



LA PLASTICA IN ITALIA: VIZIO O VIRTÙ?

GIOVEDÌ 7 APRILE 2022 – 10.00 / 13.30
PALAZZO SANTA CHIARA, ROMA

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 98,6 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*. Sul territorio nazionale le aziende che producono polimeri sono poche, mentre sono numerose quelle che li lavorano e li trasformano per produrre prodotti finali. Complessivamente l'industria italiana della plastica ha un fatturato di circa 25 miliardi di euro e un'occupazione di oltre 130.000 addetti.

ECCO presenta uno **studio sulla decarbonizzazione della filiera della plastica**, che permetta al settore di rimanere competitivo a livello europeo e internazionale ma che allo stesso tempo sia allineato con gli obiettivi di neutralità climatica al 2050.

ECCO individua tre pilastri sui quali fondare la decarbonizzazione della filiera della plastica:

1. **Riduzione dei consumi**, in particolare nelle applicazioni usa e getta in linea con le politiche di sempre più paesi e [con la risoluzione approvata lo scorso 2 marzo a Nairobi durante l'Assemblea per l'ambiente delle Nazioni Unite](#). Quale è l'obiettivo di riduzione di consumo di materie plastiche in uno scenario di decarbonizzazione? Quali le politiche a supporto?
2. **Aumento della vita utile della plastica da materia prima fossile attraverso il riciclo** della plastica presente sul mercato. Ad oggi in Italia solo il 31% dei rifiuti plastici viene avviato al riciclo. Com'è possibile migliorare il riciclo dei rifiuti? Quali sono le criticità che lo limitano? Quali le necessità delle aziende che operano in questo settore?
3. **Sostituzione della materia prima fossile con quella vegetale**. Quali sono le potenzialità delle plastiche *biobased* in quelle applicazioni dove non è possibile eliminare o sostituire la plastica con altri materiali?

L'incontro permetterà un confronto con rappresentanti del settore pubblico, privato, dell'accademia, della politica e della società civile sugli elementi essenziali e i prossimi passi per una strategia per la decarbonizzazione della filiera della plastica.

AGENDA /

10.00 / 10.30

PRESENTAZIONE DEL RAPPORTO ECCO SULLA DECARBONIZZAZIONE DELLA FILIERA ITALIANA DELLA PLASTICA ()**

10.30 / 11.30

LA RIDUZIONE DEI CONSUMI DI PLASTICA – POLITICHE E STRUMENTI NECESSARI

GIUSEPPE UNGHERESE / Responsabile della Campagna inquinamento di Greenpeace Italia

CHIARA BRAGA* / Membro della Camera dei Deputati PD

LEONARDO PENNA / Membro della Camera dei deputati, Movimento 5 Stelle

GIANNI DI CESARE / Responsabile Green Economy ed Economia Circolare (CGIL)

11.30 / 11.45

PAUSA CAFFÈ

11.45 / 12.45

IL RICICLO DELLA PLASTICA - TRA RECOVERY PLAN E INCENTIVI FISCALI

MARIA CRISTINA LAVAGNOLO / Docente dell'Università di Padova

LAURA D'APRILE / Capo Dipartimento per la Transizione Ecologica e gli Investimenti verdi, Ministero per la Transizione Ecologica

PATTY L'ABBATE / Capogruppo del Movimento 5 Stelle in Commissione Ambiente del Senato

ENZO FAVOINO / Coordinamento Campagna "A Buon rendere – molto più di un vuoto"

12.45 / 13.30

IL RUOLO DELLE BIOPLASTICHE NELLA SFIDA DELLA DECARBONIZZAZIONE

MARIO BONACCORSO / Direttore, SPRING, Cluster Nazionale della Bioeconomia circolare

ROSSELLA MURONI / Vicepresidente della Commissione Ambiente della Camera dei deputati

ILARIA FONTANA / Sottosegretaria di Stato al Ministero della Transizione Ecologica

La moderazione dell'evento sarà a cura di **MATTEO LEONARDI** / Co-fondatore e Direttore esecutivo affari domestici di ECCO

(*) *In attesa di conferma*

(**) *Il rapporto presentato da ECCO è stato realizzato in collaborazione con Franco La Mantia (docente dell'Università di Palermo), il Cluster Spring, Greenpeace e l'Università di Padova*

ABOUT US /



THE ITALIAN CLIMATE CHANGE THINK TANK

ECCO è il primo think tank italiano, indipendente e senza fini di lucro, dedicato ai temi del cambiamento climatico e della transizione energetica. ECCO riunisce esperti e dialoga con decisori politici, istituzioni, società civile e comunità scientifiche per ripensare la narrativa ambientale e proporre soluzioni innovative per favorire la transizione verso una società a zero emissioni e contrastare il cambiamento climatico. www.eccoclimate.org

CONTATTI /

È possibile partecipare all'evento, previa registrazione a questo [link](#).

Per domande relative ai contenuti dell'evento, si prega di contattare:

Giulia Novati, Ricercatrice, Programma Industria, ECCO Think Tank
giulia.novati@eccoclimate.org

Per domande relative all'accredito stampa, si prega di contattare:

Andrea Ghianda, Responsabile della Comunicazione, ECCO Think Tank
andrea.ghianda@eccoclimate.org