



Dr. Alessandro Fava

Si laurea con lode e menzione d'onore in Odontoiatria e protesi dentaria presso l'Università di Parma nel 2001. Ha frequentato i corsi dei più affermati specialisti italiani ed internazionali nel proprio campo di competenza. Socio attivo AIE (Accademia Italiana di Endodonzia) dal 2016.

Relatore a congressi e corsi nazionali e ai moduli Continuing Education Base ed Avanzato AIE dal 2018. Svolge la libera professione a Bozzolo (MN), Monticelli Terme (PR), Viadana (MN), Vigolzone (PC). Si dedica prevalentemente all'endodonzia e all'odontoiatria conservativa.

QUOTA DEL CORSO

150 € + IVA

per partecipante comprensivo di pranzo e coffee break.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Komet Partner Ancona

Andrea Bergamo cell. 348 3839431

E-mail: kometancona@gmail.com

Corso Shaping e Post Endo

Relatore

Dr. Alessandro Fava

**Sede operativa e
Centro Corsi Komet Academy:**

Via Gianbattista Morgagni, 36 - 37135 Verona (VR)
Tel. 045 11171911 | Cel. 328 7571023 | info@komet.it
www.kometacademy.it

25 NOVEMBRE 2023

FINIS AFRICAE

Strada Provinciale Sant'Angelo, 155
60019 Senigallia AN



www.kometacademy.it

[f](#) [@](#) [in](#) [v](#) @komet.italia

PROGRAMMA

ORARIO 08.45 - 17.00

PARTE TEORICA

- Cosa fare prima della sagomatura: sondaggio manuale, preflare e glide path
- Shaping glide path: il segreto per il successo
- La sagomatura moderna mini invasiva: rotazione continua e reciprocazione
- La sistematica Procodile e il movimento ReFlex
- Gestione dei canali calcificati e curvi: come evitare gli errori e raggiungere gli obiettivi
- La rifinitura apicale: lunghezza di lavoro, gauging apicale e visual gauging
- L'otturazione canalare con i cementi bioceramici: materiali, tecnica e vantaggi clinici
- La ricostruzione del dente trattato endodonticamente
- Analisi biomeccanica della struttura dentale residua
- Il build up periferico
- Il perno in fibra: quando, quanti e quali
- La cementazione del perno

PARTE PRATICA

Ci saranno delle postazioni di lavoro, dove i partecipanti a coppie alterne, potranno sagomare più canali su modelli trasparenti con le diverse sistematiche a disposizione (rotazione continua e reciprocazione) utilizzando il motore endodontico EndoPilot 2 sotto il costante controllo del relatore.

Tutto il materiale viene fornito dall'organizzazione.

08.45	Registrazione dei partecipanti
09.00	Inizio corso
11.00	Coffee break
13.00	Pranzo
17.00	Fine lavori e rilascio attestati

