


Dalla Protesi Totale al Carico Immediato con Chirurgia Guidata

Corso Teorico-Pratico - Live su paziente

 **27 e 28 novembre 2026**
11 e 12 dicembre 2026

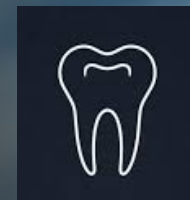
 **Studio Odontoiatrico Dott. Nikolay Makarov**
Laboratorio Odontotecnico Dieffe Dental di Ferrara Fabio & C S.a.S.
Via Virgilio Melandri, 12, 00155 Roma RM

Relatori

Dr. Alesso Casucci

Dr. Nikolay Makarov

Odt. Alessandro Ielasi



OBIETTIVI

Il corso si propone di fornire un protocollo semplice ed efficace per la riabilitazione del paziente edentulo, accompagnando i partecipanti attraverso tutte le fasi del trattamento con dimostrazioni live su paziente. Particolare attenzione sarà dedicata alla pianificazione implantare mediante software coDiagnostiX, all'esecuzione della chirurgia guidata e alla consegna della protesi in carico immediato. Il percorso formativo mira inoltre a favorire l'integrazione delle competenze cliniche e odontotecniche, rafforzando il lavoro di squadra tra odontoiatra e tecnico.

Pensato per i team odontoiatra-odontotecnico che desiderano perfezionare il protocollo di carico immediato nel paziente edentulo, adottando un approccio digitale integrato e basato sulla collaborazione interdisciplinare.



RELATORE

DR. ALESSIO CASUCCI



Il Dott. Alessio Casucci ha conseguito la laurea in Odontoiatria presso l'Università di Siena nel 2004. Ha ottenuto un Master di secondo livello in Parodontologia e un Master of Science in Biomateriali Dentali presso la stessa Università, dove ha anche completato il Dottorato di ricerca in Biomateriali dentali e loro applicazioni cliniche ed è specialista in chirurgia orale.

È relatore in numerosi corsi di protesi totale e protesi implantare.

È autore di diverse pubblicazioni su riviste internazionali, membro dell'International College of Prosthodontics (ICP) e socio fondatore della Società Italiana di Protesi Dentaria e Riabilitazione Orale (SIPRO).

È specialista riconosciuto dalla European Prosthodontic Academy (EPA).

Nella pratica clinica si dedica prevalentemente alla riabilitazione dei pazienti edentuli.

Attualmente è Maître-assistant presso la divisione di protesi rimovibile e gerodontologia di l'Università di Ginevra.

RELATORE

DR. NIKOLAY MAKAROV



Il Dott. Nikolay Makarov si è laureato in Odontoiatria presso l'Università di Mosca e l'Università di Siena. Ha conseguito ITI Scholarship presso l'Università di Ginevra, specializzazione in chirurgia presso l'università di Mosca, il Master ed il dottorato presso l'Università di Roma Sapienza.

È Fellow e Speaker ITI.

Membro del EAO Abstrat Committee.

Istruttore certificato di coDiagnostiX.

È autore di pubblicazioni scientifiche ed ha partecipato come relatore a diversi congressi.

Si occupa prevalentemente di chirurgia guidata nei pazienti edentuli e di carico immediato.

RELATORE

ODT. ALESSANDRO IELASI



Odontotecnico diplomato presso l'Istituto FERMI di Perugia, ha sviluppato competenze avanzate nella realizzazione di protesi totali grazie alla formazione seguita presso l'Università di Zurigo con la Prof.ssa Palla e la Dott.ssa Bruna Ernst, e presso la SICED di Brescia con Jürg Stuck. Dal 2003 è relatore e coordinatore di corsi pratici su paziente dedicati alla protesi totale, in collaborazione con il Dott. Antonio Della Pietra e il Sig. Antonio Zollo. È docente presso l'Ivoclar Vivadent Academy e autore di numerosi articoli scientifici pubblicati su riviste nazionali e internazionali. Coautore del volume Estetica e funzione in protesi totale, tradotto in più lingue, ha ricevuto il Premio Roberto Polcan nel 2014.

È socio attivo dell'Accademia Italiana di Odontoiatria Protesica (AIOP) e membro della SICED. Nella pratica quotidiana si dedica alla caratterizzazione funzionale ed estetica delle protesi totali, con particolare attenzione all'integrazione del flusso digitale tra clinico e tecnico.

PROGRAMMA - I ° incontro

Riabilitazione del paziente edentulo: il ruolo fondamentale della protesi totale

 **27 novembre 2026**

 **9:30-19:30**

- 9:30 - 10:00 Registrazione partecipanti
- 10:00 - 11:00 La protesi totale oggi
- 11:00 - 11:30 Coffee Break
- 11:30 - 13:30 Raccolta dei dati: workflow analogico e digitale in protesi totale - *Live sul paziente*
- 13:30 - 14:30 Pausa Pranzo
- 14:30 -15:30 Guida al posizionamento dei denti in protesi totale - *Live*
- 15:30 -16:30 Validazione del progetto protesico - *Live sul paziente*
- 16:30 - 17:00 Coffee Break
- 17:00 -19:30 Protocolli semplificati in protesi totale: Tecniche di Scansione e progettazione utilizzo del Smile Cloud - *Hands on*
- 18:30 – 19:30 Finalizzazione e caratterizzazione delle protesi - *Live*

PROGRAMMA - I ° incontro

Riabilitazione del paziente edentulo: il ruolo fondamentale della protesi totale

 **28 novembre 2026**

 **9:30-16:00**

- 9:30 - 10:00 Rimontaggio e molaggio occlusale, post polimerizzazione - *Live*
- 10:00 - 11:30 Protesi totale digitale: fresata vs stampata
- 11:30-12:00 Coffee Break
- 12:00 – 13:00 Consegna - *Live sul paziente*
- 13:00 - 14:00 Pausa Pranzo
- 14:00 – 16:00 Protesi overdenture: linee guida e casi clinici

PROGRAMMA - II ° incontro

Dalla pianificazione implantare alla chirurgia guidata a carico immediato



11 dicembre 2026



9:30-18:30

- 9:30-10:00 Registrazione partecipanti
- 10:00 - 11:00 Chirurgia guidata in pazienti edentuli. Protocollo clinico step by step.
- 11:00 - 11:30 Presentazione del caso clinico
- 11:30 - 12:30 Coffee Break
- 12:30 – 13:30 Raccolta dati STL e DICOM per per la pianificazione - *Live sul paziente*
- 13:30 – 14:30 Pausa Pranzo
- 14:30 -16:00 Presentazione casi clinici dal carico immediato alla finalizzazione: protocolli e scelta dei materiali
- 16:00 – 18:30 Esercitazione pratica di pianificazione implantare in coDiagnostiX dalla pianificazione alla costruzione della dima - caso reale – *Hands on*

PROGRAMMA - II ° incontro

Dalla pianificazione implantare alla chirurgia guidata a carico immediato

 **12 dicembre 2026**

 **9:30-17:00**

- 9:30 - 10:00 Registrazione partecipanti
- 10:00 – 11:00 Protocollo full digital del carico immediato: Smile in a Box e Smile Cloud
- 11:00 -13:00 Intervento chirurgia guidata – *Live su paziente*
- 13:00 – 14:00 Consegna del provvisorio a carico immediato – *Live su paziente*
- 14:00 - 15:00 Pausa Pranzo
- 15:00 – 17:00 Discussione caso clinico e chiusura lavori

COME ISCRIVERSI AL CORSO

- Collegarsi al seguente link <https://bit.ly/3Hr5TAC> o inquadrare il QRCode.
- Se ha già un account **SKILL**, accedere con le proprie credenziali, altrimenti effettuare una nuova registrazione.
- Una volta effettuato il login, cliccare il tasto **“PRENOTA”** e seguire le indicazioni per prenotarsi al corso specifico.
- Solo se l’iscrizione al corso è andata a buon fine, riceverà un’email di conferma (controllare anche nello spam).



INFORMAZIONI GENERALI

Indirizzo del corso:

Studio Odontoiatrico Dott. Nikolay Makarov
Laboratorio Odontotecnico Dieffe Dental di
Ferrara Fabio & C S.a.S.
Via Virgilio Melandri, 12, 00155 Roma RM

Date dei moduli:

27 e 28 novembre 2026
11 e 12 dicembre 2026

Numero partecipanti:

Max 10

Costo:

1.600€ *per singolo modulo*
2.500 € *per entrambi i moduli*

Segreteria organizzativa:

Gattinoni MICE – Healthcare Business Unit
consistraumanngroup@gattinoni.it

