

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

## CONTENUTO SPONSORIZZATO

### Economia circolare e Digitalizzazione temi chiave di K2019

Ancora pochi giorni di attesa e il più grande appuntamento mondiale dedicato alla plastica e alla gomma prenderà il via a Düsseldorf.

7 ottobre 2019 16:38

Al K2019, circa 3.200 espositori provenienti da 50 paesi metteranno in mostra gli ultimi sviluppi e le innovazioni per



l'industria delle materie plastiche e della gomma. Gli "hot topics", ovvero i "temi caldi" di questa edizione sono "Plastics for Sustainable Development" (economia circolare, energie rinnovabili, water management) e Digitalizzazione/Industria 4.0 (economia delle piattaforme, catena del valore aggiunto interconnessa).

PlasticFinder ([www.plasticfinder.it](http://www.plasticfinder.it)), la piattaforma digitale numero uno in Italia e in Europa per il trading online delle materie plastiche, entra dunque a pieno diritto tra gli "hot topics" della manifestazione tedesca. Con oltre 1.400 tra aziende e utenti registrati rappresenta infatti un modello per l'economia circolare, come dimostra il servizio per la vendita online dei prodotti rigenerati/riciclati, attraverso una scheda che li descrive con precisione e che consente al potenziale compratore di valutare e confrontare le caratteristiche tecniche dei materiali prima di acquistarli.

PlasticFinder offre anche alle aziende un prezioso supporto per gestire i sottoprodotti di lavorazione (conosciuti come sfridi di produzione), che tramite il portale possono essere venduti ed acquistati nel totale rispetto delle normative vigenti. Infine, va citata la gestione delle giacenze di magazzino (plastica di prima scelta "slow moving"), che appesantiscono l'intera filiera della produzione e trasformazione della plastica: in questo caso lo strumento digitale si rivela un formidabile mezzo per ridurre l'utilizzo di nuovi prodotti e reimmettere sul mercato prodotti già esistenti.

[distribuzione](#)  
[K2019](#)  
[PlasticFinder](#)  
[riciclo](#)

C  
q  
a  
s

"Grazie al  
Digitale



finalmente  
tutti i  
player del  
nostro  
settore  
possono  
fare  
qualcosa di  
concreto

per la sostenibilità: rendere circolare il flusso dei prodotti e ottenere un vantaggio economico - commenta Riccardo Parrini, CEO di PlasticFinder -. Perché l'economia circolare può funzionare davvero se rappresenta una opportunità economica per il nostro settore e non un costo..."

"Se pensiamo invece alla digitalizzazione dei processi (Industria 4.0) anche la supply chain, il marketing e le vendite saranno nei prossimi anni rivoluzionate dalle nuove tecnologie online - aggiunge Stefano Chiaramondia, co-fondatore e presidente della società milanese -. Grandi gruppi industriali stanno investendo nella realizzazione di shop online: sistemi che consentono ai loro clienti di effettuare ordini e di tracciarli automaticamente. Questi strumenti sono il primo passo verso i marketplace generalisti (come è plasticfinder), dove è possibile trovare ogni genere di materiale e confrontare in tempo reale disponibilità e prezzi, al pari di quanto succede negli acquisti del B2C. Siamo solo agli inizi, la rivoluzione digitale è in arrivo".

PlasticFinder sarà presente al K2019 di Düsseldorf dal 16 al 23 ottobre: per fissare un appuntamento con Riccardo Parrini e Stefano Chiaramondia inviare una mail a: [info@plasticfinder.it](mailto:info@plasticfinder.it).

Con il contributo di:

PlasticFinder

Via F. de Sanctis,74 - 20141 Milano

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

Tel +39 02 21118692

© Polimerica - Riproduzione riservata

LEGGI ANCHE

[KraussMaffei pronta a lanciarsi nella stampa 3D](#)

[Stretta sui rifiuti plastici in California](#)

[Trinseo sigla accordo per il riciclo di PS in Olanda](#)

[Riprendono quota i consumi di plastica riciclata](#)

[IPPR rinnova consiglio e presidente](#)

[AIPE sulla Goletta Verde per promuovere l'EPS circolare](#)

BLOG



Milano: l'acqua del Sindaco diventa "a porter" in brick "ecologici e sostenibili"

di: silvia ricci

---



Raccolta differenziata e DRS: convivenza possibile anche in Italia

di: silvia ricci

---



DL Semplificazioni: non è in programma un ritorno del vuoto a rendere

di: silvia ricci

---



Direttiva SUP: per l'Italia il recepimento può attendere...

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](#)  
[+VOCI](#)  
[- 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](#)

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

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