

# CORSO INTENSIVO SU RIUNITO E SU DENTI CON LESIONI CARIOSE ARTIFICIALI DI CONSERVATIVA LIVELLO I: RESTAURI DI I, V, II CLASSE

CORSO COMPLETO (PARTE A + PARTE B): 30 CREDITI ECM

PARTE A: 15 CREDITI ECM

PARTE B: 15 CREDITI ECM

Il corso inizia alle ore 14.30 della prima giornata e termina alle ore 14.30 della terza giornata (apertura segreteria alle ore 13.30).

E' possibile iscriversi al corso completo (30 crediti ECM) o solo ad una parte del corso (15 crediti ECM).

Il corso completo (parte A + parte B) inizia alle ore 14.30 della prima giornata e termina alle ore 14.30 della terza giornata.

La parte A del corso inizia alle 14,30 della prima giornata e finisce alle ore 13,30 della seconda giornata (la segreteria apre alle ore 13,30 e chiude alle ore 14,30).

La parte B del corso inizia alle 15,30 della seconda giornata e finisce alle ore 14,30 della terza giornata (la segreteria apre alle ore 14,30 e chiude alle ore 15,30).

## PROGRAMMA SINTETICO DELLE ESERCITAZIONI

**80 esercitazioni pratiche su simulatori con elementi dentari con lesioni cariose artificiali di difficoltà progressiva (20 ore di esercitazioni in tre giornate).**

**Le restaurazioni vengono eseguite con diversi materiali per la acquisizione critica delle differenze operative.**

**Le esercitazioni presentano difficoltà volutamente maggiori di quelle della pratica clinica per la acquisizione rapida delle metodiche.**

**Ogni partecipante esegue personalmente sotto il continuo controllo del docente:**

### PARTE A (10 ore di esercitazioni con 15 crediti)

- tutti gli **isolamenti con diga** prima dei trattamenti.
- una serie di **preparazioni cavitarie e otturazioni di I classe** su elementi dentari con lesioni cariose artificiali.
- la **analisi della anatomia** occlusale.
- la **modellazione occlusale** con la tecnica di sottrazione progressiva per similitudine anatomica.
- la **rifinitura e lucidatura** di tutte le restaurazioni.
- la **analisi ergonomica** dello strumentario diviso in vassoi.

**segue**

# CORSO INTENSIVO SU RIUNITO E SU DENTI CON LESIONI CARIOSE ARTIFICIALI DI CONSERVATIVA LIVELLO I: RESTAURI DI I, V, II CLASSE

CORSO COMPLETO (PARTE A + PARTE B): 30 CREDITI ECM

PARTE A: 15 CREDITI ECM

PARTE B: 15 CREDITI ECM

## PROGRAMMA SINTETICO DELLE ESERCITAZIONI

### PARTE B (10 ore di esercitazioni con 15 crediti)

- una serie di **preparazioni cavitare di V e II classe** su elementi dentari con lesioni cariose artificiali.
- la **analisi dei punti di contatto** nelle II classi.
- una serie di procedure di **gengivectomia sotto diga**.
- un totale di **12 ricostruzioni** di difficoltà progressiva delle superfici dentarie utilizzando resina composita con tecnica laminare e altri materiali da restaurazione e la loro analisi critica.
- tutti i tipi di **anestesia locale** per conservativa.

Le esercitazioni presentano **difficoltà volutamente maggiori di quelle riscontrabili nella pratica clinica** per la **acquisizione rapida delle metodiche di Conservativa livello I: Restauri di I, II e V Classe**.

Viene consegnata una **serie di testi** per la memorizzazione delle metodiche.

Ogni partecipante, anche se privo di precedenti esperienze, **acquisisce un metodo sistematico di Conservativa livello I: Restauri di I, II e V Classe** che si caratterizza per la **prevedibilità e la rapidità dei protocolli** e lo può subito applicare nella propria attività professionale.

**segue**

## DESCRIZIONE GENERALE DEL METODO DIDATTICO

Nella nuova sede didattica di Padova vi sono **34 posti di lavoro al riunito** adiacenti alla sala dimostrazione con telecamera a circuito chiuso e **sei postazioni radiografiche** radioprotette per i controlli radiografici intraoperatori.

Il corso completo (parte A + parte B con 30 crediti ECM) consiste in una **serie continua di 20 ore di esercitazioni pratiche** su simulatori con tessuti sintetici e lesioni cariose artificiali, che presentano una consistenza e una radiopacità simile a quella del paziente.

In ogni esercitazione pratica i partecipanti **sono aiutati continuamente dal docente** al loro posto di lavoro al riunito.

Tutte le esercitazioni pratiche presentano **difficoltà volutamente maggiori della pratica clinica** per permettere a tutti i partecipanti la acquisizione rapida delle metodiche anche se privi di precedenti esperienze.

Il personale **fornisce**, ad ogni partecipante, **i vassoi con tutti gli strumenti e i materiali didattici necessari**.

Tutte le esercitazioni vengono **analizzate con telecamere** a circuito chiuso nella sala dimostrazione.

Per la memorizzazione delle metodiche ai partecipanti viene consegnato un **programma dettagliato delle esercitazioni con i disegni illustrativi progressivi e con la descrizione fase per fase di tutte le procedure operative**, che serve per la acquisizione delle metodiche durante il corso e per la messa a punto delle procedure prima di applicarle su paziente.

Per i partecipanti che lo richiedono è possibile la **duplicazione in DVD delle registrazioni TV-CCC** delle esercitazioni pratiche su tessuti.

Alla fine dei corsi vengono consegnati ai partecipanti i moduli ECM che opportunamente compilati e consegnati alla segreteria permettono di **ricevere immediatamente il certificato con i crediti ECM** acquisiti durante il corso.

segue



# CORSO INTENSIVO SU RIUNITO E SU DENTI CON LESIONI CARIOSE ARTIFICIALI DI CONSERVATIVA LIVELLO I: RESTAURI DI I, V, II CLASSE

CORSO COMPLETO (PARTE A + PARTE B): 30 CREDITI ECM

PARTE A: 15 CREDITI ECM

PARTE B: 15 CREDITI ECM

## COSTO DEL CORSO:

**Il costo del corso completo (parte A + parte B: 20 ore con 30 crediti ECM ) per gli iscritti alla Associazione Italiana di Odontoiatria Operativa è € 1.100 + IVA**

Il costo è comprensivo di tutti gli strumenti e tutti i materiali didattici necessari. **L'iscrizione all'Associazione Italiana di Odontoiatria Operativa è gratuita e viene effettuata il giorno di inizio del corso.**

Per i giovani odontoiatri (senza partita IVA e di età inferiore ai 30 anni), per gli studenti del CLOPD e per i soci AISO il costo del corso completo (parte A + parte B) è € 880 + IVA.

**Per usufruire dello sconto la fattura deve essere intestata al partecipante al corso.**

**Il costo della sola parte A del corso (10 ore con 15 crediti ECM) è di € 600 + IVA per gli iscritti alla Associazione, € 480 + IVA per i giovani odontoiatri, soci AISO e studenti.**

**Il costo della sola parte B del corso (10 ore con 15 crediti ECM) è di € 600 + IVA per gli iscritti alla Associazione, € 480 + IVA per i giovani odontoiatri, soci AISO e studenti.**

**La iscrizione alla sola parte B del corso senza essersi precedentemente iscritti alla parte A è possibile solo agli odontoiatri che hanno già una valida esperienza clinica delle metodiche eseguite nelle esercitazioni pratiche per poterle terminare nei tempi programmati.**

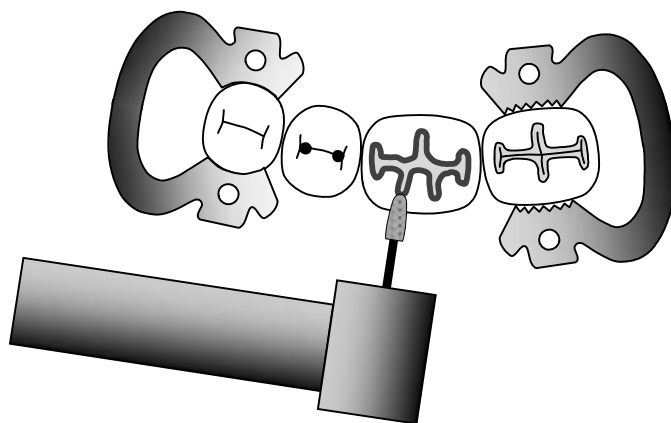
Nel caso non venisse raggiunto il numero minimo di corsisti, o il corso venisse rinviato per causa di forza maggiore, la Segreteria provvederà ad informare i partecipanti nel più breve tempo possibile; in questo caso si avrà diritto al rimborso della sola quota versata.

# CENTRO DI ODONTOIATRIA OPERATIVA DIVISIONE CORSI

PROVIDER ECM 539

DOCENTI E COMITATO SCIENTIFICO: DOTT. STEFANO ARACCI  
DOTT. STEFANO FONDELLI DOTT.SSA ANTONELLA ABBINANTE DOTT. GAETANO SALERNO

## CORSO PRATICO DI CONSERVATIVA LIVELLO I SU DENTI CON LESIONI CARIOSE ARTIFICIALI



### PARTE A: RESTAURI E MODELLAZIONI OCCLUSALI DI I CLASSE SU PREMOLARI E MOLARI INFERIORI

**PROGRAMMA COMPLETO DELLE ESERCITAZIONI  
(10 ORE CON CONTROLLI AD INGRANDIMENTO  
E AL MICROSCOPIO OPERATORIO)**

**MODULO DI VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO PER CIASCUNA  
ESERCITAZIONE PRATICA ESEGUITA DAI PARTECIPANTI AL CORSO**

- A: metodica acquisita perfettamente con esercitazione eseguita in tempi rapidi  
B: metodica acquisita perfettamente con esercitazione eseguita in tempi normali  
C: metodica acquisita validamente con esercitazione eseguita in tempi lunghi  
D: metodica compresa validamente ma esercitazione non completata  
E: metodica non compresa ed esercitazione non completata  
F: metodica non compresa ed esercitazione non completata con qualità percepita scarsa

PARTECIPANTE:.....

INDIRIZZO: .....

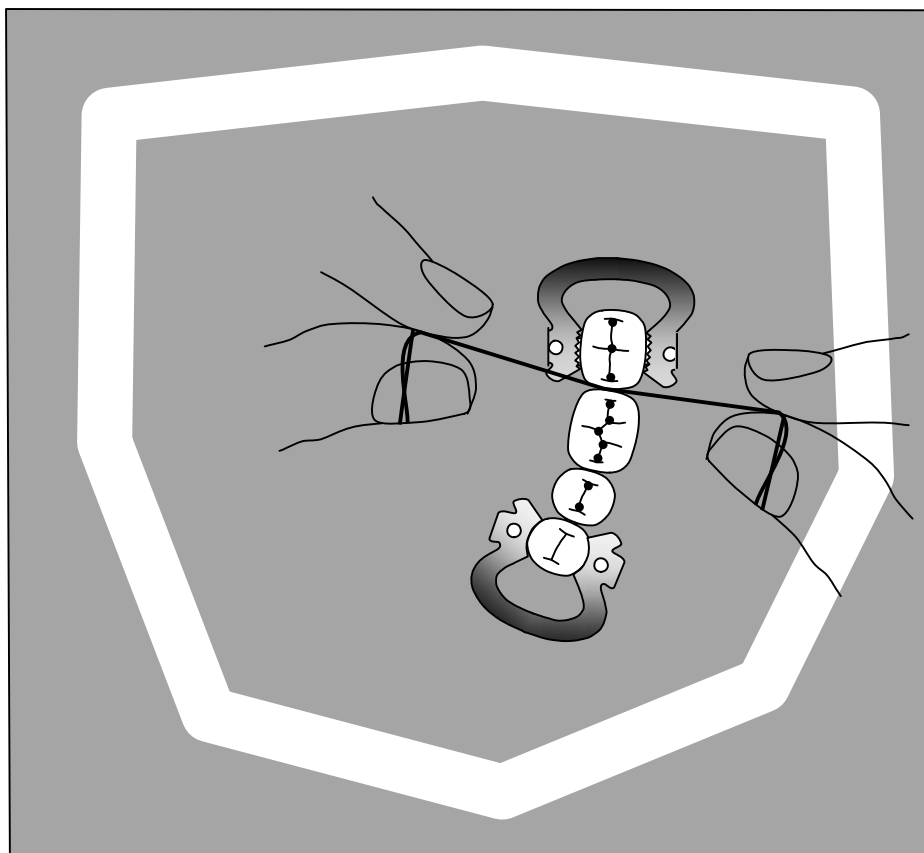
POSTO DI LAVORO: ..... OPERATORE MANCINO      SI       NO

DATA:..... FIRMA PARTECIPANTE.....

FIRMA DOCENTE:.....

**I TESTI CON I DISEGNI STEP BY STEP DI TUTTE LE ESERCITAZIONI VENGONO  
CONSEGNATI AI PARTECIPANTI AL MOMENTO DELLA ISCRIZIONE**

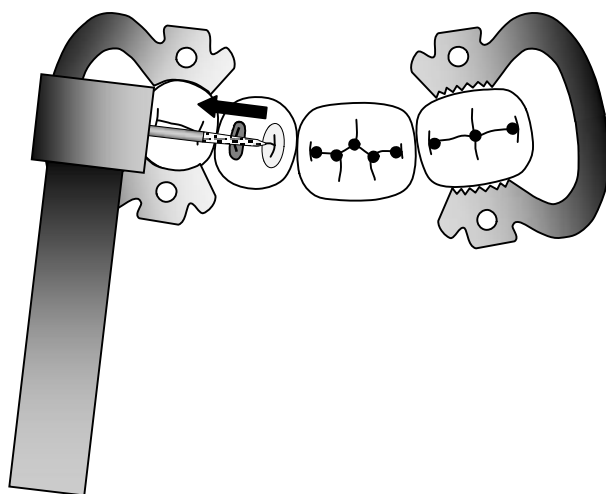
## PRIMA SESSIONE DELLA PARTE A: POMERIGGIO ORE 14.30-19.30



### ISOLAMENTI RAPIDI DI QUADRANTI

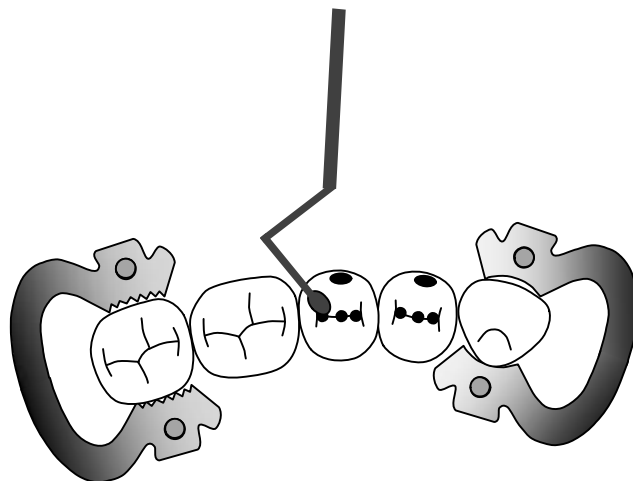
1)	ISOLAMENTO RAPIDO DEL CAMPO CON L'APPLICAZIONE DEL FOGLIO DI DIGA NEL TERZO QUADRANTE AGLI ELEMENTI 37 36 35 34	A B C D E F
2)	PASSAGGIO DEI SETTI DEL FOGLIO DI DIGA SOTTO AI PUNTI DI CONTATTO E CONTROLLO DELLA ERMETICITA' DEGLI ISOLAMENTI DEL TERZO QUADRANTE	A B C D E F
3)	CORREZIONE DI LACERAZIONI DEI FOGLI DI DIGA APPLICATI NEL TERZO QUADRANTE	A B C D E F
4)	STABILIZZAZIONE DEGLI UNCINI CON IL METODO DEL CUNEO INTERPROSSIMALE APPLICATI PER GLI ISOLAMENTI DEL TERZO QUADRANTE	A B C D E F
5)	RIMOZIONE DEL TESSUTO INTERESSATO DALLA LESIONE CARIOSA NELLE CAVITÀ DI I CLASSE PER RESINE COMPOSITE SU PREMOLARI SENZA ESTENSIONE AL SOLCO PRINCIPALE	A B C D E F

## RESTAURAZIONI E MODELLAZIONI OCCLUSALI DI I CLASSE SU PREMOLARI INFERIORI SENZA INTERESSAMENTO DEL SOLCO PRINCIPALE



6)	PREPARAZIONI CAVITARIE DI I CLASSE PER RESINE COMPOSITE SU PREMOLARI SENZA ESTENSIONE AL SOLCO PRINCIPALE	A B C D E F
7)	ANALISI DEI MARGINI DELLE PREPARAZIONI CAVITARIE DI I CLASSE SU PREMOLARI SENZA ESTENSIONE AL SOLCO PRINCIPALE	A B C D E F
8)	APPLICAZIONE DEI DETERGENTI NELLE PREPARAZIONI CAVITARIE DI II CLASSE SU PREMOLARI SENZA ESTENSIONE AL SOLCO PRINCIPALE	A B C D E F
9)	APPLICAZIONE DEI SOTTOFONDI NELLE PREPARAZIONI CAVITARIE DI I CLASSE PER RESINE COMPOSITE SU PREMOLARI SENZA ESTENSIONE AL SOLCO PRINCIPALE	A B C D E F
10)	ESECUZIONE DELLA MORDENZATURA SMALTODENTINALE NELLE CAVITA' DI I CLASSE SU PREMOLARI SENZA ESTENSIONE AL SOLCO PRINCIPALE	A B C D E F
11)	APPLICAZIONE DEGLI ADESIVI SMALTODENTINALI NELLE PREPARAZIONI CAVITARIE DI I CLASSE SU PREMOLARI SENZA ESTENSIONE AL SOLCO PRINCIPALE	A B C D E F
12)	OTTURAZIONI DI I CLASSE DEGLI STRATI DENTINALI CON RESINE COMPOSITE CON TECNICA LAMINARE SU CAVITA' DI PREMOLARI SENZA ESTENSIONE AL SOLCO PRINCIPALE	A B C D E F
13)	OTTURAZIONI DI I CLASSE DEGLI STRATI SMALTEI CON RESINE COMPOSITE CON TECNICA LAMINARE SU CAVITA' DI PREMOLARI SENZA ESTENSIONE AL SOLCO PRINCIPALE	A B C D E F
14)	MODELLAZIONE OCCLUSALE NELLE OTTURAZIONI DI I CLASSE CON RESINE COMPOSITE SU PREMOLARI SENZA ESTENSIONE AL SOLCO PRINCIPALE E RIMOZIONE DELL'ISOLAMENTO DEL TERZO QUADRANTE	A B C D E F

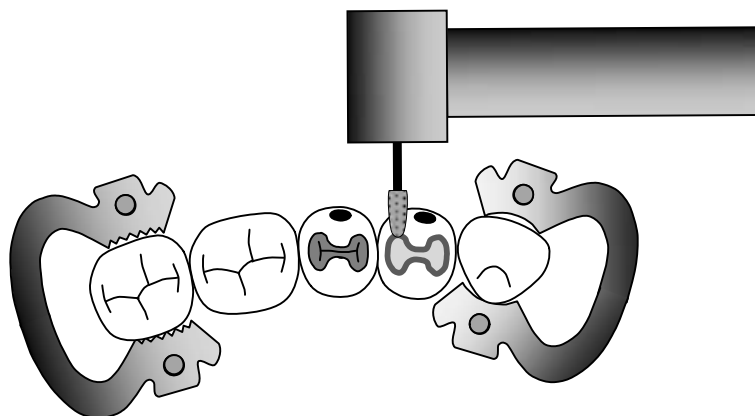
## SECONDA SESSIONE DELLA PARTE A: MATTINA ORE 8.30-13.30



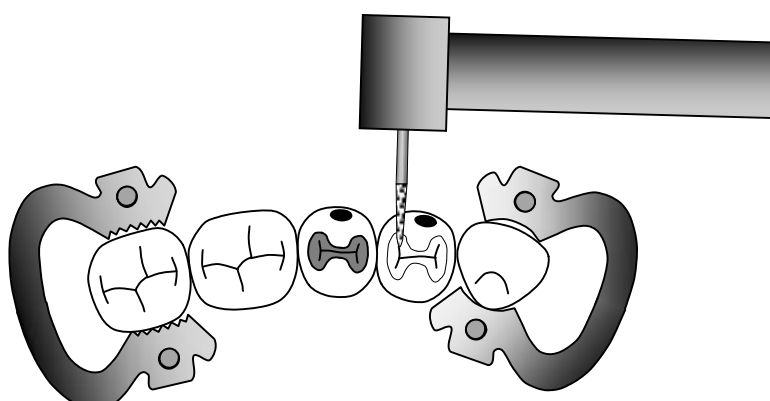
### RESTAURAZIONI E MODELLAZIONI OCCLUSALI DI I CLASSE SU PREMOLARI SUPERIORI CON INTERESSAMENTO DEL SOLCO PRINCIPALE

	15) ISOLAMENTO RAPIDO DEL CAMPO CON L'APPLICAZIONE DELLA DIGA NEL PRIMO QUADRANTE SUGLI ELEMENTI 17 16 15 14 13	A B C D E F
	16) PASSAGGIO DEI SETTI DEL FOGLIO DI DIGA SOTTO AI PUNTI DI CONTATTO E CONTROLLO DELLA ERMETICITA' DELL'ISOLAMENTO DEL PRIMO QUADRANTE	A B C D E F
	17) RIMOZIONE DEL TESSUTO INTERESSATO DALLA LESIONE CARIOSI NELLE CAVITÀ DI I CLASSE PER RESINE COMPOSITE SU PREMOLARI CON ESTENSIONE AL SOLCO PRINCIPALE	A B C D E F
	18) PREPARAZIONI CAVITARIE DI I CLASSE PER RESINE COMPOSITE SU PREMOLARI CON ESTENSIONE AL SOLCO PRINCIPALE	A B C D E F
	19) ANALISI DEI MARGINI DELLE PREPARAZIONI CAVITARIE DI I CLASSE PER RESINE COMPOSITE SU PREMOLARI CON ESTENSIONE AL SOLCO PRINCIPALE	A B C D E F
	20) APPLICAZIONE DEI DETERGENTI NELLE PREPARAZIONI CAVITARIE DI I CLASSE PER RESINE COMPOSITE SU PREMOLARI CON ESTENSIONE AL SOLCO PRINCIPALE	A B C D E F

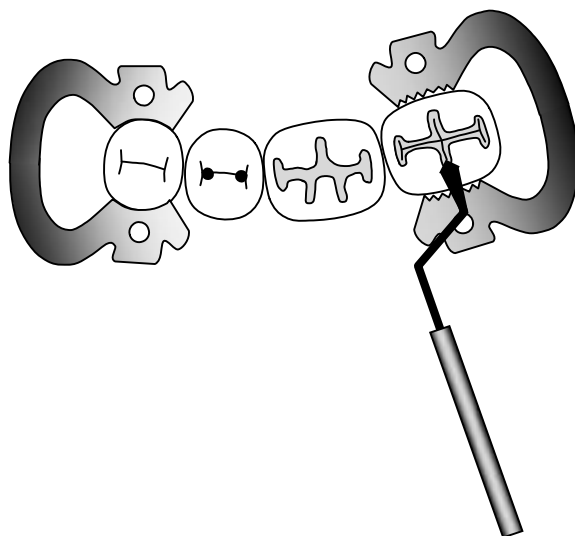




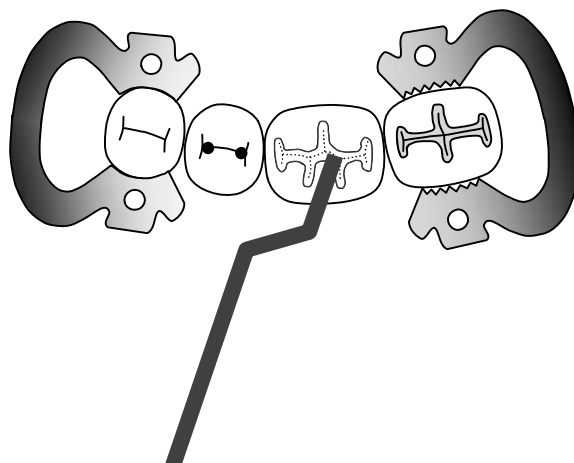
	<b>21) APPLICAZIONE DEI SOTTOFONDI NELLE PREPARAZIONI CAVITARIE DI I CLASSE PER RESINE COMPOSITE SU PREMOLARI CON ESTENSIONE AL SOLCO PRINCIPALE</b>	<b>A B C D E F</b>
	<b>22) ESECUZIONE DELLA MORDENZATURA SMALTODENTINALE NELLE PREPARAZIONI CAVITARIE DI I CLASSE PER RESINE COMPOSITE SU PREMOLARI CON ESTENSIONE AL SOLCO PRINCIPALE</b>	<b>A B C D E F</b>
	<b>23) APPLICAZIONE DEGLI ADESIVI SMALTODENTINALI NELLE PREPARAZIONI CAVITARIE DI I CLASSE PER RESINE COMPOSITE SU PREMOLARI CON ESTENSIONE AL SOLCO PRINCIPALE</b>	<b>A B C D E F</b>
	<b>24) OTTURAZIONI DI I CLASSE DEGLI STRATI DENTINALI CON RESINE COMPOSITE CON TECNICA LAMINARE IN CAVITA' DI I CLASSE SU PREMOLARI CON ESTENSIONE AL SOLCO PRINCIPALE</b>	<b>A B C D E F</b>
	<b>25) OTTURAZIONI DI I CLASSE DEGLI STRATI SMALTEI CON RESINE COMPOSITE CON TECNICA LAMINARE IN CAVITA' DI I CLASSE SU PREMOLARI CON ESTENSIONE AL SOLCO PRINCIPALE</b>	<b>A B C D E F</b>
	<b>26) MODELLAZIONE OCCLUSALE E LUCIDATURA NELLE OTTURAZIONI DI I CLASSE CON RESINE COMPOSITE CON TECNICA LAMINARE SU PREMOLARI CON ESTENSIONE AL SOLCO PRINCIPALE E RIMOZIONE DELL'ISOLAMENTO DEL PRIMO QUADRANTE</b>	<b>A B C D E F</b>

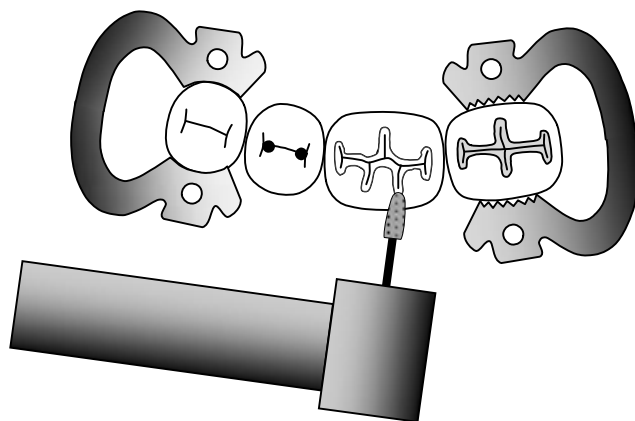


## RESTAURAZIONI E MODELLAZIONI OCCLUSALI DI I CLASSE SU MOLARI INFERIORI

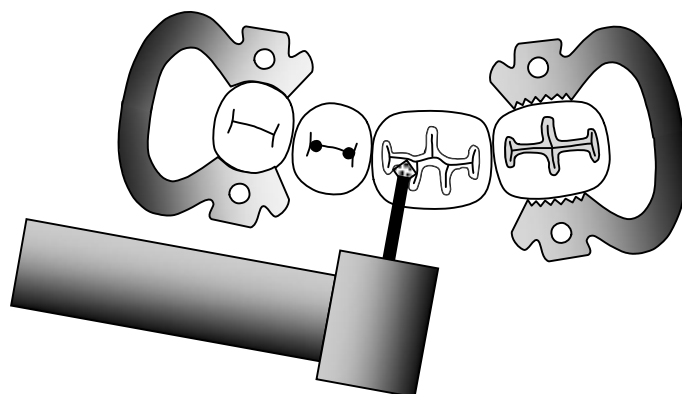


27)	ISOLAMENTO RAPIDO DEL CAMPO CON L'APPLICAZIONE DELLA DIGA NEL TERZO QUADRANTE SUGLI ELEMENTI 37 36 35 34	A B C D E F
28)	PASSAGGIO DEI SETTI DEL FOGLIO DI DIGA SOTTO AI PUNTI DI CONTATTO E CONTROLLO DELLA ERMETICITA' DELL'ISOLAMENTO DEL TERZO QUADRANTE	A B C D E F
29)	RIMOZIONE DEL TESSUTO INTERESSATO DALLA LESIONE CARIOSA NELLE CAVITÀ DI I CLASSE PER RESINE COMPOSITE SU MOLARI INFERIORI	A B C D E F
30)	PREPARAZIONI CAVITARIE DI I CLASSE PER RESINE COMPOSITE SU MOLARI INFERIORI	A B C D E F
31)	ANALISI DEI MARGINI DELLE PREPARAZIONI CAVITARIE DI I CLASSE PER RESINE COMPOSITE SU MOLARI INFERIORI	A B C D E F
32)	APPLICAZIONE DEI DETERGENTI NELLE PREPARAZIONI CAVITARIE DI I CLASSE PER RESINE COMPOSITE SU MOLARI INFERIORI	A B C D E F
33)	APPLICAZIONE DEI SOTTOFONDI NELLE PREPARAZIONI CAVITARIE DI I CLASSE PER RESINE COMPOSITE SU MOLARI INFERIORI	A B C D E F





	<b>34) ESECUZIONE DELLA MORDENZATURA SMALTODENTINALE NELLE PREPARAZIONI CAVITARIE DI I CLASSE PER RESINE COMPOSITE SU MOLARI INFERIORI</b>	<b>A B C D E F</b>
	<b>35) APPLICAZIONE DEGLI ADESIVI SMALTODENTINALI NELLE PREPARAZIONI CAVITARIE DI I CLASSE PER RESINE COMPOSITE SU MOLARI INFERIORI</b>	<b>A B C D E F</b>
	<b>36) OTTURAZIONI DI I CLASSE DEGLI STRATI DENTINALI CON RESINE COMPOSITE CON TECNICA LAMINARE NELLE CAVITA' DI I CLASSE SU MOLARI INFERIORI</b>	<b>A B C D E F</b>
	<b>37) OTTURAZIONI DI I CLASSE DEGLI STRATI SMALTEI CON RESINE COMPOSITE CON TECNICA LAMINARE NELLE CAVITA' DI I CLASSE SU MOLARI INFERIORI</b>	<b>A B C D E F</b>
	<b>38) MODELLAZIONE OCCLUSALE NELLE OTTURAZIONI DI I CLASSE CON RESINE COMPOSITE SU MOLARI INFERIORI</b>	<b>A B C D E F</b>
	<b>39) LUCIDATURA DELLE OTTURAZIONI DI I CLASSE CON RESINE COMPOSITE SU MOLARI INFERIORI E RIMOZIONE DELL'ISOLAMENTO CON DIGA DEL TERZO QUADRANTE</b>	<b>A B C D E F</b>



**FIRMA DOCENTE**

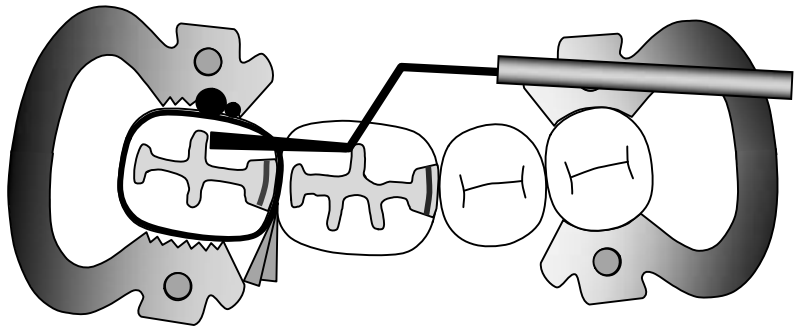
**FIRMA PARTECIPANTE**

**I TESTI CON I DISEGNI STEP BY STEP DI TUTTE LE ESERCITAZIONI VENGONO CONSEGNATI AI PARTECIPANTI AL MOMENTO DELLA ISCRIZIONE**

**CENTRO DI ODONTOIATRIA OPERATIVA DIVISIONE CORSI  
PROVIDER ECM 539**

**DOCENTI E COMITATO SCIENTIFICO: DOTT. STEFANO ARACCI  
DOTT. STEFANO FONDELLI DOTT.SSA ANTONELLA ABBINANTE DOTT. GAETANO SALERNO**

**CORSO PRATICO DI CONSERVATIVA LIVELLO I SU DENTI CON  
LESIONI CARIOSE ARTIFICIALI**



**PARTE B:  
RESTAURI E MODELLAZIONI OCCLUSALI DI I CLASSE SU  
MOLARI SUPERIORI, DI II CLASSE E DI V CLASSE**

**PROGRAMMA COMPLETO DELLE ESERCITAZIONI  
(10 ORE CON CONTROLLI AD INGRANDIMENTO  
E AL MICROSCOPIO OPERATORIO)**

**MODULO DI VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO PER CIASCUNA  
ESERCITAZIONE PRATICA ESEGUITA DAI PARTECIPANTI AL CORSO**

- A: metodica acquisita perfettamente con esercitazione eseguita in tempi rapidi
- B: metodica acquisita perfettamente con esercitazione eseguita in tempi normali
- C: metodica acquisita validamente con esercitazione eseguita in tempi lunghi
- D: metodica compresa validamente ma esercitazione non completata
- E: metodica non compresa ed esercitazione non completata
- F: metodica non compresa ed esercitazione non completata con qualità percepita scarsa

**PARTECIPANTE:**.....

**INDIRIZZO:** .....

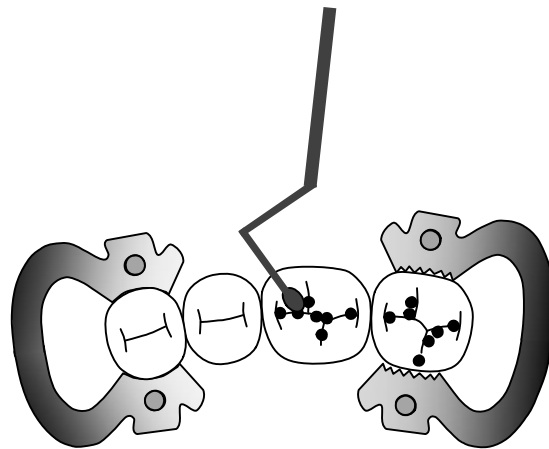
**POSTO DI LAVORO:** .....OPERATORE MANCINO      **SI**       **NO**

**DATA:**.....**FIRMA PARTECIPANTE**.....

**FIRMA DOCENTE:**.....

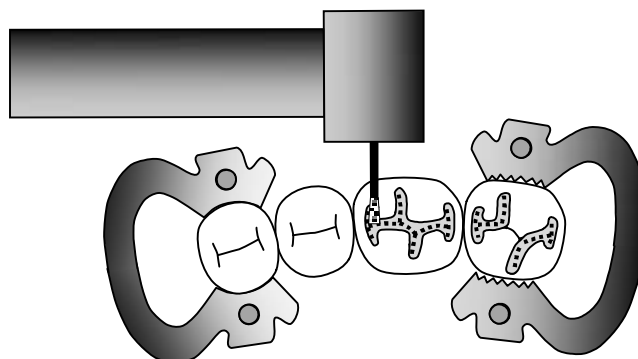
**I TESTI CON I DISEGNI STEP BY STEP DI TUTTE LE ESERCITAZIONI VENGONO  
CONSEGNATI AI PARTECIPANTI AL MOMENTO DELLA ISCRIZIONE**

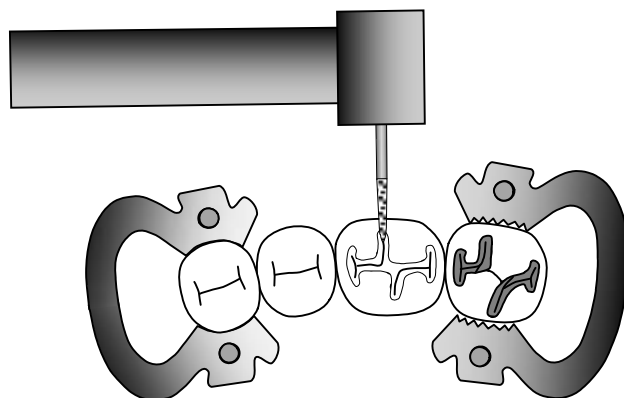
## PRIMA SESSIONE DELLA PARTE B: POMERIGGIO ORE 15.30-19.30



### RESTAURAZIONI E MODELLAZIONI OCCLUSALI DI I CLASSE SU MOLARI SUPERIORI CON ESTENSIONE AL SOLCO PALATALE E CON INTERESSAMENTO DELLA CRESTA TRASVERSALE

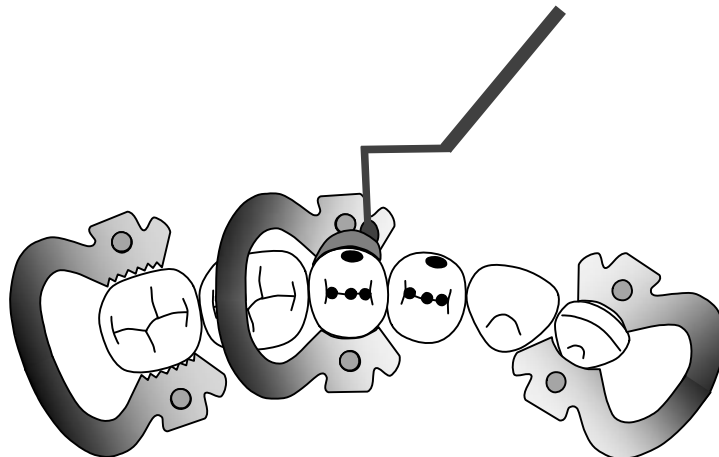
1)	ISOLAMENTO RAPIDO DEL CAMPO CON L'APPLICAZIONE DELLA DIGA NEL SECONDO QUADRANTE SUGLI ELEMENTI 24 25 26 27	A B C D E F
2)	PASSAGGIO DEI SETTI DEL FOGLIO DI DIGA SOTTO AI PUNTI DI CONTATTO E CONTROLLO DELLA ERMETICITA' DELL'ISOLAMENTO NEL SECONDO QUADRANTE	A B C D E F
3)	RIMOZIONE DEL TESSUTO INTERESSATO DALLA LESIONE CARIOSA NELLE CAVITÀ DI I CLASSE PER RESINE COMPOSITE SU MOLARI SUPERIORI CON INTERESSAMENTO DELLA CRESTA TRASVERSALE E CON ESTENSIONE PALATINA	A B C D E F
4)	PREPARAZIONI CAVITARIE DI I CLASSE PER RESINE COMPOSITE SU MOLARI SUPERIORI CON INTERESSAMENTO DELLA CRESTA TRASVERSALE E CON ESTENSIONE PALATINA	A B C D E F



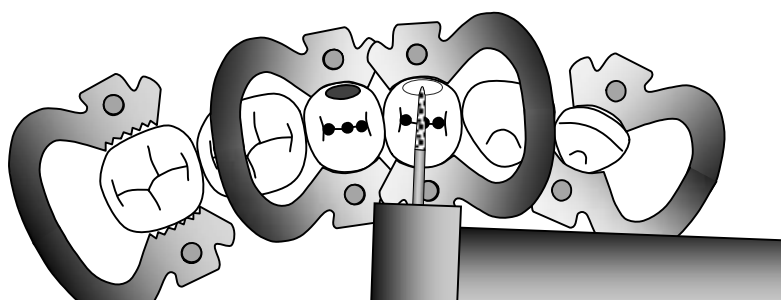


5)	<b>ANALISI DEI MARGINI DELLE PREPARAZIONI CAVITARIE DI I CLASSE PER RESINE COMPOSITE SU MOLARI SUPERIORI CON INTERESSAMENTO DELLA CRESTA TRASVERSALE E CON ESTENSIONE PALATINA</b>	<b>A B C D E F</b>
6)	<b>APPLICAZIONE DEI DETERGENTI NELLE PREPARAZIONI CAVITARIE DI I CLASSE PER RESINE COMPOSITE SU MOLARI SUPERIORI CON INTERESSAMENTO DELLA CRESTA TRASVERSALE E CON ESTENSIONE PALATINA</b>	<b>A B C D E F</b>
7)	<b>APPLICAZIONE DEI SOTTOFONDI NELLE PREPARAZIONI CAVITARIE DI I CLASSE PER RESINE COMPOSITE SU MOLARI SUPERIORI CON INTERESSAMENTO DELLA CRESTA TRASVERSALE E CON ESTENSIONE PALATINA</b>	<b>A B C D E F</b>
8)	<b>ESECUZIONE DELLA MORDENZATURA SMALTODENTINALE NELLE PREPARAZIONI CAVITARIE DI I CLASSE SU MOLARI SUPERIORI CON INTERESSAMENTO DELLA CRESTA TRASVERSALE E CON ESTENSIONE PALATINA</b>	<b>A B C D E F</b>
9)	<b>APPLICAZIONE DEGLI ADESIVI SMALTODENTINALI NELLE PREPARAZIONI CAVITARIE DI I CLASSE SU MOLARI SUPERIORI CON INTERESSAMENTO DELLA CRESTA TRASVERSALE E CON ESTENSIONE PALATINA</b>	<b>A B C D E F</b>
10)	<b>OTTURAZIONI DI I CLASSE DEGLI STRATI DENTINALI CON RESINE COMPOSITE CON TECNICA LAMINARE NELLE CAVITA' DI I CLASSE SU MOLARI SUPERIORI CON INTERESSAMENTO DELLA CRESTA TRASVERSALE E CON ESTENSIONE PALATINA</b>	<b>A B C D E F</b>
11)	<b>OTTURAZIONI DI I CLASSE DEGLI STRATI SMALTEI CON RESINE COMPOSITE CON TECNICA LAMINARE NELLE CAVITA' DI I CLASSE SU MOLARI SUPERIORI CON INTERESSAMENTO DELLA CRESTA TRASVERSALE E CON ESTENSIONE PALATINA</b>	<b>A B C D E F F</b>
12)	<b>MODELLAZIONE OCCLUSALE NELLE OTTURAZIONI DI I CLASSE CON RESINE COMPOSITE SU MOLARI SUPERIORI CON INTERESSAMENTO DELLA CRESTA TRASVERSALE E CON ESTENSIONE PALATINA</b>	<b>A B C D E F</b>
13)	<b>LUCIDATURA DELLE OTTURAZIONI DI I CLASSE CON RESINE COMPOSITE SU MOLARI SUPERIORI CON INTERESSAMENTO DELLA CRESTA TRASVERSALE E CON ESTENSIONE PALATINA</b>	<b>A B C D E F</b>
14)	<b>RIMOZIONE DELL'ISOLAMENTO CON DIGA DEL SECONDO QUADRANTE</b>	<b>A B C D E F</b>

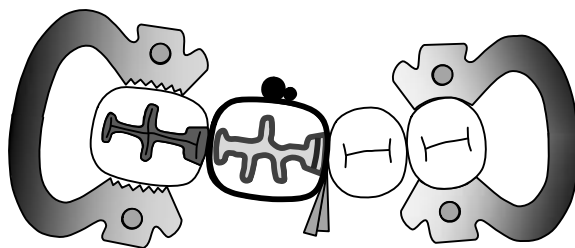
## RESTAURAZIONI E MODELLAZIONI DI V CLASSE SU PREMOLARI SUPERIORI CON ISOLAMENTO DI QUADRANTE E GENGIVECTOMIE SOTTO DIGA



15)	ISOLAMENTO RAPIDO DEL CAMPO CON L'APPLICAZIONE DELLA DIGA NEL PRIMO QUADRANTE SUI 17 16 15 14 13	A B C D E F
16)	PASSAGGIO DEI SETTI DEL FOGLIO DI DIGA SOTTO AI PUNTI DI CONTATTO E CONTROLLO DELLA ERMETICITA' DELL'ISOLAMENTO NEL PRIMO QUADRANTE	A B C D E F
17)	ESECUZIONE DI GENGIVECTOMIE VESTIBOLARI CON ISOLAMENTO RAPIDO CON DIGA PER L'ACCESSO AI MARGINI CERVICALI DELLE CAVITÀ DI V CLASSE NEL PRIMO QUADRANTE	A B C D E F
18)	RIMOZIONE DEL TESSUTO INTERESSATO DALLA LESIONE CARIOSA NELLE CAVITÀ DI V CLASSE SU PREMOLARI	A B C D E F
19)	PREPARAZIONI CAVITARIE DI V CLASSE PER RESINE COMPOSITE SU PREMOLARI	A B C D E F
20)	ANALISI DEI MARGINI DELLE PREPARAZIONI CAVITARIE NELLE CAVITÀ DI V CLASSE PER RESINE COMPOSITE SU PREMOLARI	A B C D E F
21)	APPLICAZIONE DEI DETERGENTI E DEI SOTTOFONDI NELLE PREPARAZIONI CAVITARIE DI V CLASSE PER RESINE COMPOSITE SU PREMOLARI	A B C D E F
22)	OTTURAZIONI DI V CLASSE IN RESINE COMPOSITE SU PREMOLARI	A B C D E F
23)	MODELLAZIONE NELLE OTTURAZIONI DI V CLASSE IN RESINE COMPOSITE SU PREMOLARI E RIMOZIONE DELL'ISOLAMENTO CON DIGA DEL PRIMO QUADRANTE	A B C D E F

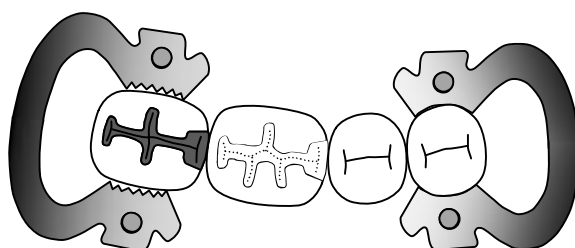


## SECONDA SESSIONE DELLA PARTE B: MATTINA ORE 8.30-14.30



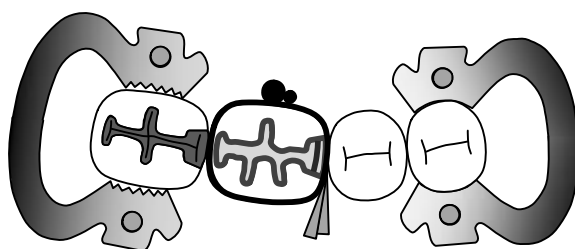
### RESTAURAZIONI E MODELLAZIONI OCCLUSALI DI II CLASSE SU MOLARI INFERIORI

24)	ISOLAMENTO RAPIDO DEL CAMPO CON L'APPLICAZIONE DELLA DIGA NEL QUARTO QUADRANTE	A B C D E F
25)	PASSAGGIO DEI SETTI DEL FOGLIO DI DIGA SOTTO AI PUNTI DI CONTATTO E CONTROLLO DELLA ERMETICITA' DELL'ISOLAMENTO	A B C D E F
26)	RIMOZIONE DEL TESSUTO INTERESSATO DALLA LESIONE CARIOSA NELLE CAVITÀ DI II CLASSE PER RESINE COMPOSITE SU MOLARI INFERIORI	A B C D E F
27)	PREPARAZIONI CAVITARIE DI II CLASSE PER RESINE COMPOSITE SU MOLARI INFERIORI	A B C D E F
28)	ANALISI DEI MARGINI DELLE PREPARAZIONI CAVITARIE DI II CLASSE PER RESINE COMPOSITE SU MOLARI INFERIORI	A B C D E F
29)	APPLICAZIONE DEI DETERGENTI NELLE PREPARAZIONI CAVITARIE DI II CLASSE PER RESINE COMPOSITE SU MOLARI INFERIORI	A B C D E F
30)	APPLICAZIONE DEI SOTTOFONDI NELLE PREPARAZIONI CAVITARIE DI II CLASSE PER RESINE COMPOSITE SU MOLARI INFERIORI	A B C D E F
31)	APPLICAZIONE DELLE MATRICI METALLICHE PER LA RICOSTRUZIONE DEL PUNTO DI CONTATTO NELLE OTTURAZIONI DI II CLASSE IN RESINE COMPOSITE	A B C D E F



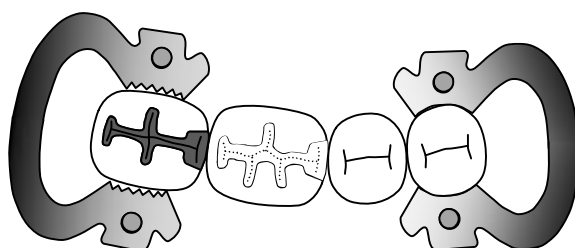


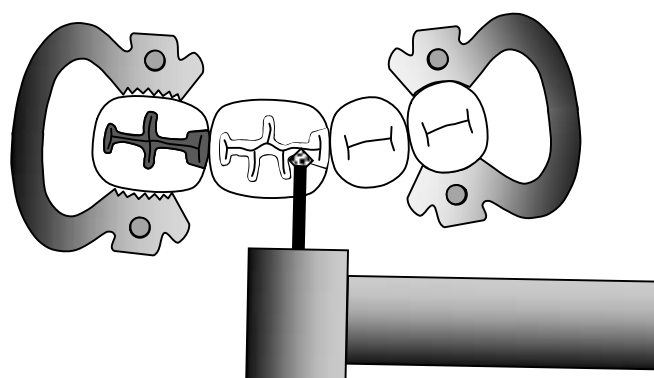
## SECONDA SESSIONE DELLA PARTE B: MATTINA ORE 8.30-14.30



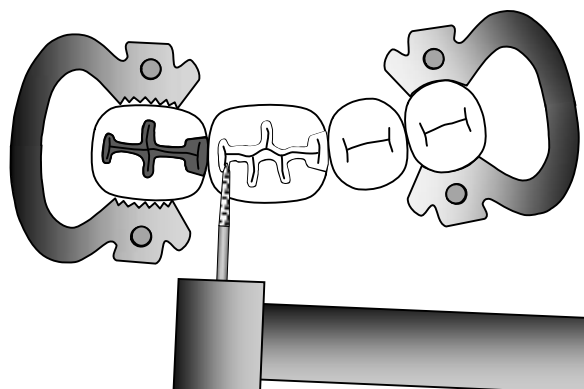
### RESTAURAZIONI E MODELLAZIONI OCCLUSALI DI II CLASSE SU MOLARI INFERIORI

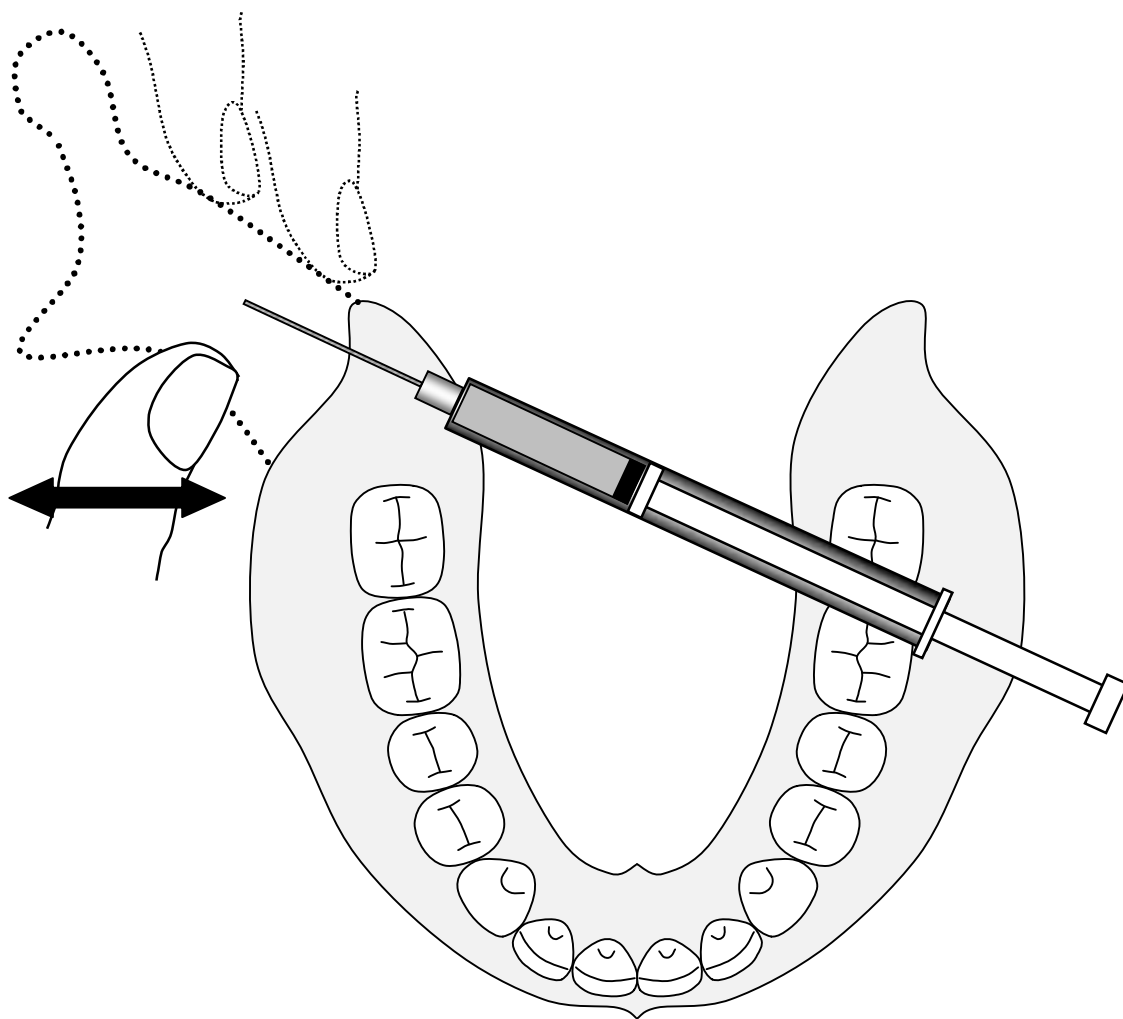
24)	ISOLAMENTO RAPIDO DEL CAMPO CON L'APPLICAZIONE DELLA DIGA NEL QUARTO QUADRANTE	A B C D E F
25)	PASSAGGIO DEI SETTI DEL FOGLIO DI DIGA SOTTO AI PUNTI DI CONTATTO E CONTROLLO DELLA ERMETICITA' DELL'ISOLAMENTO	A B C D E F
26)	RIMOZIONE DEL TESSUTO INTERESSATO DALLA LESIONE CARIOSA NELLE CAVITÀ DI II CLASSE PER RESINE COMPOSITE SU MOLARI INFERIORI	A B C D E F
27)	PREPARAZIONI CAVITARIE DI II CLASSE PER RESINE COMPOSITE SU MOLARI INFERIORI	A B C D E F
28)	ANALISI DEI MARGINI DELLE PREPARAZIONI CAVITARIE DI II CLASSE PER RESINE COMPOSITE SU MOLARI INFERIORI	A B C D E F
29)	APPLICAZIONE DEI DETERGENTI NELLE PREPARAZIONI CAVITARIE DI II CLASSE PER RESINE COMPOSITE SU MOLARI INFERIORI	A B C D E F
30)	APPLICAZIONE DEI SOTTOFONDI NELLE PREPARAZIONI CAVITARIE DI II CLASSE PER RESINE COMPOSITE SU MOLARI INFERIORI	A B C D E F
31)	APPLICAZIONE DELLE MATRICI METALLICHE PER LA RICOSTRUZIONE DEL PUNTO DI CONTATTO NELLE OTTURAZIONI DI II CLASSE IN RESINE COMPOSITE	A B C D E F





	<b>32) STABILIZZAZIONE DELLE MATRICI METALLICHE E DIVARICAZIONE DEGLI ELEMENTI DENTARI CON CUNEI NELLE OTTURAZIONI DI II CLASSE IN RESINE COMPOSITE</b>	<b>A B C D E F</b>
	<b>33) OTTURAZIONI DI II CLASSE IN RESINE COMPOSITE SU MOLARI INFERIORI</b>	<b>A B C D E F</b>
	<b>34) MODELLAZIONE OCCLUSALE NELLE OTTURAZIONI DI II CLASSE IN RESINE COMPOSITE SU MOLARI INFERIORI E RIMOZIONE DELLE MATRICI METALLICHE</b>	<b>A B C D E F</b>
	<b>35) MODELLAZIONE DELLA CRESTA MARGINALE NELLE OTTURAZIONI DI II CLASSE IN RESINE COMPOSITE SU MOLARI INFERIORI</b>	<b>A B C D E F</b>
	<b>36) ANALISI E CORREZIONE DEI PUNTI DI CONTATTO NELLE OTTURAZIONI DI II CLASSE IN RESINE COMPOSITE SU MOLARI INFERIORI E RIMOZIONE DELL'ISOLAMENTO CON DIGA DEL QUARTO QUADRANTE</b>	<b>A B C D E F</b>





**ANESTESIE LOCALI PER CONSERVATIVA**

37)	ANALISI DEI PUNTI DI REPERE ED ESECUZIONE DI ANESTESIE TRONCULARI CON IL METODO DIRETTO AL NERVO ALVEOLARE INFERIORE	A B C D E F
38)	ANALISI DEI PUNTI DI REPERE PER ANESTESIE PLESSICHE VESTIBOLARI SUPERIORI	A B C D E F
39)	ANALISI DEI PUNTI DI REPERE PER ANESTESIE TRONCULARI AL NERVO NASO-PALATINO	A B C D E F
40)	ANALISI DEI PUNTI DI REPERE PER ANESTESIE TRONCULARI AL NERVO PALATINO ANTERIORE	A B C D E F
41)	ANALISI DEI PUNTI DI REPERE PER ANESTESIE PARODONTALI	A B C D E F

FIRMA DOCENTE

FIRMA PARTECIPANTE

**I TESTI CON I DISEGNI STEP BY STEP DI TUTTE LE ESERCITAZIONI VENGONO CONSEGNATI AI PARTECIPANTI AL MOMENTO DELLA ISCRIZIONE**