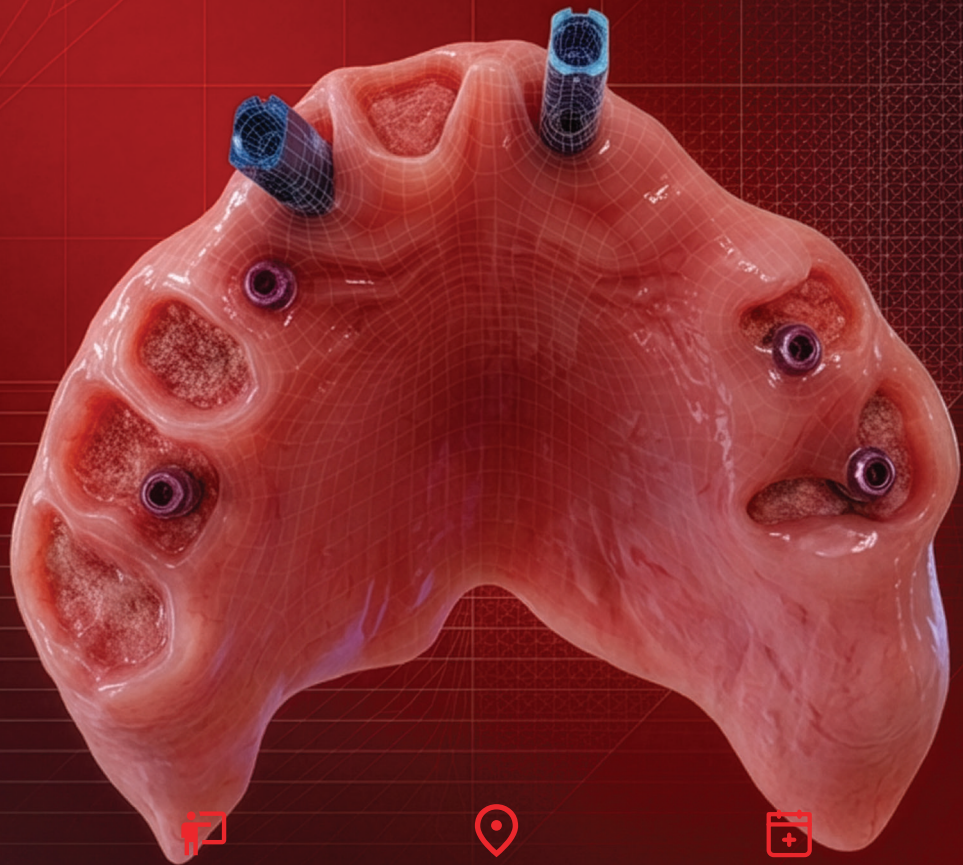


DIGITAL FULL ARCH

SOLUZIONI SCOMPONIBILI AVANZATE FP1-FP3



Eddy Marku



Parma



19 Marzo 2026

ACADEMIA
INNOVATING SIMPLICITY

SINOSSI DEL CORSO

Questo corso è dedicato alla chirurgia guidata avanzata applicata ai casi full arch, con un focus specifico su guide scomponibili e sull'esplorazione di nuovi protocolli e design innovativi. I partecipanti acquisiranno una visione completa del flusso digitale, dalla fase di pianificazione e segmentazione fino al pick-up per la temporizzazione immediata, con particolare attenzione alla realizzazione di protesi semidefinite a lungo termine, capaci di coniugare funzionalità ed estetica sin dalle prime fasi.

Durante il corso si affronteranno aspetti centrali come la creazione di provvisori estetici e funzionali immediati finiti, la riduzione del tempo alla poltrona, l'ottimizzazione dell'accuratezza del workflow digitale.

Il programma è pensato per implantologi, protesisti, chirurghi orali e tecnici dentali con esperienza in implantologia che desiderano perfezionare le proprie competenze nella chirurgia guidata full arch a carico immediato.

PROGRAMMA DEL CORSO

INDIRIZZO	Hotel Villa Ducale, Via del Popolo, 35, 43122 Parma PR
06.00 PM	Ritrovo e Aperitivo
06.30 PM	Presentazione
07.45 PM	Q&A
08.00 PM	Conclusione
08.30 PM	Cena (Opzionale)



OBIETTIVI DEL CORSO

1. Comprendere il flusso di lavoro digitale avanzato guidato per full arches.
2. Esplorare i protocolli protesici per la temporizzazione immediata.
3. Migliorare la precisione nel posizionamento degli impianti e predicitibilità con guide scomponibili.
4. Gestire i tessuti molli e le protesi provvisorie per risultati ottimali.
5. Aumentare l'efficienza nella riabilitazione dell'intero arco con funzione immediata.

