



Il percorso è erogato in modalità online sulla piattaforma Open.Bicocca.

Si compone di un **convegno in diretta streaming** (mercoledì 24 febbraio alle ore 16:30), e di quattro unità didattiche, fruibili autonomamente entro il 5 dicembre 2021 e così strutturate:

La dimensione del problema: dalla percezione all'analisi, dalla superficie al profondo blu

- 2050: Cronache marine
- Introduzione ai polimeri organici (Luca Zoia)
- Le dinamiche naturali di accumulo dei rifiuti plastici (Valentina Bracchi)
- Microplastiche nelle acque dolci: caratterizzazione, abbondanza e relazione con gli organismi acquatici (Barbara Leoni e Veronica Nava)
- La ricerca in Bicocca: Microplastiche nei coralli
- Plastica e oceani: alcune considerazioni sul quadro giuridico internazionale e sulla portata e i limiti dei comportamenti individuali (Ilaria Tani)

RIDUZIONE: ridurre i rifiuti plastici già dispersi nell'ambiente acquatico

- Il Progetto Lifegate PlasticLess: Intervista a Lajal Andreoletti
- Blue Eco Line River Cleaner: Spin-off premiato da Oceanthon (Unesco) per il progetto di raccolta automatizzata dei rifiuti fluviali
- Calabria Garetta Conservation: una iniziativa di riduzione della plastica che soffoca i nidi di tartarughe marine
- Cooperativa Pescatori Camogli - L'attivista di pesca e il problema della raccolta e smaltimento della plastica
- Cooperativa Ziguale - Il progetto P.Ri.S.Ma MED per l'attuazione della legge Salvamare
- Worldrise - NO plastic more fun: la nightlife plastic free a Milano URL
- The Ocean Cleanup - Un sistema per la raccolta automatizzata della plastica accumulata sulla superficie degli oceani

RIDUZIONE: ridurre la quota di rifiuti immersi nell'ambiente

- Cooperativa DEMETRA - Natura, uso e riciclo delle bioplastiche
- Novamont: MaterBi come e perché
- BASE Bicocca Sostenibile: Azioni di UNIMIB per la riduzione del consumo di plastica -Intervista alla Prof.ssa Elena Collina
- BASE Bicocca Sostenibile: Azioni di UNIMIB per la riduzione del consumo di plastica -Intervista alla Prof.ssa Paola Palestini



Consorzio Nazionale
per la raccolta,
il riciclo e il recupero
degli imballaggi
in plastica

Sede Legale e operativa
Via del Vecchio Politecnico, 3
20121 Milano
T +39 02760541
F +39 0276054320

Uffici di Roma
Via Tomacelli, 132
00186 Roma
T +39 02760541
F +39 0276054227

Registro Imprese di MI
n. 12295820158
REA 1544271
Codice Fiscale
P. IVA 12295820158

Certificato n. 504 UNI EN ISO 9001:2015 emesso da IIP
Certificato n. 126 UNI EN ISO 14001:2015 emesso da IIP
Registrazione EMAS IT - 001020
Certificato n. 26687 UNI ISO 45001:2018 emesso da Certiquality
Certificato n. 925 ISO/IEC 27001:2013 emesso da IIP





RICICLO e RIUSO

- il Vespaio e le macchine per riciclare la plastica di Precious Plastic
- CLEARRIVERS: Integrare l'azione: alla raccolta nell'ambiente al riciclo
- La ricerca a Milano-Bicocca: Nuovi plastificanti dalle Biotecnologie
- Ricerche a Bicocca - Nuovi plastificanti dalle Biotecnologie

Sulla piattaforma sono, inoltre, disponibili esempi virtuosi di riciclo di rifiuti plastici.

N.B. Per gli esterni non in possesso di account campus o unimib è necessario accedere alla piattaforma utilizzando una mail Google o Microsoft (es. Gmail, Outlook, Hotmail, ecc.)

Partecipazione e costi

Il percorso è aperto a tutti.

La partecipazione al percorso è gratuita.

Il numero dei partecipanti ammessi è illimitato.

Certificazione Digitale - Open Badge

L'Open Badge sarà rilasciato agli iscritti al percorso che abbiano completato tutte le unità didattiche e superato il test online di verifica finale.

Coloro che avranno diritto al Badge, riceveranno una **e-mail contenente un link per il ritiro**. Gli Open Badge saranno attivi dal momento del ritiro. Soltanto una volta ritirato il Badge è possibile, per gli studenti, richiedere al Consiglio di Coordinamento Didattico del proprio Corso di Studi il riconoscimento di CFU. I CCD hanno facoltà di decidere sull'assegnazione dei CFU.

Iscrizioni e Informazioni

Per l'iscrizione e la partecipazione **[clicca qui](#)** a partire dalle 16:00 di martedì 24 febbraio 2021.

Per informazioni: **bbetween@unimib.it**



Consorzio Nazionale
per la raccolta,
il riciclo e il recupero
degli imballaggi
in plastica

Sede Legale e operativa
Via del Vecchio Politecnico, 3
20121 Milano
T +39 02760541
F +39 0276054320

Uffici di Roma
Via Tomacelli, 132
00186 Roma
T +39 02760541
F +39 0276054227

Registro Imprese di MI
n. 12295820158
REA 1544271
Codice Fiscale
P. IVA 12295820158

Certificato n. 504 UNI EN ISO 9001:2015 emesso da IIP
Certificato n. 126 UNI EN ISO 14001:2015 emesso da IIP
Registrazione EMAS IT - 001020
Certificato n. 26687 UNI ISO 45001:2018 emesso da Certiquality
Certificato n. 925 ISO/IEC 27001:2013 emesso da IIP

