

## ABSTRACT

Il corso, composto da **4 incontri di due giornate**, affronta con completezza tutte le possibilità del sistema CEREC, sia quelle rivolte al chair-side, sia quelle che comprendono l'integrazione con i vari software nel panorama digitale.

Grazie alla **vasta parte di progettazione Live**, i corsisti apprenderanno come *progettare, realizzare e finalizzare* tutte le tipologie di restauri realizzabili con CEREC e impareranno l'integrazione con software accessori, in modo da **sfruttare al massimo il potenziale della sistematica digitale**.

## RELATORE

**DR. ALESSANDRO PRETI**



Laureato con lode nel 2012 presso l'università degli studi di Brescia. Ha conseguito nel 2015 il **Master Cerec in odontoiatria digitale** presso l'Università di Zurigo. Dal 2016 è relatore per *corsi residenziali e di perfezionamento per CEREC* e single-visit dentistry. Svolge attività di ricerca e didattica, tutoring preclinico/clinico universitario. Lavora presso il proprio studio a Desenzano del Garda (BS) e si occupa principalmente di *conservativa estetica e riabilitazione con tecniche digitali*. Autore e co-autore di pubblicazioni internazionali. Socio fondatore e attivo dell'**Accademia Italiana di Odontostomatologia Digitale**.

## COSTI

Il singolo incontro avrà un costo di € 800,00 a partecipante mentre il pacchetto avrà un costo di € 2.400,00. Pagamento da effettuare a: Mediline srl IBAN: IT80R020081720400000. I prezzi sono da intendersi iva esclusa.

**Obiettivi del percorso** Essere in grado di progettare, scegliere i materiali e finalizzare i restauri con CEREC nei settori anteriori e posteriori su dente naturale e su impianti, oltre alla conoscenza e l'integrazione con vari software.

## Struttura del percorso

4 moduli di 2 giorni ciascuno organizzati da venerdì a sabato.

## Date

- **Modulo 1** 29, 30 aprile 2022
- **Modulo 2** 24, 25 giugno 2022
- **Modulo 3** 15, 16 luglio 2022
- **Modulo 4** 16, 17 settembre 2022



## ISCRIZIONI E INFORMAZIONI

Sig. Andrea Fraghi: 348.3136367  
oppure invia una mail a  
**medilinesrl@gmail.com**

**MASSIMO 12 PARTECIPANTI**

## CREDITI ECM RICHIESTI

### Astidental SpA

Via del Lavoro, 9 • 14100 Asti (AT)  
tel. (+39) 0141.492311 • info@bquadro.it

www.bquadro.it

# Restauri con CEREC

Dalla progettazione alla scelta dei materiali e la loro finalizzazione estetica.



Relatore

Dr. Alessandro Preti

www.bquadro.it

# Programma del corso

2  
GIORNI

## Modulo 1

29 Aprile (9:30 - 17:00) / 30 Aprile (9:30 - 13:00)

### Restauri su elementi naturali posteriori nelle diverse tecniche di preparazione. I materiali Cerec.

Affrontare le tematiche della progettazione, realizzazione e dalla finalizzazione dei restauri nei settori posteriori, realizzati con CEREC su elementi naturali. Sarà data importanza alla scelta dei materiali e al loro corretto utilizzo. La cospicua parte Live riguarderà la realizzazione di progetti dedicati alle tematiche previste dal corso.

- > Restauri nei settori posteriori. Progetti e materiali.
- > Preparazione a finire. Trucchi e progettazioni dedicate.
- > Restauri particolari. Endocrown.
- > Materiali CEREC.

2  
GIORNI

## Modulo 2

24 Giugno (9:30 - 17:00) / 25 Giugno (9:30 - 13:00)

### Restauri su impianti avvitati e cementati, dall'elemento singolo al ponte.

Affrontare le tematiche della progettazione, realizzazione e dalla finalizzazione dei restauri singoli e multipli, realizzati con CEREC su monconi implantari. Sarà data importanza alla scelta dei materiali e al loro corretto utilizzo. La Live riguarderà la realizzazione di progetti relativi alle tematiche del corso.

- > L'impianto singolo avvitato. Progettazione dedicata CEREC.
- > L'impianto singolo cementato. Trucchi software.
- > Parallelizzare abutment custom con CEREC.
- > I ponti su impianti cementati. Trucchi e materiali.

2  
GIORNI

## Modulo 3

15 Luglio (9:30 - 17:00) / 16 Luglio (9:30 - 13:00)

### Restauri su elementi naturali anteriori. Finalizzazione e cementazione estetica.

Affrontare le tematiche della progettazione, realizzazione e dalla finalizzazione dei restauri nei settori anteriori, realizzati con CEREC su elementi naturali. La Live riguarderà la realizzazione di progetti dedicati alle tematiche previste dal corso e le moderne tecniche di finalizzazione e cementazione dei restauri realizzate con CEREC con i diversi materiali del commercio.

- > I progetti estetici. Strumenti software CEREC dedicati.
- > Finalizzazione dei restauri. Tecniche di colorazione.
- > Cementazione e adesione. Trucchi e materiali.
- > Restauri particolari. Richmond e perni.

2  
GIORNI

## Modulo 4

16 Settembre (9:30 - 17:00) / 17 Settembre (9:30 - 13:00)

### Rialzi occlusali e integrazioni software. Allineatori e stampa 3D.

Affrontare le tematiche relative ai rialzi masticatori e dell'integrazione tra il software CEREC e gli altri software che possono servire al clinico per la realizzazione di un workflow interamente digitalizzato all'interno della sua pratica clinica. La Live riguarderà la realizzazione di progetti di rialzo occlusale e di allineatori con l'ausilio della stampa 3D.

- > Rialzi occlusali. Trucchi per la gestione dei casi.
- > La completa gestione digitale.
- > Il mondo ortodontico CEREC. Allineatori trasparenti.
- > La stampa 3D.

## MODULO DI ISCRIZIONE

Nome

Cognome

E-mail

Codice Fiscale / Parita IVA

Indirizzo professionale

CAP  Città  Prov.

Tel.  SDI/ PEC

Pacchetto da 4 moduli  Singoli moduli (specificare)

### Inviare modulo di iscrizione a:

Mediline srl - Via C.Felice 45D - 07100 Sassari

» a mezzo email: [medilinesrl@gmail.com](mailto:medilinesrl@gmail.com)

Conformemente all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 in materia di protezione dei dati personali, Mediline srl - Via C.Felice 45D - 07100 Sassari, P.IVA: 01674860901, in qualità di Titolare della raccolta e del trattamento dei Suoi dati personali, La informa che i dati che La riguardano verranno utilizzati unicamente per dare esecuzione al servizio da Lei scelto.

Luogo e Firma

In relazione al trattamento dei miei dati personali, relativamente alle finalità di marketing diretto mediante invio di materiale informativo e/o pubblicitario tramite email o newsletter o altri strumenti elettronici, anche attraverso soggetti individuati come responsabili esterni.

Presto il consenso  Nego il consenso

Firma