



Mito polimeri



3

XXIX
APRILE
2026

PLAST:DESIGN

COMPONENTI E PRODOTTI DI MATERIE PLASTICHE - PLASTIC PRODUCTS AND COMPONENTS

INTUITY & FLESSY

DADESIGN



Bianchi Industry

DESIGN
YOUR BREAK



tones, making it a trendy color and also featuring in two finishes from the Solids collection. Urban Sage is a light, understated green that brings freshness and harmony to spaces; Lafayette Green, a darker shade, recalls the soft tones of moss and lichen.

WORK IN PROGRESS PER L'INDUSTRIA

Mancano due mesi alla ventesima edizione di Plast (9-12 giugno 2026, Rho Fiera Milano) e nonostante lo scenario economico-politico davvero inquietante e la difficile fase di trasformazione di un settore strategico come l'automotive, gli organizzatori restano ottimisti: al salone delle materie plastiche e della gomma hanno aderito finora oltre 160

nuovi espositori rispetto all'edizione precedente, di cui il 30% rappresentato da aziende internazionali. Promoplast punta a incrementare significativamente la presenza di visitatori stranieri con rappresentanti dai principali Paesi destinatari dell'export italiano, grazie anche alle delegazioni di buyer organizzate in collaborazione con Agenzia ICE e ad accordi strategici con le associazioni di categoria. Il segmento dei macchinari "made in Europe" è caratterizzato da un marcato orientamento alle esportazioni anche verso mercati emergenti con crescente propensione agli investimenti: l'accesso a questi mercati può rafforzare la posizione dei produttori di macchinari per la trasformazione delle materie plastiche e della gomma.



WORK IN PROGRESS FOR THE INDUSTRY



9-12 JUNE 2026 MILANO INTERNATIONAL EXHIBITION FOR PLASTICS AND RUBBER INDUSTRIES

There are two months to go until the twentieth edition of Plast (June 9-12, 2026, Rho Fiera Milano), and despite the truly worrying economic and political climate and the challenging transformation of a strategic sector like the auto-

motive industry, the organizers remain optimistic: over 160 new exhibitors have joined the plastics and rubber trade show compared to the previous edition, 30% of which are international companies.






CMF Marelli presenta la nuova tecnologia HP FFF

Nuove opportunità per la stampa 3D industriale con materiali tecnici avanzati

MATERIALI

-  PEEK
-  ULTEM™
-  PEEK-CF
-  PAEK

VANTAGGI


-  Produzione di componenti di alta qualità
-  Alta affidabilità e precisione
-  Riduzione tempi di sviluppo
-  Volume di stampa industriale
-  Sistema aperto



CMFMARELLI

+39 02 6182401

via Casignolo, 10 – 20092 Cinisello Balsamo MI

 www.cmf.it

cmf@cmf.it