



Crediti ECM proposti n. 50  
Medico chirurgo - Odontoiatra



UNIVERSITÀ VITA-SALUTE SAN RAFFAELE  
SAN RAFFAELE DENTAL SCHOOL  
SCUOLA POST-UNIVERSITARIA  
DIRETTORE: PROF. ENRICO GHERLONE



# POST GRADUATE

## PROTESI



**CORSO  
ANNUALE  
2018**

**MAGGIO | NOVEMBRE**

**2<sup>A</sup>  
EDIZIONE**

**ALTA FORMAZIONE  
SU ELEMENTI NATURALI  
E IMPIANTI:  
ATTUALI ORIENTAMENTI  
E TREND FUTURI**

**PRATICO/CLINICO**

**SEDE DEL CORSO**

**MILANO**

SAN RAFFAELE

DENTAL CLINIC

Via Olgettina 48 - Dimer

**DIRETTORE DEL CORSO:**  
ENRICO GHERLONE

**DIRETTORE SCIENTIFICO:**  
GIORGIO GASTALDI

**COORDINATORI:**  
FRANCESCA CATTONI  
FRANCESCO FERRINI

**RELATORI**  
(in ordine alfabetico)

STEFANO BIANCHI  
ROBERTO BROGGI  
ANGELO CALDERINI  
GAETANO CALESINI  
GIOACCHINO CANNIZZARO  
GIUSEPPE CANTATORE  
FRANCESCA CATTONI  
GIANCARLO CERESOLA  
MARCO CLEMENTINI  
MASSIMO DE SANCTIS  
MARCO FERRARI  
FRANCESCO FERRINI  
GIORGIO GASTALDI  
GIUSEPPE LA ROCCA  
ANTONIO LAZETERA  
IGNAZIO LOI  
MICHELE MANACORDA  
ALDO RUSSO  
MARIA TERESA SBERNA  
PAOLO SMANIOTTO  
TULLIO TOTI  
RAFFAELE VINCI  
FERNANDO ZARONE

**ALTA FORMAZIONE  
SU ELEMENTI NATURALI  
E IMPIANTI:  
ATTUALI ORIENTAMENTI  
E TREND FUTURI  
PRATICO/CLINICO**

# POST GRADUATE

## PROTESI

San Raffaele Dental School

### SCOPO DEL CORSO

Scopo del Corso è quello di Formare/ Perfezionare gli Operatori fornendo nozioni scientifico-cliniche e merceologiche sui protocolli operativi e metodologici nell'ambito della protesi fissa su elementi naturali e della moderna impianto-protesi. E' ormai opinione comune e diffusa che per realizzare riabilitazioni "lege-artis" su elementi naturali ed impianti non si possa prescindere da profonde conoscenze protesiche, sia che si tratti di mono-elementi che di moderne realizzazioni su protocolli di ultima generazione.

Verranno pertanto trattati quegli aspetti clinici e di biomeccanica occluso-masticatoria con i quali l'operatore deve quotidianamente confrontarsi, anche alla luce delle moderne tecniche digitali.

Un particolare rilievo verrà dato al piano di trattamento troppo spesso trascurato nella sua importanza.

Si valuteranno inoltre le fasi di pianificazione convenzionale e digitale, la realizzazione di wax-up, il rilevamento delle impronte anch'esse sia con tecnica tradizionale che con diverse tipologie di scanner ottici presenti sul mercato, la scelta del tipo di connessione, i criteri di esecuzione del manufatto protesico, sia come realizzazione odontotecnica che come prove di congruità nel cavo orale della sua definitiva messa in posa, arrivando alla valutazione degli errori più comuni che spesso vanificano il risultato finale e la sinergia chirurgo/protesista.

Il corso sarà di carattere teorico-pratico con operatività dirette nella splendida cornice di strutture ed attrezzature del nuovo dipartimento di Odontoiatria (Dental Clinic/ Dental School) dell'Ateneo Vita Salute San Raffaele di Milano.

**DIRETTORE DEL CORSO:  
PROF. ENRICO GHERLONE**

Professore Ordinario di Malattie Odontostomatologiche  
Vicepresidente facoltà di Medicina e Chirurgia Università Vita Salute - Mi  
Direttore Dipartimento di Odontoiatria Ospedale San Raffaele - Mi  
Presidente Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria Ateneo Vita Salute San Raffaele - Mi  
Direttore Scuola Specializzazione in Chirurgia Orale San Raffaele



**DIRETTORE  
DEL CORSO:**  
ENRICO GHERLONE

**DIRETTORE  
SCIENTIFICO:**  
GIORGIO GASTALDI

**COORDINATORI:**  
FRANCESCA CATTONI  
FRANCESCO FERRINI

**RELATORI**  
*[in ordine alfabetico]*

STEFANO BIANCHI  
ROBERTO BROGGI  
ANGELO CALDERINI  
GAETANO CALESINI  
GIOACCHINO CANNIZZARO  
GIUSEPPE CANTATORE  
FRANCESCA CATTONI  
GIANCARLO CERESOLA  
MARCO CLEMENTINI  
MASSIMO DE SANCTIS  
MARCO FERRARI  
FRANCESCO FERRINI  
GIORGIO GASTALDI  
GIUSEPPE LA ROCCA  
ANTONIO LAZETERA  
IGNAZIO LOI  
MICHELE MANACORDA  
ALDO RUSSO  
MARIA TERESA SBERNA  
PAOLO SMANIOTTO  
TULLIO TOTI  
RAFFAELE VINCI  
FERNANDO ZARONE

## CALENDARIO DELLE LEZIONI:

ANNO <b>2018</b>		
I	<b>1</b> MAGGIO	<b>11   12</b>
N	<b>2</b> GIUGNO	<b>15   16</b>
O	<b>3</b> LUGLIO	<b>06   07</b>
I	<b>4</b> SETTEMBRE	<b>07   08</b>
Z	<b>5</b> OTTOBRE	<b>05   06</b>
E	<b>6</b> NOVEMBRE	<b>09   10</b>
L		

## 11 | 12 MAGGIO

LEZIONE



# LA DIAGNOSI E L'OCCLUSIONE

## VENERDÌ 11

9.00 - 11.30  
DALLA DIAGNOSI ALLA FASE  
DI PROGETTAZIONE:  
SCELTE TERAPEUTICHE  
**Giorgio Gastaldi**

11.30 - 13.00  
LE REGOLE ESTETICHE  
**Francesca Cattoni**

PAUSA PRANZO

14.00 - 16.00  
PREPARAZIONI PARZIALI  
ELEMENTI NATURALI  
**Aldo Russo**

- INLAY, ONLAY, 3/4, 4/5

16.00 - 18.00  
PREPARAZIONI TOTALI ELEMENTI  
NATURALI  
**Aldo Russo - Francesca Cattoni**

- Preparazione su elementi singoli,  
su elementi di ponte  
- Disegno delle travate e dell'elemento  
intermedio

## SABATO 12

9.00 - 11.00  
OCCLUSIONE E STABILITA'  
**Roberto Broggi**

- Fisiologia e patologia della funzione  
- Mezzi di registrazione e trasferimento  
delle determinanti

11.00 - 13.00  
CRITERI DI STABILITA' OCCLUSALE  
INDIVIDUALE IN PROTESI IMPLANTARE:  
IL CARICO MASTICATORIO  
IN IMPLANTO PROTESI  
**Tullio Toti**

13.00 - 13.30  
Test apprendimento ECM



LEZIONE

15 | 16 GIUGNO

6

## PARODONTOLOGIA PROTESICA GESTIONE DEI PROVVISORI BOPT-SMILE DESIGN-VENEERS

### VENERDÌ 15

9.00-11.00

LA CHIRURGIA PARODONTALE NELLA RIABILITAZIONE PROTESICA: DALLA PIANIFICAZIONE ALLA FINALIZZAZIONE ESTETICA

**Massimo De Sanctis - Marco Clementini - Francesca Cattoni**

11.00-13.00

LA GESTIONE DELLA FASE PROVVISORIA

**Aldo Russo**

PAUSA PRANZO

14.00-18.00

TECNICA BOPT

**Ignazio Loi**

### SABATO 16

9.00 - 13.00

INNOVAZIONE NELLA FASE DI PIANIFICAZIONE, PREPARAZIONI ESTETICHE / VENEERS :

**Francesca Cattoni**

- La fotografia odontoiatrica
- Digital Planning e Smile Design: dal Caso semplice al Caso complesso
- il Mock Up

13.00 - 13.30

Test apprendimento ECM

7

06 | 07 LUGLIO

LEZIONE



## MATERIALI, CEMENTAZIONE, IMPRONTA TRADIZIONALE E DIGITALE

### VENERDÌ 06

9.00-13.00

CORRELAZIONI TRA WORKFLOW DIGITALE, MATERIALI PROTESICI E ANATOMIA DENTO-PARADONTALE NEI RESTAURI PARZIALI ESTETICI

**Marco Ferrari**

PAUSA PRANZO

14.00-18.00

I MATERIALI DI NUOVA GENERAZIONE: RAZIONALE PER L'UTILIZZO PROTESICO

**Fernando Zarone**

### SABATO 07

9.00-13.00

IMPRONTA SU ELEMENTI NATURALI E IMPIANTI

**Angelo Calderini - Francesco Ferrini**

IMPRONTA IN PROTESI TRADIZIONALE:

- tradizionale
- ottica

IMPRONTA IN PROTESI IMPLANTARE

- tradizionale
- ottica

HANDS ON SULL'IMPRONTA

13.00 - 13.30

Test apprendimento ECM



LEZIONE

07 | 08 SETTEMBRE

8

# LA PROTESI SU IMPIANTI: DALLA PROGETTAZIONE PROTESICO-CHIRURGICA AI PROTOCOLLI OPERATIVI

## VENERDÌ 07

9.00 - 11.00

RECUPERO DELL'ELEMENTO NATURALE  
O SUA SOSTITUZIONE CON FIXTURE  
IMPLANTARE? CRITERI DI SCELTA  
**Giuseppe Cantatore - Maria Teresa Sberna**

11.00 - 13.00

PROGETTAZIONE TERAPEUTICA IN  
IMPLANTOPROTESI: CRITERI DI SCELTA  
**Raffaele Vinci - Michele Manacorda**

- Trattamento dei diversi gradi di Edentulia e di Atrofia
- Il protocollo "All at Once"

PAUSA PRANZO

14.00 - 16.00

IMPLANTOLOGIA COMPUTER ASSISTITA  
**Michele Manacorda**

- Possibilità di utilizzo della CBCT come mezzo diagnostico e di Pianificazione Estetico-Funzionale
- L'Implantologia Computer Assistita
- Applicabilità Clinica

16.00 - 18.00

LA PROGETTAZIONE DIGITALE  
PROTESICO-IMPLANTARE  
**Francesca Cattoni - Michele Manacorda**

- VIPP Technique

## SABATO 08

9.00 - 13.00

LIVE SURGERY  
**Raffaele Vinci - Michele Manacorda**  
**- Francesca Cattoni**

13.00 - 13.30

Test apprendimento ECM

9



LEZIONE

05 | 06 OTTOBRE

# RIABILITAZIONI IMPLANTO-PROTESICHE COMPLESSE E FASI DI LABORATORIO

## VENERDÌ 05

9.00 - 13.00

RIABILITAZIONI IMPLANTO-SUPPORTATE  
NEL PAZIENTE EDENTULO  
**Gioacchino Cannizzaro**

PAUSA PRANZO

14.00 - 18.00

L'IMPORTANZA DELL'INTERFACCIA  
IMPLANTO-PROTESICA PER  
L'INTEGRAZIONE MIMETICA  
**Gaetano Calesini**

## SABATO 06

9.00 - 11.00

TECNICHE DI LABORATORIO  
**Paolo Smaniotto**

- Scelta dei Materiali
- Scelta del Disegno Protesico

11.00 - 13.00

TECNICHE DI LABORATORIO  
**Antonio Lazetera**

13.00 - 13.30

Test apprendimento ECM



LEZIONE

09 | 10 NOVEMBRE

10

# PROTESI TOTALE - PARZIALE ALL ON FOUR

## VENERDÌ 09

9.00 - 13.00

IL PAZIENTE PARZIALMENTE E  
TOTALMENTE EDENTULO: SOLUZIONI  
TERAPEUTICHE E FASI CLINICHE**Giancarlo Ceresola**

PAUSA PRANZO

14.00 - 16.00

PROTOCOLLI OPERATIVI PROTESICI SU  
PROTESI AVVITATA E CEMENTATA**Giuseppe La Rocca**

16.00 - 18.00

LA PROTESI SU NUMERO RIDOTTO DI  
IMPIANTI: ALL ON FOUR**Stefano Bianchi**

20.30

CENA CON I PARTECIPANTI

## SABATO 10

9.00 - 13.00

LIVE SURGERY: ALL ON FOUR

**Stefano Bianchi****DISCUSSIONE CONCLUSIVA****Test apprendimento ECM****CONSEGNA DEI DIPLOMI**

11

## ALTA FORMAZIONE SU ELEMENTI NATURALI E IMPIANTI: ATTUALI ORIENTAMENTI E TREND FUTURI PRATICO/CLINICO

### PARTECIPAZIONE

Per partecipare al Postgraduate è necessario aver conseguito la Laurea in Odontoiatria o la Laurea in Medicina e Chirurgia ed esercitare legalmente l'Odontoiatria.

**Il Corso si svolgerà in 6 sessioni didattiche, ciascuna di 2 giornate secondo il calendario indicato, le cui date saranno confermate di mese in mese.**

**La partecipazione è a numero chiuso per un massimo di 16 partecipanti.**

Le domande di partecipazione sono da inviare via mail o fax alla Segreteria Organizzativa con l'apposita modulistica e saranno accolte in ordine cronologico di arrivo fino ad esaurimento dei posti disponibili.

Al termine del Corso i partecipanti conseguiranno - previo il superamento della prova finale - il **Diploma di Postgraduate di ALTA FORMAZIONE SU ELEMENTI NATURALI E IMPIANTI** rilasciato dalla Scuola Post Universitaria San Raffaele Dental School - Università Vita-Salute San Raffaele di Milano.

### CREDITI ECM

È previsto l'accreditamento del Corso per Medico chirurgo - Odontoiatra.

Per ottenere il rilascio dei crediti formativi ECM, ogni partecipante dovrà:

- frequentare il 100% dell'impegno orario previsto (rilevato tramite firma presenze)
- compilare il questionario di apprendimento dei vari incontri (soglia di superamento del 75% di risposte esatte)
- compilare la scheda di valutazione dei vari incontri

I crediti saranno inviati al termine del corso tramite mail agli aventi diritto, a seguito della verifica dei dati richiesti.

### QUOTA DI ADESIONE E ISCRIZIONI

La quota di adesione è di Euro 3.000,00 + IVA da versarsi in un'unica soluzione all'atto dell'iscrizione alla Segreteria Organizzativa. Le modalità di adesione e pagamento al Corso sono indicate nella scheda di iscrizione allegata.

Eventuali rinunce successive all'iscrizione o in fase di svolgimento del Corso, non prevedono il rimborso della quota di partecipazione. Per cause di forza maggiore l'Università potrà rinviare o annullare il Corso, informandone tempestivamente gli iscritti senza che nulla venga a questi rimborsato, salvo le quote di adesione già versate.

### SISTEMAZIONE ALBERGHIERA

La Segreteria organizzativa è a disposizione per effettuare per conto dei partecipanti la prenotazione alberghiera presso il convenzionato Hotel Rafael, situato nelle immediate vicinanze della Sede del Corso.

TARiffe CONVENZIONATE:

€ 70,00 camera DUS

(per notte per persona)

€ 85,00 camera doppia o matrimoniale

(per notte per 2 persone)

Oltre a € 4,00/di/pp per tassa di soggiorno città di Milano

Il pagamento dovrà essere effettuato direttamente in Hotel.

# POST GRADUATE

ANNO 2018  
MAGGIO | NOVEMBRE

2<sup>A</sup>  
EDIZIONE

## ALTA FORMAZIONE SU ELEMENTI NATURALI E IMPIANTI: ATTUALI ORIENTAMENTI E TREND FUTURI PRATICO/CLINICO

CON IL CONTRIBUTO UNICO DI:

**BIOSAFIN**  
[www.biosafin.com](http://www.biosafin.com)



BioSAF IN è un'Azienda certificata:

**UNI EN ISO 9001: 2015** che certifica l'intero processo di lavoro a 360° attestandone la conformità ai canoni qualitativi considerati ottimali, per la tutela dell'Utilizzatore del prodotto - il Professionista - e del fruitore finale - il Paziente.

**UNI CEI EN ISO 13485: 2016** pertinente in modo specifico alla Qualità dei Dispositivi Medici.

**WINSIX**  
PERFORMING IMPLANT SYSTEM

Certificazioni prodotto WINSIX®:

