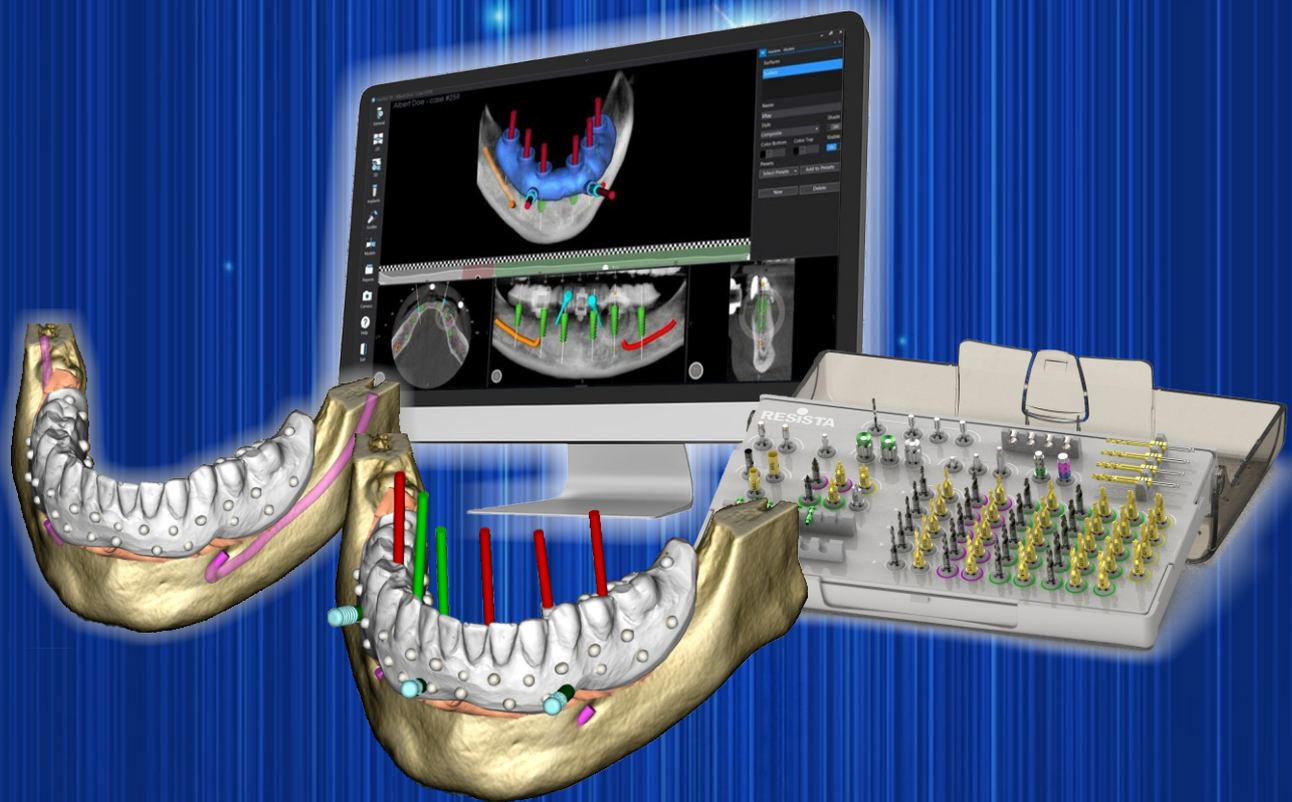


ALTA FORMAZIONE IN CHIRURGIA GUIDATA

CORSO AVANZATO TEORICO PRATICO



2024

1° INCONTRO

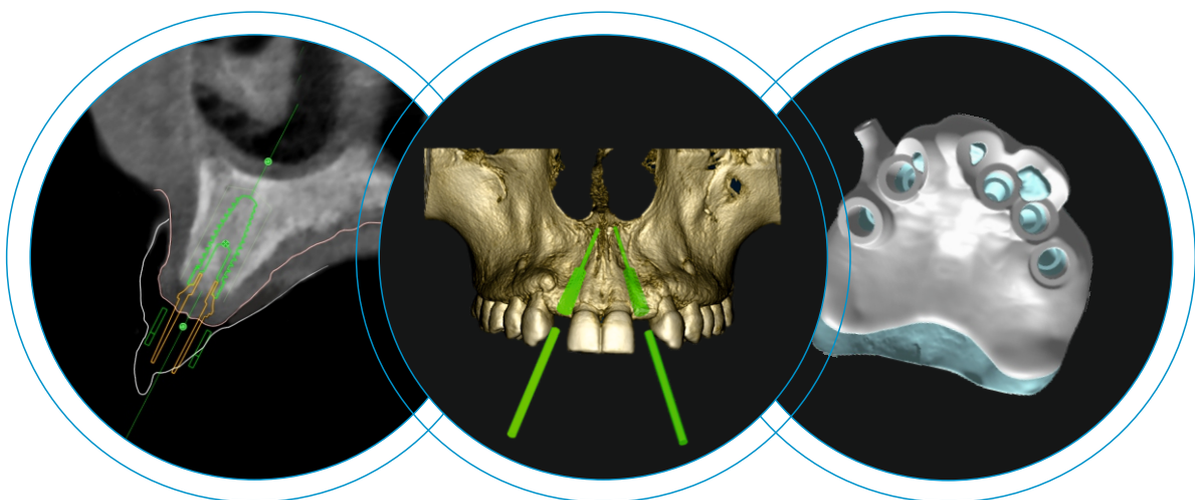
22/23 Marzo 2024

Venerdì 22 Marzo 9:00 - 18:00 Teorico/Pratico

- Radiologia digitale: esami di I e II livello
- L'utilizzo della CBCT in odontoiatria e nella pianificazione implantare: fasi preliminari alla tc; requisiti per la corretta acquisizione di un esame tc; presa delle impronte del paziente ed eventuale produzione di dima radiologica; esecuzione su paziente; analisi della tc e valutazione delle strutture anatomiche sensibili nei distretti di pertinenza chirurgica
- Scansioni STL: scansioni intraorali o da scanner da laboratorio
- Esercitazione pratica sul proprio pc con il software di pianificazione: caricamento files dicom (**piattaforma wetransfer, cd paziente**) e files stl; accoppiamento dicom (cbct) e files stl (*modelli*); pianificazione chirurgica e protesica con l'ausilio dei tutor (*odontoiatri ed odontotecnici*)

Sabato 23 Marzo 9:00 - 13:00

- Disegno dima e modello per analoghi
- Elaborazione e lettura del report chirurgico
- Esportazione stl per stampa 3d
- Analisi analitica del Kit di Chirurgia Guidata RESISTA
- Esercitazione pratica su simulatori anatomici



2° INCONTRO

10/11 Maggio 2024

Venerdì 10 Maggio 9:00 - 18:00

Parte Teorica

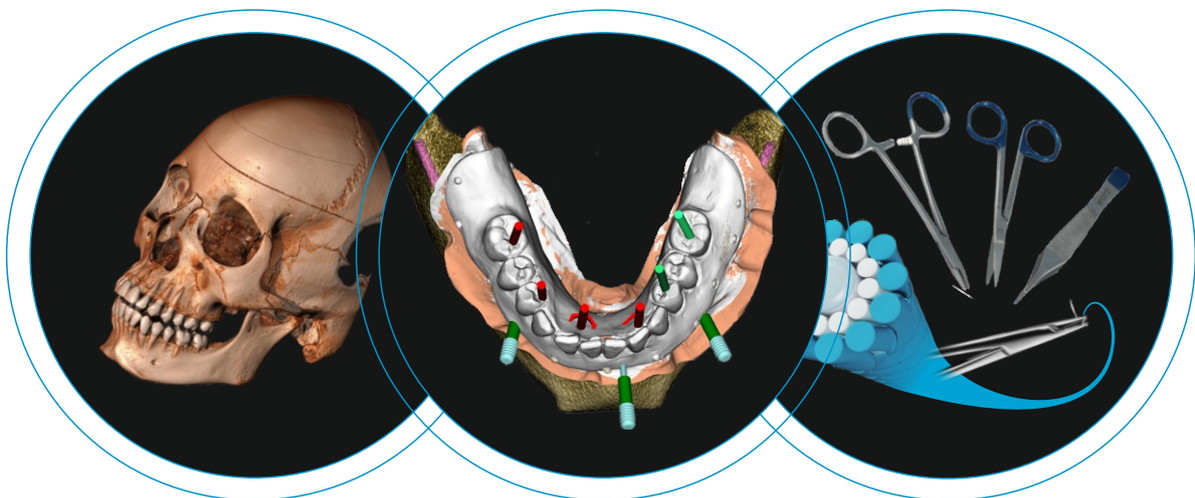
- Anatomia dei distretti da operare: mandibolare e mascellare
- Anatomia: strutture nobili (seno mascellare, nervo mandibolare)
- Disegno del lembo o chirurgia flapless? Quando e perché
- Timing e posizione degli impianti
- Suture
- Progettazione interventi partecipanti: dall'anestesia alla sutura

Parte Pratica

- Interventi di chirurgia guidata da parte dei partecipanti, coadiuvati da un tutor specializzato

Sabato 11 Maggio 9:00 - 13:00

- Interventi di chirurgia guidata da parte dei partecipanti, coadiuvati da un tutor specializzato



3° INCONTRO

13/14 Settembre 2024

Venerdì 13 Settembre 9:00 - 18:00

Parte Teorica

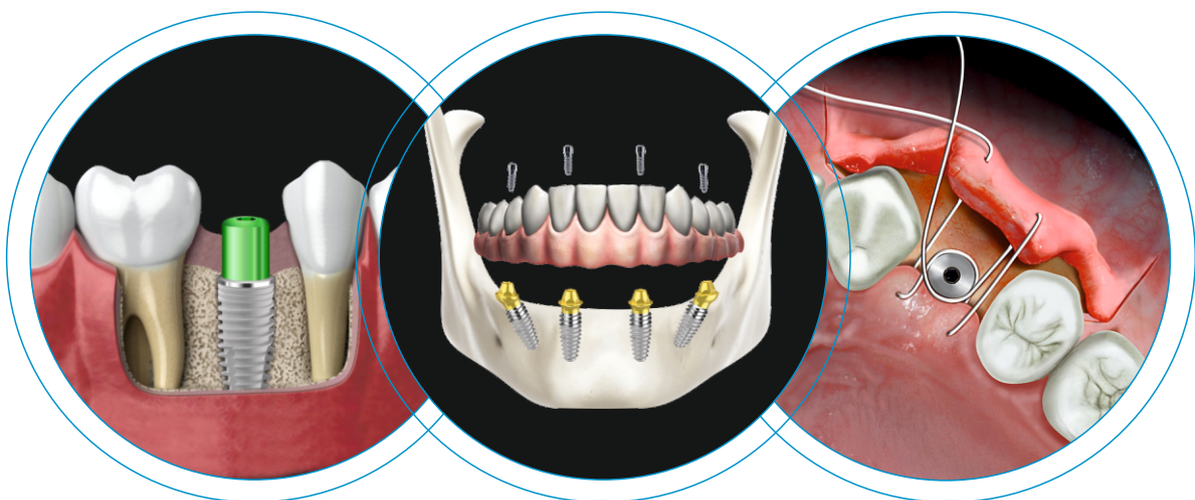
- Chirurgia mucogengivale
- Tessuti mucogengivali intorno agli impianti
- Moncone provvisorio
- Aumenti di tessuto cheratinizzato
- Protesizzazione con protesi provvisoria
- Occlusione
- Condizionamento tissutale

Parte Pratica

- Interventi di scoperta impianti da parte dei partecipanti, coadiuvati da un tutor
- Protesizzazione

Sabato 14 Settembre 9:00 - 13:00

- Interventi di chirurgia guidata da parte dei partecipanti, coadiuvati da un tutor.



4° INCONTRO

04/05 Ottobre 2024

Venerdì 04 Ottobre 9:00 - 18:00

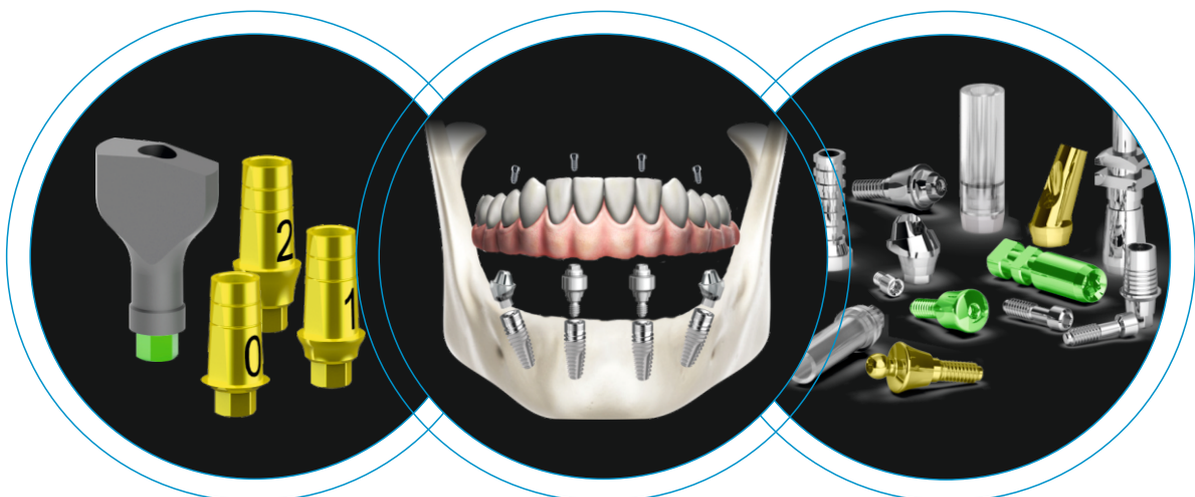
Parte Teorica

- Elaborazione e digital flow dalla poltrona al laboratorio
- Procedura di impronta definitiva
- Impronta analogica e digitale (analogie e differenze)
- Impronta definitiva con portaimpronte individuale
- Impronta definitiva digitale

Sabato 05 Ottobre 9:00 - 13:00

Parte Pratica

- Interventi di chirurgia guidata
- Presa delle impronte definitive su punti precedentemente trattati chirurgicamente



5° INCONTRO

22/23 Novembre 2024

Venerdì 22 Novembre 9:00 - 18:00 Teorico/Pratico

- Chirurgia computer guidata avanzata:
 - *Pro Sinus Lift*
 - *Impianti UNI-Q-MUA 2.0*
- Carico immediato
- Video e presentazione di casi clinici trattati

Sabato 23 Novembre 9:00 - 13:00

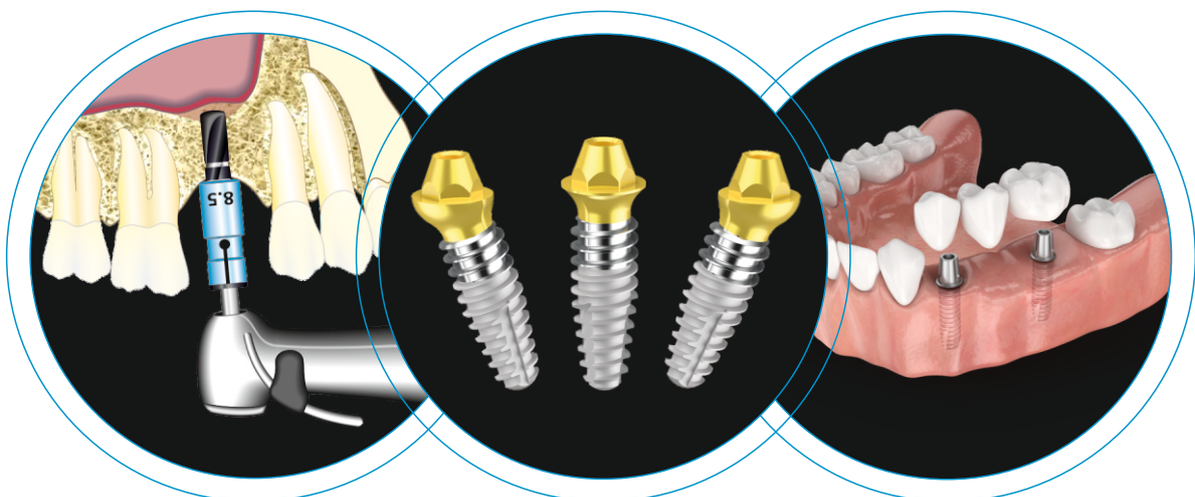
- Interventi di chirurgia guidata

N.B.: L'organizzazione dovrà ricevere, 15 giorni prima di ogni intervento, i file DICOM ed i modelli anatomici del paziente.

- Il Kit di Chirurgia Guidata RESISTA sarà messo a disposizione solo per il primo caso di ogni partecipante. Materiale ad uso Esclusivo

- **A carico del partecipante saranno:** Impianti, Dima Chirurgica, Materiali di Consumo (*kit monouso, sutura, anestetico, camice, guanti, copricapo, etc.*), utilizzati durante la fase pratica sul proprio caso o sul paziente messo a disposizione dall'organizzazione

- Consigliamo di portare una propria macchina fotografica portatile ed un apribocca personale



WORKFLOW

PANORAMICA DEGLI ARGOMENTI TRATTATI



MARTEDÌ 20 FEBBRAIO 2024 - ORE 19:30 - 20:30

incontro preliminare tutor e corsisti su piattaforma Zoom



SEDE DEL CORSO

Studio Ciavarelli & Li Vigni
Via Vittoria Colonna, 97 - Pescara

Voxel Radiologica Education
Via Arnaldo da Brescia, 3 - Pescara

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Sinergie Education S.r.l.
E.C.M. ACCREDITATO
Via Attilio Monti, 9 - Pescara
tel. 085.4518929
info@sinergieducation.it
www.sinergieducation.it

B&B CONVENZIONATI

B&B Dimora 900
Viale V. Colonna, 73 - Pescara
Tel. 328.0888691

B&B Piano Alto
Via R. Malagrida, 3 - Pescara
Tel. 392.2566260

NUMERO DI INCONTRI 10

Costo € 2.350,00 + iva

MODALITÀ DI PAGAMENTO

Il partecipante si impegna ad inviare il modulo di iscrizione debitamente compilato e sottoscritto all'indirizzo amministrazione@sinergieducation.it entro 10 giorni lavorativi prima dell'avvio del corso.

I corsi saranno attivati qualora si raggiunga un numero minimo di adesioni, sarà cura di Sinergie Education comunicare eventuali modifiche.

Il pagamento dovrà essere effettuato prima dell'avvio del corso nella seguente modalità:

Bonifico Bancario indicante **NOMINATIVO DEL PARTECIPANTE E TITOLO DEL CORSO**
a favore di Sinergie Education srl - Banca Intesa San Paolo IT05R0306915463100000006415

Acconto di € 500,00 al momento dell'iscrizione

RELATORI

Dott. Luigi Ciavarelli (Tutor) - Dott. Massimiliano Li Vigni (Tutor)

Dott. Stefano Merciaro (Specializzazione in TSRM)

Odt. Alessio Berardi - Bruno Berardi - Sandro Berardi

SPECIAL GUEST

Dott. Valter Inglese - Dott. Pantaleone Stella - Dott. Rosario Acampora

Dott. Aurelio D'Alonzo - Dott. Ivan Romano

INFO

Sales Manager RESISTA Group: Marco Iezzi
marco.iezzi@resista.it / Tel. 348.6411695
formazione@resista.it / Tel. 0323.828004
info@voxelradiologica.it / Tel. 085.2193247

Con il contributo non condizionante di:

