



07.11.26



Due Carrare, PD

Federico Tirone Erik Rolando

La riabilitazione Full Arch su
impianti: dall'era analogica alle
nuove strategie digitali



PROFILO DEI RELATORI

Federico Tirone

Laureato con lode presso l'Università di Torino nel 2004, ha deciso di migliorare le sue competenze tecniche al di fuori dell'ambiente accademico seguendo i grandi maestri mondiali di chirurgia orale e parodontologia.

Si occupa di chirurgia orale, implantologia avanzata e parodontologia da circa un decennio e ha fondato una delle più grandi strutture odontoiatriche in Italia.

Membro attivo dell'Accademia Italiana di Osteointegrazione (IAO). Ha pubblicato diversi articoli esclusivamente su riviste internazionali, ha co-fondato il blog FORMAZIONE ODONTOIATRICA e ha scritto due libri.

È relatore a numerosi corsi e congressi internazionali e ogni anno centinaia di dentisti partecipano ai suoi corsi in Italia.



Erik Rolando

Si diploma a Torino nel 1995, all'istituto I.P.S.I.A G. Plana. Dopo gli studi e qualche anno di formazione, a 24 anni apre il suo laboratorio a Cuneo: attualmente è il più grande e strutturato della provincia, con 9 dipendenti, oltre ai due titolari. Dal 2001 ad oggi il laboratorio Rolando & Cerato è costantemente cresciuto, raggiungendo un alto livello di competenze e specializzazione, con un approccio sempre volto alle nuove tecnologie. All'interno del laboratorio, si occupa principalmente di organizzazione e gestione dei processi produttivi.

Le grandi riabilitazioni estetiche miste e su impianti sono l'ambito in cui si esprime con maggior competenza e passione. Da alcuni anni è entrato nel mondo della formazione da protagonista, tenendo corsi a livello nazionale e internazionale, con pubblicazioni, scientifiche e non, su importanti riviste del settore oltre che come relatore in importanti congressi ed eventi del dentale. Per lui la formazione è condivisione delle tecniche apprese in anni di esperienza e di continuo studio di un settore in costante evoluzione e trasformazione.



ABSTRACT

Ti sei mai chiesto come trasformare radicalmente il tuo approccio alle riabilitazioni complesse sfruttando appieno il potenziale del digitale?

In questa giornata formativa, scoprirai come integrare l'accuratezza dei protocolli analogici con l'efficienza delle più moderne tecnologie, per offrire ai tuoi pazienti soluzioni *full arch* sempre più prevedibili e performanti.

COSA IMPARERAI DURANTE IL CORSO

Attraverso un percorso pratico e clinico, approfondirai ogni fase della riabilitazione, imparando a padroneggiare:

- **La Scansione Facciale come punto di partenza:** Imparerai a utilizzare i dati estetici del volto per guidare la tua progettazione, andando oltre il semplice rilievo intraorale per creare un sorriso in perfetta armonia con la fisionomia del paziente.
- **Il Protocollo del Provvisorio Stampato 3D:** Scoprirai come progettare e produrre un provvisorio immediato di alta precisione. Vedrai come la stampa 3D ti permetta di validare estetica e funzione in modo rapido, garantendo al paziente un comfort immediato.
- **L'eccellenza dello Zirconio Monolitico:** Ti guideremo nella progettazione e produzione full-digital di protesi fisse definitive ad arco completo. Capirai come ottimizzare il design CAD e i processi CAM per ottenere risultati estetici naturali e una resistenza strutturale senza compromessi.

PERCHÉ QUESTO CORSO FA PER TE

Il successo di una riabilitazione *full arch* nasce dalla sinergia tra clinico e tecnico.

Partecipando a questa giornata, acquisirai le competenze necessarie per implementare un workflow digitale completo nel tuo studio o laboratorio, elevando i tuoi standard qualitativi e ottimizzando i tempi alla poltrona.

Passa dal metodo tradizionale a una strategia digitale d'avanguardia: prendi il controllo totale del tuo caso clinico, dalla prima scansione alla consegna definitiva.

PROGRAMMA SCIENTIFICO



7 Novembre 2026

Sweden & Martina SpA, Via Veneto 10 35020 Due Carrare (Pd)

- 08:30** Registrazione partecipanti
- 09:00** Inizio lavori
- 11:00** *Coffee break*
- 11:30** Ripresa lavori
- 13:00** *Lunch*
- 14:00** Ripresa lavori
- 18:00** Fine lavori

DATE E ORARI

07.11.26 | 9.00-18.00

QUOTA

€ 100,00
+ IVA

SEDE

Sweden & Martina SpA, Via Veneto 10
35020 Due Carrare (Pd)

MODALITÀ D'ISCRIZIONE

Le iscrizioni devono pervenire alla Segreteria Organizzativa **entro 15 giorni** dalla data di inizio del corso e saranno accettate sulla base dell'ordine cronologico di arrivo.

Numero massimo di partecipanti: 300.

Compilare e inviare via mail all'indirizzo customerservice@sweden-martina.com

ITIMPL2026103

Nome e Cognome

Ragione sociale fatturazione

Indirizzo

CAP

Città

Prov.

Tel

E-mail

Part. IVA

Cod. Fisc.

Nata/o a

il

SDI

PEC

Informativa completa privacy disponibile a questo indirizzo: www.sweden-martina.com/informative-privacy

MODALITÀ DI PAGAMENTO

Il pagamento dovrà avvenire al momento dell'iscrizione tramite assegno o bonifico. Il mancato rispetto delle condizioni di pagamento comporterà l'impossibilità di accedere al corso.

Bonifico bancario effettuato su:

Banca Adria Colli Euganei Credito Cooperativo Società coop.

Filiale di Montegrotto **IT 61 Q 08982 62680 030000500272**

Beneficiario: Sweden & Martina SpA

Causale versamento: saldo corso **ITIMPL2026103**

MODALITÀ DI CANCELLAZIONE

Eventuali disdette vanno obbligatoriamente comunicate tramite email alla Segreteria Organizzativa entro e non oltre 30 giorni dalla data di inizio dell'evento. Solo in questo caso verrà effettuato un rimborso pari al 50% della quota di iscrizione (IVA compresa).

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA Sweden & Martina S.p.A.
Via Veneto, 10 | 35020 Due Carrare (PD) Tel 049.91.24.300
education@sweden-martina.com | www.sweden-martina.com

FOLLOW US!

 @swedenmartina

 swedenmartina

**SCOPRI
TUTTI
I CORSI**

