

Stampanti Stratasys debuttano a MecSpe

Alla fiera di Parma il lancio sul mercato italiano della nuova Serie F123 ‘tutto-in-uno’, dal progetto al prototipo.

8 marzo 2017 07:30

Stratasys ha scelto MecSpe, salone delle tecnologie per l'innovazione (Parma, 23-25 marzo 2017), per il lancio sul mercato italiano delle nuove stampanti 3D professionali Serie F123 (nel video), studiate per semplificare la produzione di prototipi e piccole serie.

Compatibili con GrabCAD Print, questi sistemi di prototipazione professionale tutto-in-uno consentono di gestire l'intero flusso di lavoro, dal progetto alla stampa, dalla verifica concettuale iniziale alla convalida del progetto, fino ai test delle prestazioni funzionali.

Nello stand Stratasys al Padiglione 6 sarà in mostra anche una stampante 3D J750, policromatica e multi-materiale, indicata per la produzione di pezzi realistici e colorati, oppure costituiti da materiali diversi (duri e soffici), con lo stesso processo di stampa, evitando così le operazioni di assemblaggio e post-lavorazioni.

La produzione di parti in composito con fibra di carbonio sarà mostrata, anche con dimostrazioni dal vivo, utilizzando una stampante 3D Fortus 450, rivolta ad applicazioni impegnative in ambito automotive e aersopaziale, con la quale si possono ottenere risparmi di tempo e costi tra il 75% e il 90%.

Inoltre, il produttore statunitense collaborerà con proprie attrezzature alla “Digital Factory”, dove i visitatori potranno osservare da vicino il flusso di lavoro completo, dalla progettazione del prodotto alla realizzazione, evidenziando il ruolo importante che la stampa 3D svolge nell'ambito della fabbrica intelligente.

Stratasys parteciperà anche a due convegni in programma a Parma: Andreas Langfeld, EMEA Sales Vice Presidente di Stratasys, terrà un intervento su “The Future of 3D Printing: Insights from a Market Leader” (Il futuro della Stampa 3D: analisi di un leader di mercato) giovedì 23 alle ore 13 presso la Sala Convegni Fabbricazione additiva (Padiglione 6, stand L26), mentre Giuseppe Cilia, Italy Sales Manager, parteciperà alla tavola rotonda “Qualità e Controlli nella produzione additiva e le sue applicazioni”, in programma venerdì 24 marzo dalle ore 15.30 alle ore 17.00 nella sala convegni additive manufacturing del padiglione 6.