

Scuola di Alta formazione in Circular Economy e

Gestione Rifiuti

Coordinamento scientifico:

Stefano Maglia

Vito Emanuele Magnante

16-17 giugno 2021

Promotore



Partner:



Patrocino:



In collaborazione con la manifestazione



Fare i conti
con l'ambiente
Rifiuti acqua energia
14^a edizione
Ravenna
16-17-18
giugno 2021



Il percorso didattico della Scuola di Alta Formazione approfondisce uno degli ambiti più complessi della materia ambientale: la gestione dei rifiuti nell'attuazione dei principi di economia circolare

Partendo dalla formulazione normativa della parte IV del D.Lgs. 152/06 "Gestione dei Rifiuti" (così come profondamente modificata dal recente D.Lgs. 116/20) saranno analizzati gli aspetti operativi della filiera dei rifiuti a partire dalle responsabilità in relazione al ruolo svolto da ogni operatore del settore (produttore, trasportatore, destinatario, intermediario) per arrivare al destino finale nell'ottica del recupero.

Per lo svolgimento delle attività formative, la Scuola si avvale delle competenze didattiche e scientifiche di docenti universitari, funzionari, tecnici e consulenti esperti di comprovata esperienza operanti in strutture pubbliche e private e tutti i moduli sono connotati da un approccio pratico della materia.

I destinatari sono il personale che in azienda si occupa di tematiche ambientali, i neolaureati, i consulenti ed i tecnici degli Enti pubblici, i quali potranno fruire di una formazione aggiornata, ma anche pratica, in modo da disporre degli strumenti per risolvere le problematiche operative che si pongono nella realtà lavorativa.

Promotore:

TuttoAmbiente SpA

Partner:

Ecoricerche Srl (Sassuolo/MO)

Labelab Srl (RA)

Coordinatore scientifico:

Stefano Maglia, Vito Emanuele Magnante

Patrocino:

AssIEA (Associazione Italiana Esperti Ambientali)

Sede: le lezioni sono proposte in modalità on line per una durata complessiva di 10 ore

Progetto G100: posti gratuiti, per la totalità degli oneri di partecipazione, per un numero limitato di giovani laureati partecipanti al progetto G100 progetto promosso da Labelab per la formazione gratuita a 100 giovani in 5 anni

Attestato di partecipazione: è previsto il rilascio dell'attestato di partecipazione, da richiedere via email alla Segreteria

Quota intera (intero corso): € 150,00 + IVA 22% comprensiva di iscrizione, materiale didattico in formato elettronico. *NB: per le quote di iscrizione l'IVA del 22% non è dovuta per gli Enti pubblici ai fini della formazione dei propri dipendenti.*

Accettazione iscrizioni: fino ad esaurimento posti.

Modalità e condizioni di iscrizione:

www.labelab.it/ravenna2021/circular/

Info e Segreteria: Michela Giangrosso - Labelab

mail: mgiangrosso@labelab.it

Tel: 335.7277330

Fax: 0544.1960238

I° giornata (mercoledì 16 giugno 2021)

Saluti e presentazione del Corso

MODULO I (14.00 - 17.30)

- **Principi, normativa e definizioni.**
- **La filiera del rifiuto dalla produzione al destino finale (EoW/MPS)**

Chairman: Prof. Stefano Maglia

14:00: principi, definizioni, esclusioni e sottoprodotti (Stefano Maglia - TuttoAmbiente)

PAUSA (15:45/16:00)

16:00 deposito temporaneo (Vito Emanuele Magnante - Ecoricerche)

16:45: impianti di destino e autorizzazioni; recupero dei rifiuti e produzione di EoW/MPS (Francesca Chemeri - ARPAE RA)

II° giornata (giovedì 17 giugno 2021)

MODULO II (09.30 - 13.00)

- **La classificazione dei rifiuti: urbani e speciali, pericolosi e non pericolosi**
- **Il punto sulla gestione dei rifiuti urbani prodotti dalle imprese**
- **Il trasporto dei rifiuti: l'iscrizione all'Albo Nazionale Gestori Ambientali**

Chairman: Dott. Vito Emanuele Magnante

09:30: La classificazione dei rifiuti e la gestione dei rifiuti urbani (Paolo Pipere - TuttoAmbiente)

PAUSA (11:00/11:15)

11:15 Trasporto dei rifiuti e intermediazione (Marco Casadei - Albo Nazionale Gestori Ambientale)

MODULO III (14.00 - 17.30)

- **La tracciabilità dei rifiuti**
- **Responsabilità e sistema sanzionatorio**
- **Question time**

Chairman: Prof. Stefano Maglia

14:00: La tracciabilità dei rifiuti (FIR, Registri, MUD e il futuro - REN) (Vito Emanuele Magnante - Ecoricerche)

PAUSA (15:15/15:30)

15:30: La responsabilità nella gestione dei rifiuti e il sistema sanzionatorio (Stefano Maglia - TuttoAmbiente)

17:00: Question time e chiusura lavori (a cura dei coordinatori, Stefano Maglia e Vito Emanuele Magnante)