

# INFODENT

MENSILE D'INFORMAZIONE MERCEOLOGICA DENTALE

- HOME
- AREE**
- LA RIVISTA
- ANNUNCI
- EVENTI
- PRODOTTI
- AREA AZIENDE
- STORE
- VIDEO
- DDU

Notizie **La digitalizzazione del processo di produzione dentale con le soluzioni CIMsystem**



26 Luglio 2021

Aziende

CIMsystem

## La digitalizzazione del processo di produzione dentale con le soluzioni CIMsystem



La nuova frontiera dell'innovazione tecnologica è la possibilità di gestire, attraverso soluzioni completamente integrate, l'intero flusso di lavorazione e di produzione dentale.

Grazie a strumenti innovativi come Make&Mill e Pyramis, CIMsystem digitalizza i processi di lavorazione consentendo l'esecuzione di più fasi utilizzando meno applicazioni possibile.

Con Make&Mill & Pyramis, le soluzioni dentali per la sinterizzazione, la fresatura e la stampa 3D, è infatti possibile digitalizzare e gestire tutte le fasi del processo di produzione dentale, dal progetto alla stampa 3D, fino alla rifinitura, utilizzando solamente queste due singole applicazioni.

Le soluzioni sono completamente integrate tra loro, consentendo di seguire l'intero flusso di lavorazione: avviare un progetto attraverso Make&Mill, procedere alla stampa 3D dell'oggetto con Pyramis, selezionare soltanto le parti da rifinire e da perfezionare tramite Make&Mill, per ottenere maggiore precisione e accuratezza.

Make&Mill è il modulo aggiuntivo di MillBox che consente di utilizzare, all'interno di un'unica applicazione, due diverse tecnologie: additiva e sottrattiva, fornendo molteplici benefici che vanno dall'ottimizzazione del tempo di lavorazione alla precisione del risultato. Con questa soluzione ibrida infatti, si ha la possibilità di gestire il tutto tramite un'unica interfaccia, preparando il lavoro per la macchina additiva e riprendendo in fresatura le parti da finire con tecnica sottrattiva.

Pyramis invece è la soluzione per stampa 3D in grado di rispondere alle più svariate esigenze operative, dalle semplici alle complesse, garantendo risultati affidabili e di qualità ad un costo accessibile, indipendentemente dalla tecnologia di stampa utilizzata.

Velocità di stampa 3D, riduzione dei costi e alta qualità del processo di fresatura, sono solo alcuni dei vantaggi dell'utilizzo combinato delle soluzioni CIMsystem. Le interfacce semplici e intuitive, ad esempio, garantiscono un'ulteriore ottimizzazione del tempo poiché non richiedono lunghe ore di formazione per il personale addetto.

### SU DI NOI

CIMsystem srl è una software house fondata nel 1999 a Milano che sviluppa e progetta soluzioni CAD/CAM per il mondo dell'industria manifatturiera e dentale. CIMsystem fornisce soluzioni tecnologiche e innovative per la fresatura, in grado di migliorare la qualità delle prestazioni e l'efficienza operativa di studi dentistici, laboratori odontotecnici e centri di fresaggio, supportando clienti e partner con assistenza e formazione dedicate.

CIMsystem SRL  
Via Monfalcone, 3 - 20092 Cinisello Balsamo (MI)

T. +39-02-87-213-185  
info@cimsystem.com

www.cimsystem.com

**Provalo subito !**

**www.primolab.it**  
Software gestionale per Laboratorio Odontotecnico  
Dichiarazione di conformità Direttiva 2017/745  
Fatturazione elettronica

**www.dontalia.it**

**PARTI CON LE MIGLIORI OFFERTE PER IL TUO STUDIO**

**MARIOTTI**  
Micromotori e Fresatori

**KAVO**  
Dental Excellence

Aiutaci a migliorare Infodent



### I NOSTRI SITI

- BPlus srl - Comunicazione Medica
- Dentalweb
- OdoWeb
- Schede di sicurezza
- Certificazione riviste
- Certificazione sito
- DDS
- La storia di Infodent

### SITEMAP

- Home
- Aree
- La rivista
- Annunci
- Eventi
- Prodotti
- Area Aziende
- Store
- Video

### SOCIAL NETWORK & FEEDS



### INFO E CONDIZIONI

- Condizioni d'uso
- Informativa sulla Privacy
- Utilizzo dei cookie
- Regolamento Annunci
- Norme editoriali Digital Dentistry Universe (DDU)

Infodent.it, il mensile di informazione merceologica del dentale, è un prodotto Bplus Srl

Reg.tribunale di Viterbo al n. 9/16 del Registro Stampa V.G. 1808/16

Aiutaci a migliorare Infodent

