

# enliven

brighter smiles made easy

## STRATIFICAZIONE PERSONALIZZATA CON ENLIVEN

Relatore  
Sdt. Mauro Tomasella

APPROFONDIMENTO SULL'UTILIZZO DELLE MASSE  
PER MIGLIORARE LE PRESTAZIONI DEL PRODOTTO

**SABATO 10 NOVEMBRE**  
**9.00 - 16.00**



**CORSO PRATICO**

---

## Mauro Tomasella

Diplomato Odontotecnico presso l'istituto A.Volta di Treviso nel 1985. Cotitolare del laboratorio Dentalprotesi a Conegliano (TV). Interessato allo studio delle tecniche riguardanti la protesi fissa, con particolare riferimento allo studio della ceramica. Frequenta vari corsi inerenti la lavorazione della ceramica tradizionale, integrale, press to metal, allumina, zirconio, tecnologia Cap tek ed elettrodeposizione, con importanti relatori tra i quali G. Garotti, Prof. T.Traini ed Alberto Battistelli, con il quale ha avuto, insieme ad altri sei colleghi, l'opportunità di studiare e sviluppare la tecnica A.F.G. Socio del GOI, Gruppo- Odonto-Implantotecnico; Relatore Training-Lab A.F.G. secondo la tecnica di A. Battistelli. Socio S.I.C.E.D. e laboratorio iscritto al marchio OdontotecnicaMadeInItaly. Socio fondatore dell'A.I.M.O.D.-A.F.G. ( Accademia Internazionale di Modellazione Dentale A.F.G. ). E' Dirigente Nazionale del C.I.O.D. ( Collegio Italiano Odontotecnici ). Nel 2013 ha conseguito il titolo di SDT (SpecialistDentalTechnician, Prothesis), frequentando il corso di specializzazione all'Università dell' Aquila. Dal 2014 è socio I.A.P.N.O.R.



### Posti limitati

Iscrizione obbligatoria

Quota di partecipazione: 150 € + iva

### Sconto del 20%

su tutte le masse acquistate durante il corso

**SABATO 10 NOVEMBRE**

**9.00 - 16.00**

### Argomenti trattati

- Opal Halo, come usarlo
- Costruzione dei mammelloni
- Creare traslucenze colorate
- La rifrazione totale
- Giocare con gli Stain



### Scopo del workshop

Il partecipante avrà modo di seguire le parti teoriche e pratiche, approfondendo così l'utilizzo della ceramica volto a migliorare le prestazioni del prodotto per un risultato altamente estetico.

### Indicazioni per i partecipanti

Portare 1 o più elementi frontali già sabbiati e pronti per l'opacizzazione o eventualmente con bonder già applicato.

### Sede

Yen Co. Srl  
Corte del Medà, 27/B  
31053 Pieve di Soligo (TV)  
Tel. 0438 842440

---


**Per informazioni e iscrizioni**



Corte del Medà, 27/B  
31053 Pieve di Soligo (TV)

 0438 842440

 [www.yenco.it](http://www.yenco.it)

 [info@yenco.it](mailto:info@yenco.it)

Sig. Nico Zane  
348 3048233

Sig. Oscar Facchin  
333 3141723

Sig.ra Camilla Fornari  
351 9779816