

# QUANDO COME E QUANTO

Rialzare nelle riabilitazioni delle dentature abrase



**6-7 MAGGIO 2022**

Corso teorico/pratico

# DOTT.SSA VALERIA REZZOLA

Laureata in Odontoiatria nel 2006 con lode e menzione della tesi presso l'Università degli Studi di Palermo.

Dottore di ricerca presso lo stesso Ateneo ha condotto ricerche scientifiche sui materiali di cementazione adesiva.

Consegue il Master di II livello in Implanto-protesi.

Negli anni ha frequentato diversi corsi di perfezionamento in conservativa presso la Dan Fischer Academy, Salt Lake City, USA; corsi di conservativa estetica con il Dr. Roberto Spreafico e la Dr.ssa Francesca Vailati. Nel 2011 frequenta il corso di protesi del Dr. Mauro Fradeani e successivamente quello del Dr. Ignazio Loi di cui diventa allieva.

Dal 2018 partecipa ai corsi del Dr. Frank Spear massimo esperto mondiale sulla materia dell'usura dentale; nel 2019 certifica il completamento del seminario "Treating the worn dentition" a Boston, Massachusetts Usa, con il Dr. Frank Spear, il Dr. Gregg Kinzer e Jeff Rouse. Membro ordinario della Frank Spear Academy, svolge la libera professione a Catania occupandosi esclusivamente di protesi fissa e mobile, protesi adesiva e implantoprotesi.



## 6-7 MAGGIO 2022

Corso teorico/pratico

# OBIETTIVI DEL CORSO

Una delle più grandi e preoccupanti sfide per il dentista è il trattamento dei pazienti affetti da severa usura dentale.

Questo due giorni intende fare chiarezza al team clinico-tecnico, sullo scenario dell'usura dentale proponendo un approccio semplice e razionale per la pianificazione dei casi clinici dal riconoscimento del pattern di usura alla progettazione e consegna finale del caso.



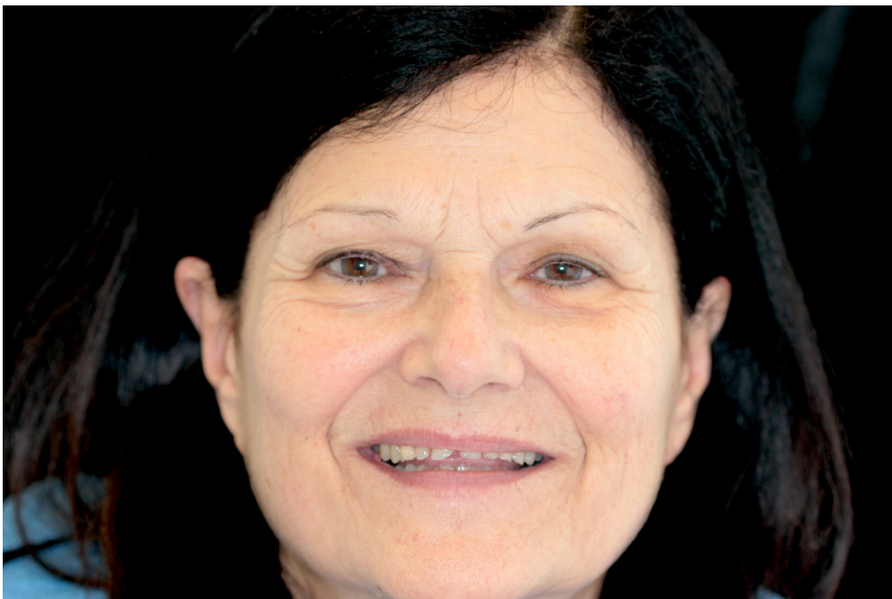
## 6-7 MAGGIO 2022

Corso teorico/pratico

# OBIETTIVI DEL CORSO

Una delle più grandi e preoccupanti sfide per il dentista è il trattamento dei pazienti affetti da severa usura dentale.

Questo due giorni intende fare chiarezza al team clinico-tecnico, sullo scenario dell'usura dentale proponendo un approccio semplice e razionale per la pianificazione dei casi clinici dal riconoscimento del pattern di usura alla progettazione e consegna finale del caso.



# PROGRAMMA

Il programma del corso si divide in due fasi cruciali e interconnesse che ci condurranno ad una gestione sicura e consapevole dei casi clinici nei nostri studi.

La prima parte del corso si occuperà di sviscerare i concetti fondamentali che stanno alla base del processo di usura, di come essi interferiscono con le determinanti fondamentali dell'occlusione (DVO e RC) e infine di come determinare la nuova DVO utilizzando il "protocollouovodicolombo":

## Riconoscere i differenti pattern di usura dentale;

- 1 Capire come e quando la dimensione verticale possa variare oppure no nei casi di usura dentale;
- 2 Pianificare un trattamento personalizzato attraverso un approccio standardizzato: il "protocollouovodicolombo" guiderà il clinico e il tecnico verso la determinazione chiara della nuova dimensione verticale e della relazione centrica attraverso l'applicazione di concetti clinici e strumentali alla portata di tutti gli operatori, anche dei meno esperti;



# PROGRAMMA

La seconda parte del corso si occuperà di dare forma alle valutazioni e trasformarle in manufatti protesici lavoranti:

- ① Scelta del materiale più appropriato per la realizzazione dei manufatti facendo chiarezza sul vasto panorama merceologico e digitale;
- ② Acquisizione delle conoscenze necessarie per una gestione sicura e consapevole della fase di cementazione adesiva dei manufatti analizzando le caratteristiche dei prodotti e di come essi devono essere usati al massimo delle loro performances.



# INFORMAZIONI

**Sede del Corso:**

Area 81 Dental Training Center Corso Italia 91,  
Carini (Pa)

**Costo:**

800+iva  
Socio AIO e ANDI 700+iva

**Beneficiario:**

Area81 SRLS

**IBAN:**

IT17E03069432021000000003473

**Causale:**

Iscrizione corso Dott.ssa Rezzola Anno 2021

**Contatti:**

area81segreteria@gmail.com  
Cell. 328 2722232



[www.area81segreteria@gmail.com](mailto:www.area81segreteria@gmail.com)