

Evento organizzato da



Con il contributo
incondizionato di

omnisyst

DAI RESIDUI INDUSTRIALI AL VALORE CIRCOLARE

L'ECONOMIA CIRCOLARE

nella gestione dei
RIFIUTI INDUSTRIALI

10 Maggio 2024

presso

l'UNIVERSITÀ FEDERICO II

Biblioteca Storica di Ingegneria,
Piazzale Tecchio 80 Napoli (NA)

Agenda

H 14.30

**Saluti iniziali e
introduzione all'evento**

Ing. Gennaro Annunziata
Presidente dell'Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Napoli.

**L'economia circolare e i
rifiuti industriali**

Ing. Gennaro Alosco
Commissione Ambiente dell'Ordine degli
Ingegneri di Napoli.

**I principi dell'economia
circolare**

Prof. Ing. Massimiliano Fabbricino
Professore Ordinario di Ingegneria Sanitaria
Ambientale presso il Dipartimento di Ingegneria Civile,
Edile ed Ambientale Università Federico II di Napoli.

**La Gestione Circolare
dei Rifiuti Industriali**

Ing. Fabio Sambin
Direttore Commerciale Omnisyst

**Il Digitale nel Mondo
della Gestione Rifiuti**

Ing. Fabio Sambin
Direttore Commerciale Omnisyst

From Waste to Value

Dott. Fabio G. Santomauro
Direttore Marketing Omnisyst

**Best & Bad Practices
del Territorio**

Luca Trevisanutto
Area Manager Omnisyst

H 17.20

Q&A

H 17.30

Aperitivo e Networking

Ai partecipanti Ingegneri iscritti all'Ordine
degli Ingegneri di Napoli verranno
riconosciuti due crediti professionali.