



Pillole dalla vetrina tecnologica di IDS Koln



Sinergia Print

**il meglio che si può desiderare da una stampante 3D disegnata,
progettata e costruita interamente in Italia**

WEBINAR

mercoledì 31 maggio ore 20.30

LINK PER PARTECIPARE:

<https://us06web.zoom.us/j/86522314780?pwd=c3lTUlBJT3J5TmlzV05XengxcFpsUT09>

Passcode: 002749



In occasione della fiera internazionale IDS Koln 2023, abbiamo potuto apprezzare le tecnologie dentali di ultima generazione presentate da brand prestigiosi. Attraverso le "Pillole dalla vetrina tecnologica" presentiamo in webinar una selezione d'interesse. Abbiamo chiesto a Nobil Metal di raccontarci quello che l'azienda, storica realtà italiana del settore dentale, è riuscita a sviluppare grazie al suo know-how digitale nell'ambito di una tecnologia 3D printing, pensata per soddisfare tutte le esigenze che un laboratorio odontotecnico potrebbe avere oggi e in futuro. Sinergia Print racchiude al suo interno esclusive caratteristiche come un piatto di stampa dalle grandi dimensioni, una sorgente luminosa tra le più affidabili e performanti, un software di stampa totalmente 'open' per stampare resine di differenti tipologie e marca. Inoltre, è dotata di un sistema di movimento davvero unico, costituito da un asse z realizzato interamente in metallo, da sensori ottici di posizione e da un motore stepper, tutto questo per garantire la massima affidabilità nel processo di stampa di qualsiasi manufatto, dal più voluminoso (modelli) a quello più piccolo (monconi singoli o make-up).

RELATORI:

Marco MaresKa, Consulente tecnico-commerciale Nobil Metal

Antonio Rosano, Responsabile progetto Sinergia Print

INTRODUCONO:

Sandro Storelli, Coordinatore Osservatorio Biomedicale Veneto

Patrizio Marcato, Presidente CNA Odontotecnici Padova e Veneto



CON
IL CONTRIBUTO
DI



CAMERA DI COMMERCIO
PADOVA
il futuro a portata di imprese