

# Corso di alta formazione Gestione dei rifiuti nell'economia circolare

## Programma

### I GIORNO Martedì 12 novembre 2024

<b>Modulo n. 1</b> 14:30-16:00	Rifiuti ed economia circolare: introduzione e inquadramento normativo	Paola Ficco
<b>Modulo n. 2</b> 16:30-18:00	Panoramica sulle direttive europee dell'economia circolare	Laura Tafaro

### II GIORNO Venerdì 15 novembre 2024

<b>Modulo n. 3</b> 14:30-16:00	End of Waste fra regolamenti UE e decreti nazionali	Laura Tafaro
<b>Modulo n. 4</b> 16:30-18:00	Caratterizzazione e classificazione dei rifiuti	Claudio Rispoli

### III GIORNO Martedì 19 novembre 2024

<b>Modulo n. 5</b> 14:30-16:00	Le procedure autorizzative ambientali: AIA e AUA	Leonardo Filippucci
<b>Modulo n. 6</b> 16:30-18:00	Albo nazionale gestori ambientali	Daniele Bagon

### IV GIORNO Venerdì 22 novembre 2024

<b>Modulo n. 7</b> 14:30-16:00	Violazioni amministrative e sanzioni	Italia Pepe
<b>Modulo n. 8</b> 16:30-18:00	Impianti e tecnologie per la gestione dei rifiuti	Gianni Mummolo

### V GIORNO Martedì 26 novembre 2024

<b>Modulo n. 9</b> 14:30-16:00	Trattamento biologico della frazione organica	Francesco Todaro
<b>Modulo n. 10</b> 16:30-18:00	Produzione di energia attraverso l'utilizzo dei rifiuti	Michele Notarnicola

### VI GIORNO Venerdì 29 novembre 2024

<b>Modulo n. 11</b> 14:30-16:00	Imprese e modelli di business circolari	Umile Gianfranco Spizzirri
<b>Modulo n. 12</b> 16:30-18:00	Strumenti di certificazione ambientale di prodotto (DAP, PEF, OEF, Made green in Italy)	Bruno Notarnicola

## VII GIORNO Martedì 3 dicembre 2024

<b>Modulo n. 13</b> 14:30-16:00	Strumenti di misurazione del profilo ambientale di prodotto: la metodologia LCA	Bruno Notarnicola
<b>Modulo n. 14</b> 16:30-18:00	Il fine vita nella Environmental footprint	Pietro A. Renzulli

## VIII GIORNO Venerdì 6 dicembre 2024

<b>Modulo n. 15</b> 14:30-16:00	Casi di studio di LCA ed Economia Circolare	Patty L'Abbate
<b>Modulo n. 16</b> 16:30-18:00	Gestione degli imballaggi e dei rifiuti di imballaggio: inquadramento normativo e confronto a livello europeo con altri Paesi	Fabio Scorza (CONAI)

## IX GIORNO Martedì 10 dicembre 2024

<b>Modulo n. 17</b> 14:30-16:00	Ecodesign e sostenibilità del packaging	Fiorella Perrucci (CONAI)
<b>Modulo n. 18</b> 16:30-18:00	Riciclo dei materiali e raccolta differenziata di qualità	Fabio Costarella (CONAI)

## X GIORNO Venerdì 13 dicembre 2024

<b>Modulo n. 19</b> 14:30-16:00	Gli imballaggi in alluminio e il loro riciclo. Intervento di un'azienda locale per il riciclo degli imballaggi in alluminio	Gennaro Galdo (Cial)
<b>Modulo n. 20</b> 16:30-18:00	Gli imballaggi in acciaio e il loro riciclo. Intervento di un'azienda locale per il riciclo degli imballaggi in acciaio	Luca Mattoni (Ricrea)

## XI GIORNO Martedì 14 gennaio 2025

<b>Modulo n. 21</b> 14:30-16:00	Gli imballaggi di plastica. Intervento di un'azienda locale per il riciclo e trattamento plastica	Davide Pollon (Corepla)
<b>Modulo n. 22</b> 16:30-18:00	Gli imballaggi in legno, riciclo e rigenerazione. Intervento di un'azienda locale di riciclo e rigenerazione legno	Antonella Baldacci (Rilegno)

## XII GIORNO Venerdì 17 gennaio 2025

<b>Modulo n. 23</b> 14:30-16:00	Gli imballaggi in carta e cartone e il loro riciclo. Intervento di un'azienda locale di produzione e riciclo carta e cartone	Giacinta Liguori (Comieco)
<b>Modulo n. 24</b> 16:30-18:00	Gli imballaggi in plastica biodegradabile e compostabile, il loro avvio a riciclo organico e gli impieghi del compost	Carmine Pagnozzi (Biorepack)

## XIII GIORNO Martedì 21 gennaio 2025

<b>Modulo n. 25</b> 14:30-16:00	Gli imballaggi in vetro e il loro riciclo. Intervento di un'azienda locale di produzione e riciclo del vetro	Elena Ferrari (Coreve)
<b>Modulo n. 26</b> 16:30-18:00	Le competenze richieste e l'orientamento verso le opportunità professionali nel territorio pugliese	Marianna Carluccio (Randstad)

## VISITA AD UN IMPIANTO DI GESTIONE RIFIUTI (data da stabilire)

Durante il percorso formativo sarà prevista la visita presso un impianto di selezione e riciclo dei rifiuti.

## CONSEGNA DEGLI ATTESTATI (data da stabilire)

Alla conclusione del percorso verrà organizzata la consegna degli attestati presso il Dipartimento Jonico dell'università.