



## CONTENUTI DEL PERCORSO FORMATIVO

Il corso sarà suddiviso in due giornate, con una combinazione di teoria e pratica per garantire che i partecipanti acquisiscano sia le competenze tecniche che le conoscenze fondamentali necessarie per lavorare efficacemente con il disilicato di litio.

L'obiettivo del corso è quello di far conoscere il potenziale dei materiali usati per sfruttarne al meglio le caratteristiche ottenendo soluzioni altamente estetiche, funzionali e realizzate in breve tempo.

Durante il corso verranno illustrati i seguenti argomenti:

- ✓ introduzione al colore e spiegazione delle caratteristiche del materiale usato
- ✓ trattamento alla superficie del disilicato e preparazione delle strutture faccetta e corona
- ✓ uso corretto e mirato delle masse fluorescenti per creare un sottofondo di tipo naturale
- ✓ stratificazione di masse dentinali
- ✓ stratificazione con masse effetto
- ✓ caratterizzazione pittura e glasatura con colori fluorescenti

Questo programma garantisce una copertura delle competenze di base per lavorare con il disilicato di litio, bilanciando teoria e pratica per una formazione completa ed efficace.

I partecipanti impareranno quindi a padroneggiare le tecniche fondamentali per gestire al meglio i materiali ceramici ed ottenere risultati altamente estetici e funzionali.