

## OSSERVATORIO GREEN ECONOMY - GEO

# LA DECARBONIZZAZIONE DELLA FILIERA DELLA PLASTICA

**3 NOVEMBRE 2022**  
**ORE 10.30**

Università Bocconi  
Aula 42  
Via Sarfatti 25

### ISCRIZIONE OBBLIGATORIA

Compila il [FORM DI REGISTRAZIONE](#) per partecipare

Le iscrizioni si chiuderanno  
mercoledì 2 novembre  
alle ore 19.00.

### PER INFORMAZIONI

Università Bocconi  
GREEN  
Tel. 02 5836.5436

L'Italia è il secondo consumatore di plastica a livello europeo: nel 2020 nel nostro Paese sono state consumate 5,9 milioni di tonnellate di plastica, pari a quasi 100 kg per persona. Le materie plastiche vengono impiegate in molteplici applicazioni, tra cui imballaggi (che coprono il 42% del consumo di plastica nazionale), edilizia e *automotive*.

Le principali soluzioni per la decarbonizzazione della filiera della plastica prevedono la riduzione dei consumi, l'aumento dei tassi di riciclo, la sostituzione della materia prima fossile con quella vegetale. Queste soluzioni comportano rilevanti scelte nelle politiche, nei modelli gestionali e nei comportamenti degli operatori.

Il workshop permetterà un confronto con rappresentanti dell'accademia, del settore pubblico e privato, delle istituzioni e della società civile sui principi e sui prossimi passi per una strategia per la decarbonizzazione della filiera della plastica.

---

#### 10.15 REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI

---

#### 10.30 INTRODUZIONE

**EDOARDO CROCI** coordinatore Tavolo Policy dell'Osservatorio Green Economy – GREEN,  
Università Bocconi

---

#### 10.50 INTERVENTI

**GABRIELE CIACCIO** Materials and Sustainability Engineering Stellantis

**ROBERTO CONTE** Amministratore delegato I.Blu S.r.l. - Gruppo IREN

**CHIARA DI MAMBRO** Senior Policy advisor, ECCO

**SIMONA FONTANA** Responsabile centro studi per l'economia circolare, CONAI

**GIULIA NOVATI** Ricercatrice Industria, ECCO

**LUCA STRAMARE** Responsabile patrimonio informativo e Ufficio studi Corepla

**MARCO VERSARI** Presidente di Biorepack

---

#### 12.15 CONCLUSIONI



Università  
Bocconi

GREEN  
Centro di ricerca sulla geografia,  
le risorse naturali, l'energia,  
l'ambiente e le reti