

INDUSTRIA ITALIANA

FABBRICHE, TECNOLOGIE ABILITANTI E B2B TECH PER FAR CRESCERE L'ECONOMIA

ECONOMIA ITALIANA
& TREND

AZIENDE
INDUSTRIALI

DIGITALE,
ICT, IA

AUTOMAZIONE,
ROBOT, MACHINERY

ENERGIA &
INDUSTRIA

CHI SIAMO



Può una soluzione PLM aiutare le aziende ad adattarsi più velocemente ai cambiamenti?

Scopri di più



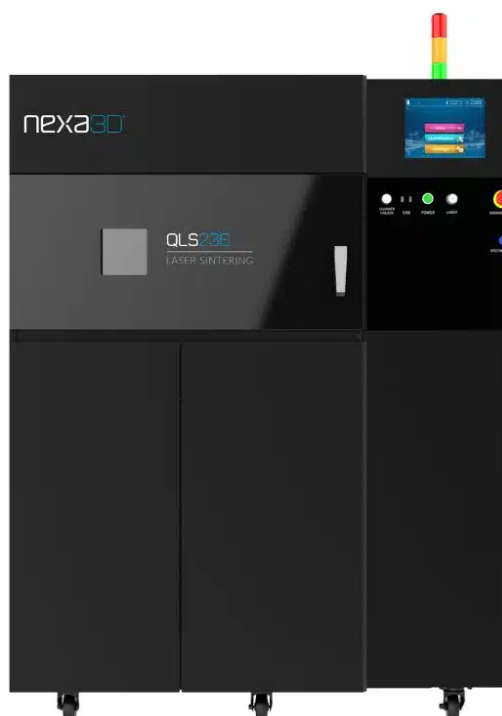
AZIENDE INDUSTRIALI

Stampa 3D: TS Nuovamacut (Teamsystem) distribuirà le stampanti industriali Qls 230 e Qls 236di Nexa3D

Questi dispositivi sono caratterizzati da una velocità di stampa più elevata rispetto ad altre tecnologie a polveri

<https://www.industriaitaliana.it/stampa-3d-nexa3d-ts-nuovamacut/>

14 Settembre 2023



TS Nuovamacut (Gruppo TeamSystem) ha stretto una collaborazione con la californiana Nexa3D per la vendita delle stampanti industriali Qls 230 e Qls 236 a sinterizzazione selettiva (Ssls).

Con l'arrivo di questi due modelli, caratterizzati da una **velocità di stampa più elevata** rispetto ad altre tecnologie a polveri, il settore manifatturiero può contare su **ottime** performance in fatto di produttività con la massima convenienza economica, se rapportate alle macchine presenti oggi sul mercato della stessa categoria.

Il ciclo di produzione completo di sole 24 ore – tra i più veloci sul mercato – e la possibilità di usare materiali di terze parti, fa delle stampanti Qls una soluzione adatta sia per la Ricerca e Sviluppo, sia per piccole e medie serie per la produzione di parti funzionali con robuste proprietà meccaniche e termiche.

La loro convenienza si può apprezzare anche durante l'utilizzo, infatti, oltre a consentire l'impiego di **oltre 16 materiali compreso il metallo** – tutte validate – tra cui una gamma di poliammidi, PP, PBT, TPU vi è anche la possibilità di **usare polveri riciclate** di altre macchine come quelle di HP Multi Jet Fusion ed Eos. Una sostenibilità non solo economica, ma anche ambientale che rende la tecnologia NEXA3D unica nel suo genere.

«Con la collaborazione di Nexa3D, la nostra squadra Additive Manufacturing specializzata in stampanti industriali HP e Markforged arricchisce la propria offerta», afferma **Sauro Lamberti**, amministratore delegato di TS Nuovamacut. «I prodotti Nexa3D – prosegue – ci permetteranno di dare risposte efficaci in nuovi segmenti di mercato rappresentati da aziende innovative orientate a investimenti sostenibili che garantiscono un'alta la qualità del prodotto finale».

«Con il suo team altamente qualificato di tecnici e consulenti, TS Nuovamacut è leader nel mercato italiano con oltre 10.000 clienti. Siamo entusiasti di averli come parte del team Nexa3D», afferma **John Calhoun**, director of Qls business development di Nexa3D.

TAGS In Breve manifattura additiva Nexa3D Qls sinterizzazione selettiva Stampa 3D TS Nuovamacut

