

Graphy  **phrozen**

STAMPA 3D

Le opportunità per il laboratorio digitale

Definitivi, Provvisori, Allineatori diretti e Bite



20 ottobre ore 19.00

Roma



Tecnicando 3D di Iaia Giuliano
Via Antonio Fogazzaro 94
00137 Roma

Evento organizzato da Roberto Simoncelli in collaborazione con





Base protesica flessibile stampata con resina Graphy Tera Harz TFDH e elementi dentali definitivi con resina Graphy Tera Harz TC-80 DP



Dima chirurgica stampata in 3D con resina Graphy Tera Harz SG-100

I materiali e le attrezzature attualmente disponibili per la stampa 3D dentale aprono al laboratorio potenzialità enormi: manufatti durevoli, innovativi ed estremamente remunerativi con procedure facilmente replicabili.

Quanto è importante una gestione corretta e competente del flusso? In questo incontro facciamo chiarezza sui requisiti fondamentali per il successo della stampa 3D di definitivi, provvisori, allineatori diretti, bite.



Mario Schiavi

Senior Product Specialist

Odontotecnico con esperienza quarantennale nel campo della protesi totale, già titolare di laboratorio a Milano, relatore e collaboratore di importanti aziende del dentale. Si occupa oggi anche di odontoiatria digitale, con attenzione particolare alle strategie produttive del laboratorio e dello studio.

ISCRIZIONE OBBLIGATORIA - POSTI LIMITATI

INFO E PRENOTAZIONI

Roberto Simoncelli | 392 013 8343 | soluzioniodontotecniche@gmail.com

Per garantire la salute e la sicurezza delle persone coinvolte saranno adottate tutte le misure anti Covid-19, in base alla normativa vigente.