

## KraussMaffei pronta a lanciarsi nella stampa 3D

Per il K2022 annunciata una prima mondiale nella manifattura additiva, anche per produzioni di serie. A Düsseldorf nuove presse stamperanno bioplastiche e polipropilene riciclato.

1 luglio 2022 11:58

KraussMaffei presenterà in anteprima mondiale al K2022 di Düsseldorf una nuova tecnologia per la manifattura additiva di prototipi e componenti in serie, anche se i dettagli saranno svelati solo in Fiera. È quanto ha affermato il CEO del gruppo tedesco Michael Ruf (in primo piano nella foto) durante la presentazione pre-K di qualche giorno fa.



Novità anche sul fronte dello stampaggio, con l'introduzione di quattro nuove denominazioni, tutte con l'iniziale "P", per le macchine introdotte da oggi in avanti dalla divisione New Machines, senza distinzione tra presse, estrusori o periferiche: pioneer per linee e sistemi completi; purity per le tecnologie destinate all'economia circolare; power per le presse ad iniezione idraulici ed estrusori; e precision per presse elettriche, automazioni e complementi, come teste di miscelazione e filiere. "La ridenominazione ci offre l'opportunità di evidenziare i vantaggi delle nostre macchine e soluzioni in modo ancora più chiaro - ha spiegato Ruf -. I nostri clienti possono così cogliere a colpo d'occhio i vantaggi per le loro attività".