

**Dal 29 maggio al 1 giugno.** Al via Plast 2018: una quarantina le aziende bergamasche presenti

# Gomma-plastica, in fiera a Milano sfilano tecnologia e innovazione



Plast 2018 ospiterà 1.478 espositori di cui 635 provenienti da 55 Paesi



In esposizione un'esauriva vetrina tecnologica che coprirà tutti i processi produttivi

## Da non perdere

In tre saloni satellite le filiere d'eccellenza

Plast ospiterà anche tre saloni-satellite dedicati a filiere d'eccellenza nel settore: Rubber (alla terza edizione, per il mondo della gomma), 3DPlast (alla seconda edizione, focalizzata sulla produzione additiva e tecnologie affini) e Plast-Mat (al suo debutto, dedicato alle soluzioni in materiali plastici innovativi). Tre saloni e un'occasione unica per scoprire gli svi-

luppi tecnologici e applicativi: tra plastiche biocompatibili, polimeri bio-based, materie prime seconde, riciclate e rigenerate, con una focalizzazione sulla sostenibilità ambientale. In mostra anche le tecnologie innovative, dalla fabbricazione additiva di materiali polimerici alla prototipazione rapida fino ai software di modellazione e stampa 3D. Il salone-satellite Rubber presenterà anche il nuovo database di Assogomma che consentirà alle aziende di gestire le problematiche attinenti a sostanze e preparati, evitando costi aggiuntivi derivanti dal trasporto e dall'applicazione di normative tra cui Reach e Clp.

Protagonista all'estero ma anche in casa propria: la tecnologia italiana della gomma plastica si mette in mostra nei padiglioni di Fiera Mila-

no, a Rho-Pero, dove da martedì 29 maggio a venerdì 1° giugno si svolgerà Plast 2018, il Salone internazionale per l'Industria delle materie plastiche e della gomma. Patrocinato dal ministero dello Sviluppo Economico, il Salone è giunto alla 18ª edizione e quest'anno rappresenta l'appuntamento più importante in Europa per la filiera plastica-gomma, grazie a un'esauriva vetrina tecnologica che coprirà tutti i processi produttivi: dall'estrusione, in tutte le sue declinazioni, al soffiaggio, dalla termoformatura allo stampaggio a iniezione fino alle applicazioni (dall'imballaggio all'automotive, dal medicale all'edilizia ecc.). In mostra ci saranno materie prime, semilavorati, prodotti finiti ma anche macchinari per la produzione e i servizi. Plast rispecchia la posizione di preminenza che l'industria italiana delle macchine, attrezza-

ture e stampi per materie plastiche e gomma, occupa nello scenario mondiale di settore. Oltre il 70% della produzione nazionale, infatti, è destinata all'export che, in base alle stime dell'associazione di categoria Amaplast, nel 2017 ha raggiunto il nuovo record storico di 4,67 miliardi di euro. L'internazionalità di Plast è confermata anche dalla presenza di partecipanti stranieri: dei 1.478 espositori iscritti, ben 635 provengono dall'estero, da 55 Paesi, per un totale di 54.687 metri quadri assegnati.

## LE AZIENDE BERGAMASCHE

Anche la partecipazione delle aziende di Bergamo e provincia è come sempre significativa: quest'anno saranno una quarantina gli espositori, a conferma che a Bergamo l'industria della plastica rappresenta un fatturato con un peso considerevole sull'economia della provincia e anche in Lombardia, una delle regioni con la più alta densità di aziende di questo settore. In base alle rilevazioni di Amaplast, nel 2017 le imprese della bergamasca hanno realizzato il 4,7% del fatturato della compagnia associativa (campione di 151 aziende), impiegando il 3,7% della forza-lavoro e ospitando il 4% dei siti produttivi. Quote tutte in crescita rispetto al 2016.

## CONVEGNI E ARTE

Fitto anche il programma di conferenze tecniche e convegni aziendali che forniranno una panoramica a 360° sulle ultime novità sviluppate ai vertici di materiali, processi, macchinari, servizi. Una panoramica completa rivolta agli operatori professionali ma anche ai giovani che si affacciano al mondo del lavoro: saranno, infatti, numerose le scolaresche, provenienti principalmente dai istituti tecnici che potranno toccare con mano le tecnologie correlate all'industria delle materie plastiche e della gomma. Infine, un tocco di colore con la presenza di alcuni artisti che esporranno, nell'area tematica «Art & Plastics», opere realizzate con la plastica, a dimostrazione della versatilità di tale materiale.