

CORSO TEORICO PRATICO - ONE TO ONE

# LA CHIRURGIA IMPLANTARE

E RIGENERATIVA  
MINIMAMENTE  
INVASIVA

Prof.  
**Stefano  
Scavia**



**Odonto Aesthetics**  
EXCELLENCE & INNOVATION

## Sede corso

Odontoaesthetics Milano3,  
Via Romano Visconti  
Residenza Solco 1251  
20079 Basiglio (MI)

Sporting Milano3,  
Piazza Marco Polo 3  
20079 Basiglio (MI)

Novotel Ca Granda, Milano  
Viale Suzzani 13

## MODALITÀ D'ISCRIZIONE

L'iscrizione deve pervenire alla Segreteria Organizzativa entro il 15 Settembre 2023 e sarà accettata sulla base dell'ordine cronologico di arrivo.

Numero massimo di partecipanti: 1

Compilare e inviare via mail all'indirizzo: [info@midaitalia.com](mailto:info@midaitalia.com)

Nome e Cognome

Ragione sociale fatturazione

Indirizzo

CAP  Città  Prov.

Tel  E-mail

Part. IVA  Cod. Fisc

Nata/o a  Il

SDI  PEC

## Modalità di pagamento

Quota euro 14.500,00 + iva

Iban: IT64M0306933684100000061033 – Intesa Sanpaolo

Il pagamento dovrà avvenire al momento dell'iscrizione tramite finanziamento o bonifico bancario.

Per le modalità di finanziamento è possibile contattare la nostra segreteria organizzativa.

Il mancato rispetto delle condizioni di pagamento comporterà l'impossibilità di accedere al corso.

## 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 M.I.D.A.  
Residenza Solco 1251 | 20079 Basiglio (MI) | tel. 0236549315  
[info@midaitalia.com](mailto:info@midaitalia.com) - [www.midaitalia.com](http://www.midaitalia.com)

**FOLLOW US!**

f Stefano Scavia @@stefano.scavia

Curriculum breve del relatore e tutor:

## PROF. STEFANO SCAVIA

- Laureato nel 2003 in Odontoiatria e Protesi dentaria presso l'Università degli studi di Milano.
- Master in chirurgia orale ed implantologia presso l'Università degli studi di Milano.
- Referente e Tutor di sistematica implantare.
- Consulente libero professionista in chirurgia e implantologia presso centri odontostomatologici di Lombardia e Piemonte.
- Socio Certificato I.A.O (*Italian Academy of Osseointegration*).
- Socio e relatore ANDI (*Associazione Nazionale Dentisti Italiani*).
- Autore di ricerche e sperimentazioni cliniche di biomateriali per chirurgia orale.

- Relatore presso corsi di perfezionamento in implantologia e chirurgia.
- Relatore presso Università degli studi di Brescia.
- Autore di pubblicazioni su riviste nazionali ed internazionali.
- Professore a contratto presso l'Università degli studi di Milano Bicocca per l'insegnamento al corso di Laurea in Odontoiatria in *"tecniche chirurgiche minimamente invasive"*.
- Professore a contratto presso l'Università degli studi di Milano Bicocca per l'insegnamento al Master di II livello in chirurgia orale ed implantologia.
- Socio e fondatore della M.I.D.A. (*Minimal Invasive Dental Academy*)
- Esercita la libera professione in Basiglio (MI).



## DESCRIZIONE:

Il corso è indirizzato a medici e ad odontoiatri che abbiano già una base di esperienza in chirurgia orale e implantologia e che vogliono ampliare le possibilità dei loro trattamenti. L'approccio minimamente-invasivo consente di ridurre tempi, costi, disagi e spesso il numero di interventi e la collaborazione post-chirurgica del paziente, aumentando il livello di accettazione dei trattamenti. Il corso ha come obiettivo la presentazione di tecniche e di nuovi protocolli applicabili in implantologia e chirurgia rigenerativa e si articola in un corso teorico online, corredato da streaming di intere chirurgie, 3 corsi in presenza teorico-pratici, 20 sessioni chirurgiche live a 4 mani, ed è un progetto didattico promosso dalla Minimal Invasive Dental Academy.

## ABSTRACT:

L'odontoiatria sta attraversando in questi anni un periodo di importanti evoluzioni: nuove soluzioni come l'avvento della protesi digitale, la chirurgia orale computer-assistita, la radiologia tridimensionale, stanno rinnovando ed evolvendo in maniera radicale la professione odontoiatrica. Il paziente richiede trattamenti sempre più rapidi, atraumatici, conservativi, ed al tempo stesso il clinico ricerca delle procedure più semplici, precise, affidabili e ripetibili.

L'implantologia moderna oggi consente di posizionare gli impianti nella sede più idonea, protesicamente guidata, a prescindere dalla presenza o meno di un corretto volume osseo, spingendo anche la chirurgia orale rigenerativa, sia ossea che parodontale, a subire delle importanti evoluzioni. Numerosi autori e gruppi di studio internazionali stanno sviluppando soluzioni alternative alle tecniche rigenerative più collaudate, spesso traumatiche e impegnative per il paziente sia dal punto di vista biologico che economico, affiancando ad esse nuove procedure più rapide, meno traumatiche e meno invasive. Partendo dalla conoscenza della chirurgia orale tradizionale, verrà illustrato il percorso attraverso il quale la sperimentazione clinica e l'ausilio delle nuove tecnologie consentono oggi di realizzare nuovi approcci in ambito implantare, rigenerativo, parodontale e protesico, tali da rendere i trattamenti più rapidi, meno invasivi e di più semplice accettazione da parte del paziente. L'obiettivo del corso sarà pertanto quello di illustrare le basi da cui si sviluppano nuove soluzioni mini-invasive nell'ambito della chirurgia orale rigenerativa ed implantare, dalla preservazione dei volumi ossei in sede alveolare post estrattiva, passando per le rigenerazioni ossee orizzontali fino alla ricostruzione tridimensionale delle atrofie più importanti. Inoltre verrà fornita al partecipante una panoramica sulle nuove soluzioni protesiche e parodontali e sull'utilizzo dei biomateriali impiegati in chirurgia orale ricostruttiva. Il tutto attraverso un percorso formativo composto da un corso online on-demand di circa 30 ore, 3 corsi live teorico pratici della durata di 8 ore ciascuno, 20 interventi in sala operatoria con tutor a 4 mani, completi di briefing e follow-up. L'ottenimento della certificazione M.I.D.A. e l'accesso al network di professionisti di [www.midaitalia.com](http://www.midaitalia.com)

## PROGRAMMA

### Corso live teorico pratico:

SCV Technique – tecnica di rialzo del seno mascellare minimamente invasiva

### Corso live teorico pratico:

Nuove soluzioni minimamente invasive in implantologia post-estrattiva

### Corso live teorico pratico:

La tecnologia magneto-dinamica applicata all'implantologia minimamente invasiva dalla bone condensation alla bone expansion

### Corso on-demand:

Nuove soluzioni minimamente invasive per la rigenerazione e l'implantologia protesicamente guidata

[www.odontoiatria-online.com/SCAVIACHannel/](http://www.odontoiatria-online.com/SCAVIACHannel/)

### 20 interventi a 4 mani con tutor

suddivisi in un pomeriggio al mese nel quale saranno realizzati briefing e due interventi chirurgici, completi di valutazione post-operatoria e follow-up

### L'ottenimento della certificazione M.I.D.A.

con conseguente accesso all'area privata del network (area medici) e l'iscrizione del proprio nome e studio di riferimento nell'elenco medici certificati sul portale [www.midaitalia.com](http://www.midaitalia.com) (area pazienti)

Per il programma dettagliato di tutto il corso consultare il sito:  
<https://www.odontoiatria-online.com/SCAVIACHannel/>