

**Corso di Dissezione e Tecniche Chirurgiche su Cadavere**  
ICLO Teaching and Research Center - Verona, Italy  
**23-24 gennaio 2026**

**Provider:** ICLO VERONA SRL n. 6976- 471866 ed.1

**Responsabili scientifici**

Giuliano Garlini  
Marco Redemagni  
Paolo Ronchi

**Faculty**

Giuseppe Basile  
Claudio Noè Bianchi  
Ivano Bugini  
Valeria Chierichetti  
Giuliano Garlini  
Francesca Ianni Lucio  
Marco Redemagni  
Paolo Ronchi

**PROFESSIONI:** MEDICO CHIRURGO, ODONTOIATRA

**DISCIPLINE:** CHIRURGIA MAXILLO-FACCIALE, ODONTOIATRIA

**OBIETTIVO FORMATIVO:** CONTENUTI TECNICO-PROFESSIONALI (CONOSCENZE E COMPETENZE) SPECIFICI DI CIASCUNA PROFESSIONE, DI CIASCUNA SPECIALIZZAZIONE E DI CIASCUNA ATTIVITÀ ULTRASPECIALISTICA. MALATTIE RARE

**Ore formative totali:** 15

**Ore formative attività pratica:** 14

**Crediti ECM:** 23,7

## Venerdì 23 gennaio 2026

- 08:15 Registrazione dei partecipanti
- 08:30 Presentazione del Corso - G. Garlini
- 08:45 Descrizione della metodica implantare che verrà impiegata nell'attività pratica  
G. Garlini
- 09:00 *Cadaver Lab*  
Allestimento del lembo in zona sinfisaria con evidenziazione dei forami mentonieri ed inserimento di 4 impianti secondo la metodica All on 4 con impianti "tiltati"  
Zona compresa tra 33-43: prelievo di innesto osseo a blocco mediante inserti piezo-elettrici  
Incisione crestale zona 44-45 con isolamento del forame mentoniero, evidenziazione del ginocchio del nervo mentoniero e suo sfioccamento nei piani profondi del labbro
- 11:30 *Coffee break*
- 11:45 Spiegazione funzionamento strumentario Piezoelettrico - G. Garlini
- 12:00 *Cadaver Lab*  
Incisione sino al trigono retro-molare ed evidenziazione della linea obliqua esterna, prelievo a blocco dal ramo mandibolare, lateralizzazione del nervo alveolare inferiore Isolamento del nervo linguale, evidenziazione della loggia sottomandibolare e della linea miloidea con tecniche di passivazione del lembo linguale
- 13:00 *Light lunch*
- 13:45 *Cadaver Lab*  
Preparazione degli innesti di osso autologo secondo la tecnica di "Khoury" e loro fissazione mediante viti da osteosintesi per rigenerazione orizzontale e/o verticale di difetti mandibolari
- 15:30 Nozioni chirurgiche delle tecniche rigenerative e spiegazione dei biomateriali  
M. Redemagni
- 16:00 *Coffee break*
- 16:15 *Cadaver Lab*  
Zona compresa tra 13 e 23: incisione crestale e mesiale alla sede dei canini.  
Evidenziazione apertura piriforme e forame palatino anteriore  
Inserimento di impianti secondo la metodica all on 4  
Creazione di un difetto, innesto a blocco con viti, posizionamento di membrana non riassorbibile e di griglia in titanio nella zona sinfisaria superiore
- 18:30 Fine dei lavori della prima giornata

## SABATO 24 GENNAIO 2026

09:00 Nozioni di utilizzo del Magnetic mallet - G. Garlini

09:30 *Cadaver Lab*

Preparazione del sito implantare in cresta atrofica mediante  
chirurgia magneto-dinamica

11:00 *Coffee break*

11:15 Nozioni chirurgiche del rialzo del seno mascellare con approccio laterale e crestale  
G. Garlini

11:30 *Cadaver Lab*

Rialzo del seno con approccio laterale mediante tecnica della mini-finestra ed  
inserimento di bio-materiale. Allargamento della finestra con tecnica piezoelettrica,  
inserimento di blocco

di osso per ricreare il nuovo pavimento ed inserimento degli impianti.

Rialzo per via crestale SCA (Sinus Crestal Approach)

Rialzo per via crestale mediante Magnetic Mallet

13:30 *Light lunch*

14:15 *Cadaver Lab*

Chiusura delle COS con gestione della bolla di Bichat

Varie tecniche di prelievo connettivale ed epitelio connettivale  
dal palato e dal tuber

17:15 Test di valutazione ECM

17:30 Chiusura dei lavori

*Tutte le esercitazioni pratiche saranno eseguite dai discenti con la presenza in sala settoria di  
tutta la Faculty*

### RAZIONALE

Il Corso è rivolto a Medici Chirurghi ed Odontoiatri che vogliono perfezionare le loro conoscenze del distretto oro-maxillo-facciale. Durante la fase di dissezione (eseguita prima dai Docenti e poi dai Partecipanti al Corso) sarà possibile evidenziare tutte le strutture anatomiche di rilevanza nell'esecuzione di interventi di chirurgia orale e le conseguenze che si possono verificare per la loro mancata evidenziazione. Durante il Corso i Partecipanti eseguiranno personalmente svariate procedure chirurgiche come da programma, potendo utilizzare anche i numerosi strumenti e materiali innovativi disponibili.

N.	RUOLO (10)	COGNOME	NOME	PROFESSIONE	DISCIPLINA	ENTE DI APPARTENENZA/ LIBERA PROFESSIONE	DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE/ FORMATIVA
1	T	Basile	Giuseppe	Odontoiatra	Odontoiatria	Lib professionista	Libero Professionista presso Professionali studio associato Prof. Ronchi, Dott. Guariglia, Dott. Ghislandi
2	T	Bianchi	Claudio Noè	Odontoiatra	Odontoiatria	Lib professionista	Lib prof. c/o studio dentistico di Lecco
3	T	Bugini	Ivano	Odontoiatra	Odontoiatria	Lib professionista	Lib. Prof. c/o Studio Odontoiatrico Dr. Bugini Ivano - Milano
4	T	Chierichetti	Valeria	Odontoiatra	Odontoiatria	Lib professionista	Lib. Prof. c/o Studio Odontoiatrico associato Chierichetti - Garlini a Milano
5	Resp/D	Garlini	Giuliano	Odontoiatra	Odontoiatria	Lib professionista	Lib. Prof. c/o Studio Odontoiatrico associato Chierichetti - Garlini a Milano
6	T	Ianni Lucio	Francesca	Odontoiatra	Odontoiatria	Lib professionista	Implantologa responsabile di reparto presso Centro Medico Privato Lazzaro Spallanzani - Milano
7	Resp/D	Redemagni	Marco	Odontoiatra	Odontoiatria	Lib professionista	Lib. Prof. c/o Studio Dentistico - Marco Redemagni - Como
8	Resp/D	Ronchi	Paolo	Medico chirurgo	Odontoiatria	Lib professionista	Primario Emerito dell'Ospedale Sant'Anna di Como