

## Anche la scienza si dà appuntamento a K2019

Torna quest'anno a Düsseldorf lo spazio Science Campus, punto d'incontro tra ricerca e industria nel settore della plastica gomma.

26 giugno 2019 07:59

Tra gli eventi collaterali del K2019, il principale salone per l'industria delle materie plastiche e della gomma, in programma a Düsseldorf dal 16 al 23 ottobre di quest'anno, si segnala Science Campus, punto d'incontro tra mondo della ricerca scientifica, industria ed economia.



Anche in questa edizione, l'evento sarà strettamente legato alla mostra speciale "Plastics shape the Future", promossa dall'Industria tedesca delle materie plastiche sotto l'egida di PlasticsEurope Deutschland (associazione dei produttori tedeschi di materie plastiche) e Messe Düsseldorf, con l'obiettivo di mostrare come le materie plastiche possono plasmare il futuro, quali sviluppi stanno già prendendo forma oggi e quali visioni avranno l'opportunità di diventare realtà domani.



I temi del programma di Science Campus e della mostra speciale sono stati sviluppati in stretto coordinamento. Entrambi i forum affronteranno aspetti che nei prossimi anni avranno forti ripercussioni sul settore dei polimeri quali: digitalizzazione dei processi e industria 4.0, plastiche per uno sviluppo sostenibile, con particolare attenzione all'economia circolare e integrazione di funzioni grazie alla combinazione di materiali, processi e design. Rientrano in quest'ultima area tematica gli sviluppi R&D nei materiali e additivi, manifattura additiva (stampa 3D), alleggerimento strutturale, mobilità elettrica e bioplastiche.

Particolare attenzione verrà inoltre rivolta all'ingresso e alla preparazione delle nuove leve, sia sotto il profilo accademico che della formazione. I temi portanti, sviluppati da università, istituti, associazioni e agenzie di finanziamento, saranno presentati e approfonditi nel corso di workshop e conferenze.

Al K2019 Polimerica ha dedicato uno [speciale](#), con anteprime, notizie e approfondimenti