

In questa sezione: [Riciclo](#) • [Bioplastiche](#) • [Legislazione](#)

## CONTENUTO

## SPONSORIZZATO

### PlasticFinder aiuta Ogyre a ripulire i mari dalla plastica

Con la campagna Clean Oceans, il marketplace sponsorizza la raccolta di 1 chilo di rifiuti marini per ciascun utente coinvolto in una transazione.

17 ottobre 2023 15:00



Ripulire i mari dai rifiuti, sostenendo flotte di pescatori e sensibilizzando l'industria plastica verso scelte sostenibili e consapevoli. È questo l'obiettivo della campagna Clean Oceans lanciata da PlasticFinder in collaborazione con Ogyre.

Un obiettivo ambizioso, che conferma la missione di sostenibilità di PlasticFinder, prima piattaforma B2B Europa dedicata alla compravendita di plastica riciclata, materie prime inutilizzate e sottoprodotti di lavorazione.

Nata per dare nuovo valore ai materiali plastici e promuovere così la transizione dell'industria verso un'economia circolare, PlasticFinder sposa oggi la causa di Ogyre, la piattaforma italiana di fishing for lit letteralmente: pesca di rifiuti.

Grazie a questa collaborazione, al termine di ciascuna transazione sul marketplace, gli utenti che vendono comprano materie plastiche riceveranno in regalo un voucher che certifica la raccolta di 1 kg di rifiuti marini. I voucher sono riscattabili sulla piattaforma Ogyre, dove è possibile conoscere i dettagli della campagna di PlasticFinder: dai dati aggiornati in tempo reale sulla quantità di rifiuti raccolti, alle informazioni sui luoghi e sulla tipologia di rifiuti recuperati.

Il progetto di Ogyre nasce nel 2021 per affrontare l'emergenza ambientale che minaccia l'ecosistema marino.

Un'iniziativa a vocazione sociale che punta a ripulire mari e oceani grazie all'aiuto dei pescatori che ogni giorno fanno i conti con l'inquinamento delle acque. Regolarmente remunerati da Ogyre con il supporto delle sue partnership, i pescatori di tutto il mondo coinvolti nel progetto recuperano i rifiuti e li riportano a terra per lo smaltimento.

Con la campagna Clean Oceans, PlasticFinder si impegna dunque in prima persona a finanziare il lavoro di queste persone, sostenendo le comunità più colpite dall'inquinamento marino.

L'iniziativa mira inoltre a sensibilizzare le aziende che realizzano prodotti o semilavorati in plastica, mostrando l'impatto che una gestione non corretta di questo materiale ha sugli ecosistemi marini. Un'azione concreta PlasticFinder ha scelto di intraprendere per far conoscere alle oltre 3.000 aziende registrate sul suo Market il suo impegno per la sostenibilità, con l'obiettivo di orientare quanto possibile le loro scelte verso alternative più sostenibili e circolari.

*Nella foto: il team PlasticFinder con Andrea Faldella, co-fondatore di Ogyre.*

Con il contributo di:

PlasticFinder

Via Cappuccini, 6 - 20122 Milano

[www.plasticfinder.it](http://www.plasticfinder.it)

[www.certifiedrecycledplastic.com](http://www.certifiedrecycledplastic.com)

Tel +39 02 21118692

[sales@plasticfinder.it](mailto:sales@plasticfinder.it)

© Polimerica - Riproduzione riservata

LEGGI ANCHE

[Accordo per il riciclo enzimatico di rifiuti tessili](#)

[Altre due procedure d'infrazione su rifiuti e riciclo](#)

[Bando per l'economia circolare nel Lazio](#)

[Rehau spinge sul riciclo di serramenti](#)

[A novembre torna il forum sul riciclo chimico](#)

[Riciclo di plastiche cromate](#)

BLOG



Ma è vero che l'Italia non ha bisogno di un DRS in quanto "eccellenza del riciclo"?

di: silvia ricci



[Lego abbandona  
l'rPET? Meglio  
così...](#)

di: Carlo Latorre

---



[Plast 2023: fu vera  
gloria?](#)

di: Carlo Latorre

---



[Ebbene sì...  
Quest'anno sono 20](#)

di: Carlo Latorre

---

---

[Finanza e  
mercati](#) -  
[Economia](#) -  
[Uomini e  
Aziende](#) - [Leggi  
e norme](#) -  
[Lavoro](#) -  
[Tecnologie](#) -  
[Industria 4.0](#) -  
[Stampaggio](#) -  
[Estrusione](#) -  
[Soffiaggio](#) -  
[Termoformatura](#) -  
[Stampi e  
filieri](#) - [Stampa  
3D](#) - [Altre  
tecnologie](#) -  
[Trasporti](#) -  
[Logistica](#) -  
[Materie prime](#) -  
[Poliolfine](#) -  
[PVC - PS ABS](#) -  
[SAN - EPS](#) -  
[PET](#) -  
[Poliammidi](#) -  
[Tecnopolimeri](#) -  
[Gomme](#) -

[Compositi -](#)  
[Bioplastiche -](#)  
[Altre specialità](#)  
[- Prezzi](#)  
[Ambiente](#)  
[- Riciclo -](#)  
[Bioplastiche -](#)  
[Legislazione -](#)  
[Ricerca e](#)  
[formazione](#)  
[- Ricerca e](#)  
[formazione](#)  
[Appuntamenti](#)  
[- Appuntamenti](#)  
[VIDEO](#)  
[- Interviste](#)

---

Polimerica -  
Attualità e  
notizie dal  
mondo della  
plastica

Testata giornalistica  
registrata al Tribunale di  
Milano n.710 del  
11/10/2004

Direttore responsabile:  
Carlo Latorre - ISSN  
1824-8241 - P.Iva  
03143330961

Redazione:  
[redazione@polimerica.it](mailto:redazione@polimerica.it)  
- Editore: [Cronoart Srl](#)

© 2024 Cronoart Srl | E'  
vietata la riproduzione  
di articoli, notizie e  
immagini pubblicati su  
Polimerica senza  
espressa autorizzazione  
scritta dell'editore.  
L'Editore non si assume  
alcuna responsabilità  
per eventuali errori  
contenuti negli articoli  
né per i commenti  
inviati dai lettori. Per la  
privacy [leggi qui](#)

WebDesigned and  
Powered by [JoyADV](#)  
[snc](#)