

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

CONTENUTO SPONSORIZZATO

Training on Solutions | Bandera Virtual Open House

Il 20 e 21 aprile il costruttore di impianti di estrusione affronterà in un evento digitale due diversi settori applicativi: film flessibile e poliolefine rigide.

1 aprile 2022 03:03



"La tecnologia non è virtuosismo. La tecnologia è soluzione". Con questo claim, il costruttore italiano di impianti di estrusione Bandera darà vita il 20 e 21 aprile 2022 all'evento speciale digitale "training on solutions", per rispondere a tutte le più comuni domande e necessità che, ogni giorno, il mercato dell'estrusione pone.

Secondo i tecnici dell'azienda varesina, la possibilità di generare film post-industriale di alta qualità, a volte, non tiene conto delle paure e dei dubbi dei produttori che scelgono così di utilizzarne solo una piccola percentuale nella miscela totale.



Per quanto riguarda il film flessibile, le criticità più comuni riguardano eventuali impurità del granulo e il rischio di degrado di polimeri termosensibili, solo per citare i temi più controversi.

Spostando invece l'attenzione sulle poliolefine rigide, le domande più frequenti riguardano il lato normativo – che dovrebbe stabilire le caratteristiche necessarie alla definizione di poliolefine "pulite", o l'aspetto tecnico – e l'eliminazione dei cattivi odori associati all'impiego di materiale rigenerato.

A queste ed altre problematiche Bandera intende fornire risposte chiare e precise, basate su tecnologie, processi, e su una esperienza aziendale lunga decenni.

La Virtual Open House 2022 di Bandera intende farsi strumento concreto di lavoro per i professionisti dell'estrusione. L'evento, strutturato in due giornate, tratterà due distinti macro-temi: il 20 Aprile sarà focalizzato sul film flessibile, mentre il 21 Aprile verranno affrontate le poliolefine rigide.

I posti sono limitati. L'azienda invita ad esprimere l'interesse a partecipare compilando il [form online](#).

Con il contributo di:

Costruzioni Meccaniche Luigi Bandera SpA
Corso Sempione, 120
21052 Busto Arsizio (VA) Italy
www.luigibandera.com



BANDERA
EXTRUSION INTELLIGENCE

Un meeting digitale

**TRAINING
ON SOLUTIONS**

**20-21
APRILE 22**

© Polimerica - Riproduzione riservata

LEGGI ANCHE

[Poliolfine riciclate per contatto con alimenti](#)

[Raccolta e riciclo di beni in polietilene](#)

[Sabic esplora il riciclo in India](#)

[Soluzioni integrate per il converting](#)

[Partnership nel riciclo di vaschette PET](#)

[Eastman raddoppia nel riciclo chimico](#)

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
- Editore: [Cronoart Srl](#)

Â© 2015 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
n.Â© per i commenti
inviati dai lettori. Per la
privacy [leggi qui](#)

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