

In questa sezione: [Aziende](#)

## DALLE AZIENDE

### Franplast a Mecspe 2019

13 aprile 2019 11:49

L'incremento del numero di visitatori è solo uno dei fattori a testimonianza del successo di Mecspe 2019, a cui Franplast ha nuovamente partecipato come espositore.

L'edizione di quest'anno ha riservato non poche sorprese per

Franplast: in primo luogo il suo inserimento all'interno del "Percorso Eco-Friendly" che, caratterizzato dal motto "Io faccio di più", elenca le aziende che hanno intrapreso iniziative a favore della salvaguardia ambientale.

Ciò rappresenta un grande successo per Franplast, che lavorando in un settore particolare come quello della gomma-plastica, ad oggi al centro delle discussioni a sfondo ecologista, mostra giorno per giorno il suo rispetto per l'ambiente partendo da piccoli accorgimenti come la raccolta differenziata fino ad arrivare al risparmio energetico, allo sviluppo di compound biobased e al riciclo dei sacchi in carta tramite Repasack.

La seconda sorpresa è stata un'intervista, dove il CEO Elena Franceschetti ha presentato la gamma di TPE-S per applicazioni medicali (video visibile sui profili social di Franplast).

In seguito ai riscontri molto positivi di questa edizione, l'azienda ha



di:  
FRANPLAST  
SPA  
*"Gli articoli  
in questa  
sezione sono  
forniti dalle  
aziende senza  
l'intervento  
della  
redazione"*

[Franplast](#)  
[Mecspe](#)  
[TPE](#)

CondividiStar  
questo [que:](#)  
articolo [artic](#)  
su

deciso di partecipare anche alla prima edizione di Mecspe Bari, che si terrà dal 28 al 30 Novembre presso Fiera del Levante, nonostante non fosse previsto nel budget marketing per l'anno corrente.

© Polimerica - Riproduzione riservata

Contatta  
FRANPLAST  
SPA

\* campi  
obbligatori

Azienda

Nome\*

Cognome\*

Telefono\*

Email\*

Messaggio\*

Inviando il Form  
autorizzo il  
trattamento dei  
dati personali ai  
sensi  
dell'articolo 13  
D.Lgs.196/2003  
[Info Privacy](#)

Invia

LEGGI ANCHE

[TPE per la cosmesi](#)

[In 40mila a Bologna per  
MecSpe](#)

[TPE con riciclato da tetrapak](#)

[TPE Trinseo distribuiti da  
VampTech](#)

[L'insospettabile leggerezza  
della materia a MecSpe](#)

[TPE con riciclato 'marino'](#)

---

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

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