente locale e responsabile della progettazione, del permitting e della gestione degli impianti rifiuti urbani e speciali per conto di un principale player nazionale.

Roberto Bassissi: chimico, socio fondatore e presidente di Ecoricerche Srl già Segretario dell'Ordine dei Chimici di Modena e componente di Giunta dell'Unione Industriale di Modena come Capo sezione del settore terziario. Consulente in materia di sicurezza e ambiente con oltre 30 anni di esperienza, è Direttore del laboratorio chimico Ecoricerche, tecnico competente in acustica e responsabile del servizio prevenzione e protezione per numerose aziende nel settore industriale. E' inoltre formatore per aziende private ed enti pubblica in materia di sicurezza sul lavoro, ambiente e rischio chimico

Francesca Chemeri: ingegnere, istruttore Direttivo Tecnico presso ARPAE – SAC di Ravenna, si occupa di procedimenti autorizzativi connessi alla pianificazione settoriale ambientale, procedure di VIA/screening e titoli abilitativi ambientali settoriali relativi alle matrici aria, acqua, fanghi, rifiuti e bonifiche.

Alessandra Corrà: consulente legale ambientale presso TuttoAmbiente, specializzata in materia di gestione rifiuti e relativi adempimenti documentali. Autrice di contributi in materia ambientale e Lead Auditor ISO 14001:2015.

Stefano Maglia: giurista e consulente ambientale, fondatore e CEO di TuttoAmbiente SpA, società di consulenza e formazione ambientale italiana, già professore in Diritto Ambientale per oltre 20 anni presso l'Università di Parma, Presidente Nazionale di AssIEA (Associazione Italiana Esperti Ambientali).

Vito Emanuele Magnante: consulente e auditor ISO 14001:2015 in Ecoricerche Srl ha esperienza di oltre 25 anni nella gestione di problematiche ambientali, in particolar modo nella gestione dei rifiuti. Responsabile Tecnico incaricato per imprese che intermediano e trasportano rifiuti, in ambito accademico è Professore a contratto in convenzione in "Gestione operativa dei rifiuti" presso l'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, Dip. di Ingegneria Enzo Ferrari - Corso di LM Interclasse in Ingegneria Civile e Ambientale.

Paola Mammi: consulente in Ecoricerche Srl. Responsabile Tecnico abilitato per trasporto, intermediazione, bonifica siti e bonifica beni contenenti amianto, si occupa di gestione rifiuti, Albo Nazionale Gestori Ambientali, tracciabilità documentale (MUD, registri c/s, FIR, sviluppo software e strumenti web); svolge attività formativa presso aziende pubbliche e private in materia di normativa, adempimenti ed autorizzazioni. Responsabile progetto EcoWaste (strumenti informatici per la gestione dei rifiuti).

Francesco Marazzi: COO presso TuttoAmbiente. Direttore scientifico del Master "ESG e Sustainability Manager" Lead Auditor ISO 14001 ed Esperto Sistema Rifiuti (UNI PdR 60:2019).

Giovanni Montresori: consulente in campo ambientale per le attività riguardanti in particolare la gestione dei servizi di igiene ambientale, gli affidamenti e l'applicazione della regolazione ARERA. Membro e socio fondatore dell'Associazione OPERATE. Co-direttore evento "Fare i conti con l'ambiente".

Elena Mussida: consulente legale ambientale presso TuttoAmbiente, abilitata all'esercizio della professione forense, specializzata in 231 Ambiente e trasporto transfrontaliero di rifiuti. Autrice di contributi in materia ambientale.

Elisabetta Perrotta: direttore di FISE Assoambiente, componente dell'Executive Council della FEAD (Federazione europea delle imprese del settore ambientale). Membro, per decreto, di alcuni Comitati istituiti presso il MATTM, quali il Comitato Nazionale ALBO Gestori Ambientali e del Comitato Vigilanza e Controllo CSSc, ed è Componente del Comitato Guida AdP RAEE, oltre che della Commissione Ambiente dell'UNI.

Michele Rotunno: responsabile Area ADR – Risorse Ambientali in Ecoricerche Srl, è esperto in materia di spedizioni transfrontaliere di rifiuti e di trasporti ADR di merci/rifiuti pericolosi. È consulente ADR abilitato ed è auditor qualificato di sistemi di gestione ambientale ISO14001. In precedenza, ha svolto attività di ricerca in campo ambientale presso l'ENEA di Bologna e l'APAT di Roma (attuale ISPRA). È relatore di seminari in ambito gestione rifiuti/ADR e svolge abitualmente docenza in corsi di formazione rivolti a Società private ed Enti pubblici.

Mario Sunseri: consulente in Labelab Srl ed SGI Ingegneria Srl specializzato nella progettazione e programmazione dei servizi di igiene urbana e nella bonifica dei siti contaminati, Delegato Regionale ANPAR per l'Emilia Romagna. Co-direttore evento "Fare i conti con l'ambiente".

