



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

CONTENUTO

SPONSORIZZATO

GreenPlast, appuntamento con la plastica sostenibile

Dal 27 al 30 maggio 2025, Milano ospiterà la mostra-convegno dedicata a tecnologie e materiali per un futuro sostenibile, con ampio spazio al programma convegnistico.

3 marzo 2025 13:31



La mostra-convegno GreenPlast 2025 punta ad essere l'evento chiave dell'anno per chi guarda al sostenibile della plastica. Dal 27 al 30 maggio 2025, infatti, Milano offrirà un'occasione unica per tecnologie all'avanguardia, confrontarsi con esperti internazionali e approfondire le tendenze che trasformando il settore. Impianti, materiali e tecnologie di trasformazione saranno protagonisti as-offrendo ai partecipanti una visione completa e ispiratrice sulla sostenibilità della plastica.

Nonostante le sfide globali che interessano il mondo dei polimeri, GreenPlast 2025 si pone come riferimento per l'industria della plastica sostenibile. Il numero di iscritti e lo spazio espositivo ver linea con l'edizione 2022, quando il contesto economico era sicuramente più favorevole e il desid alla normalità, dopo il covid, sosteneva tutte le manifestazioni fieristiche.

Ad oggi si sono ampiamente superati i 130 espositori e raggiunti i 5.000 metri quadrati di area es. Ciò conferma il continuo interesse e supporto da parte del settore.

ORGANIZZATORI SODDISFATTI.

Promaplast, società organizzatrice della manifestazione, è soddisfatta per il lavoro straordinario del proprio team commerciale, che ha adottato una strategia multicanale di successo, partecipando a fiere e conferenze di settore, sia in Italia sia all'estero, e combinando metodi tradizionali con approcci innovativi. Mario Maggiani, CEO di Promaplast, ha dichiarato: "Siamo orgogliosi di vedere GreenPlast 2025 consolidarsi come evento di riferimento per l'industria della plastica sostenibile. Questo traguardo è il risultato di un impegno incessante e della capacità di anticipare



un mercato in continua trasformazione”.

TANTI APPUNTAMENTI IN FIERA. Leader riconosciuto nella consulenza per l'industria delle plastiche, AMI curerà il convegno di Greenplast 2025 in collaborazione con l'organizzatore dell'evento Promaplast.

L'evento durerà 4 giorni, dal pomeriggio del 27 maggio alla mattina del 30 maggio. Questa cooperativa garantirà un programma con sessioni e contenuti tecnici di alto livello per illustrare le sfide del settore adottando un approccio innovativo e orientato al futuro.



Il convegno esplorerà le sfide e le soluzioni per la sostenibilità della plastica, focalizzando l'attenzione su temi più strategici e analizzando le recenti innovazioni nella gestione dei rifiuti, coinvolgendo anche le società attive in questo comparto. Verranno organizzate tavole rotonde con la partecipazione di brand owner, grandi produttori di materie prime, converter, e aziende che lavorano solo sul packaging ma anche su automobili e altri settori dove le materie plastiche hanno un largo impiego. I temi spazieranno dalla gestione dei rifiuti

meccanico e chimico, dall'ecodesign dei manufatti in plastica al futuro delle bioplastiche, dall'incorporazione di riciclati all'utilizzo dell'intelligenza artificiale per migliorare l'impatto ambientale.

TOUR PROMOZIONALE. La promozione di GreenPlasti 2025 è a pieno regime. Il team di Promaplast è impegnato nei principali eventi del settore, tra i quali: Mecspe (Bologna, 5-7 marzo); Plastimager Messico, 11-14 marzo); Plastico Brasil (San Paolo, 24-28 marzo); PRSE (Amsterdam, 1-2 aprile) (Shenzhen, 15-18 aprile); SPS (Parma, 13-15 maggio).

Inoltre, grazie alla collaborazione con ICE Agenzia, sono state organizzate delegazioni di qualificati operatori provenienti da Medio Oriente, Nord Africa, Europa centro-orientale e Balcani. Questo impegno rappresenta una platea internazionale di alta qualità, promuovendo il networking e la creazione di nuove opportunità di business.

GreenPlasti 2025 non sarà solo una mostra-convegno, ma un luogo dove il futuro della plastica si preannuncerà. Attraverso stand espositivi, confronti e tavole rotonde, l'evento ispirerà aziende e operatori a intraprendere percorsi sempre più green, trasformando le sfide della transizione ecologica in opportunità.

Con il contributo di:

Promaplast srl

Centro Direzionale Milanofiori - Palazzo F/3

20057 Assago (MI)

Tel. +39 02 8228371

info@greenplast.org

<https://www.greenplast.org>

© Polimerica - Riproduzione riservata

LEGGI ANCHE

[PureCycle testa BOPP con PP riciclato](#)

[UpSolv ottiene luce verde FDA per PS riciclato](#)

[L'industria dei compositi chiede più spazio nel Regolamento ELV](#)

[Prime consegne di PyOil a Shell](#)

[Toyota riciclerà auto in Europa](#)

[GreenPlasti si avvicina](#)

BLOG



Cosa ci insegna il
caso 'plastica nera'

di: Carlo Latorre



Deposito cauzionale: dopo l'impegno di
Costa per un DL sulla misura, un Odg di
Elenora Evi impegna il Governo

di: silvia ricci



Se Berlino piange,
Roma non ride

di: Carlo Latorre



Deposito cauzionale in Italia: eppur si
muove?

di: silvia ricci

[Finanza e mercati](#)
[- Economia -](#)
[Uomini e Aziende - Leggi e norme -](#)
[Lavoro](#)
[Tecnologie](#)
[- Industria 4.0 -](#)
[Stampaggio -](#)
[Estrusione -](#)
[Soffiaggio -](#)
[Termoformatura](#)
[- Stampi e filiere -](#)
[Stampa 3D - Altre tecnologie -](#)
[Trasporti](#)
[Logistica](#)
[Materie prime](#)
[- Poliolefine -](#)
[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
- Editore: [Cronoart Srl](#)

© 2025 Cronoart Srl | E'
vietata la riproduzione
di articoli, notizie e
immagini pubblicati su
Polimerica senza
espresa 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](#)