

## SCHEDA DI ISCRIZIONE

### DATI PERSONALI

Nome .....  
Cognome .....  
Data e luogo di nascita .....  
Indirizzo .....  
CAP ..... Città ..... Provincia .....  
E-mail .....  
Codice Fiscale .....  
Telefono ..... Fax .....

### DATI PER LA FATTURAZIONE

Ragione sociale .....  
Indirizzo .....  
CAP ..... Città ..... Provincia .....  
Partita IVA .....  
Codice Fiscale .....

**ODONTOIATRA** ☐ Socio ANDI ☐ Non Socio ANDI

N° Iscrizione Albo degli Odontoiatri .....  
della Provincia di .....

- ☐ Libero professionista  
☐ Professionista convenzionato  
☐ Dipendente pubblico

### MODALITÀ DI PAGAMENTO:

- ☐ **On line al Provider** su [www.dentistionline.it](http://www.dentistionline.it)  
☐ **Bonifico Bancario al Provider**  
intestato a: ANDI Servizi S.r.l. Unipersonale  
Farbanca - Sede di Bologna  
IBAN: IT3200311002400001570012744  
**Causale:** Cognome e Nome partecipante,  
Titolo del corso, Data del corso  
☐ **Pagamento anticipato/Pagamento in sede di corso**  
**alla Segreteria Organizzativa**  
**Contante o Assegno non trasferibile**  
intestato a ANDI Servizi S.r.l. Unipersonale/ SEZIONE PROV.LE  
O DIPART. REGIONALE

### CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Autorizzo il trattamento dei dati personali per le finalità previste nell'informativa ex art. 13, 14 del Regolamento 679/16. Presa visione dell'Informativa Privacy su <https://www.andi.it/privacy-policy/>

Data ..... Firma .....

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE

# OMNIA<sup>®</sup>



In collaborazione con **ANDI Sezione Prov.le di Lecce**

## TECNICHE AVANZATE E SOLUZIONI INNOVATIVE PER LA RIGENERAZIONE TISSUTALE

Dott. Carlo Ghezzi

Il corso è accreditato  
con 11.2 ECM



**VENERDÌ, 6 FEBBRAIO 2026 - ORE 9.00**

**Best Western Plus Leone di Messapia**

**Hotel & Conference**

**SP23 - 73100 Lecce (Le)**





## PROGRAMMA

### 9:00 - 9:30 REGISTRAZIONE E INTRODUZIONE:

- Obiettivi della giornata e overview sulle indicazioni cliniche della GTR.

### 9:30-10:30 Principi biologici e materiali per la GTR:

- Meccanismi biologici della rigenerazione tissutale.
- Tipologie di biomateriali: osso autologo, eterologo, alloplastico.
- Scelta e gestione delle membrane (riassorbibili vs non riassorbibili).

### 10:30-11:00 COFFEE BREAK

### 11:00-12:30 Tecniche avanzate di GTR:

#### approccio step-by-step:

- Gestione dei difetti
- Tecniche di fissaggio delle membrane e stabilizzazione dei biomateriali
- Appro ai lembi: incisione, mobilizzazione e sutura
- Prevenzione e gestione delle complicanze

### 12:30-13:30 LUNCH.

### • POMERIGGIO - SESSIONE PRATICA HANDS-ON •

### 13:30-16:00 Esercitazioni pratiche su modelli sintetici

- Preparazione del sito e gestione dei difetti ossei
- Applicazione di membrane e biomateriali
- Tecniche di sutura per una chiusura ottimale

### 16:00-17:00 Simulazione di casi clinici e discussione interattiva

- Analisi di diversi scenari clinici
- Scelta della tecnica e dei materiali più adatti
- Strategie per migliorare i risultati

### 17:00-17:30 Spazio per domande e confronto con i relatori

#### FINE LAVORI.



## RELATORE

Nel rispetto del regolamento ECM i Crediti Formativi verranno rilasciati al partecipante che avrà partecipato ad almeno il 90% del programma formativo, e risposto esattamente ad almeno il 75% del test di verifica dell'apprendimento da compilare on-line entro 3 giorni dalla chiusura dell'evento.

#### Abstract:

Questo corso teorico-pratico offre una panoramica completa sulle tecniche e sulle strategie più aggiornate per ottimizzare i risultati clinici nella rigenerazione dei tessuti. Attraverso un mix di teoria all'avanguardia e sessioni pratiche coinvolgenti, esploreremo i principi fondamentali della GTR e l'importanza dei biomateriali, delle membrane e delle tecniche chirurgiche. Sarà possibile accedere a sessioni video dettagliate, ricche di tips and tricks pratici, che faciliteranno l'apprendimento e l'applicazione delle tecniche nella pratica quotidiana. Scoprirai come affrontare le sfide cliniche con maggiore sicurezza e competenza, migliorando così l'esperienza del paziente e i risultati estetici. Non perdere l'opportunità di perfezionare le tue abilità in rigenerazione tissutale e di elevare il tuo approccio clinico. Obiettivo del corso:

- Approfondire i principi della rigenerazione tissutale guidata
- Conoscere le migliori tecniche e materiali per la RTG
- Acquisire esperienza pratica su modelli sintetici Imparare a prevenire e gestire le complicanze cliniche.

#### Dott. Carlo Ghezzi



Si laurea in Odontoiatria e protesi dentaria presso l'università di Milano.

Svolge la sua attività prevalentemente nelle discipline Parodontali, Protesiche ed implantari, lavorando con l'ausilio del microscopio operativo.

Dal 1999 frequenta il reparto di parodontologia dell'Università degli Studi di Milano, polo Clinica Odontoiatrica e Stomatologica I.C.P. e dall' a.a. 2004 è Tutore per il corso di laurea in Odontoiatria e protesi dentaria. Professore a contratto dal 2005 al 2009 presso l'Università di Milano per l'insegnamento di tecniche mucongengivali nel corso di specialità in chirurgia orale. Nel 2013, insieme al Dott. Domenico Massironi attiva Master Educational Group (MEG) un nuovo centro formativo per Medici, Odontoiatri ed Igienisti dentali. Relatore in corsi e congressi e autore di pubblicazioni scientifiche nazionali e internazionali. Socio Attivo della Società Italiana di Parodontologia (SIdP) e della Italian Academy of Esthetic Dentistry (IAED).



## INFORMAZIONI GENERALI

#### PROVIDER ACCREDITATO ECM

ANDI Servizi S.r.l. Unipersonale  
Autorizzazione CNCF n° 228  
www.dentitionline.it

#### QUOTA PARTECIPAZIONE

SOCI ANDI € 366,00 IVA INCLUSA  
NON SOCI ANDI € 652,70 IVA INCLUSA

#### MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Compilare la scheda di adesione in ogni sua parte ed inviarla a:

Dr. Michele Benegiamo  
Via Lupiae, 31 - 73100 Lecce  
Via Marche, 65 - 73013 Galatina (Le)  
Tel. +39 333.5445194

Numero massimo partecipanti 25.

Le iscrizioni verranno accettate fino ad esaurimento dei posti disponibili secondo l'ordine di arrivo delle schede di adesione.

#### INFORMATIVA ECM

Questa attività ECM è stata predisposta in accordo con le regole indicate dalla Commissione ECM mediante collaborazione tra ANDI Servizi S.r.l. Unipersonale, provider Accreditato a fornire programmi di formazione continua per la categoria professionale degli Odontoiatri, ed ANDI Sezione Prov.le di Lecce. Il provider si assume la responsabilità per i contenuti, la qualità e la correttezza etica di questa attività formativa.

#### Acquisizione competenze:

Competenze tecnico-specialistiche.

#### Obiettivo formativo:

Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere (18).

#### Responsabile scientifico dell'evento:

Dott. Daniele Cardaropoli.

#### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Via Lupiae, 31 - 73100 Lecce  
Via Marche, 65 - 73013 Galatina (Le)  
Tel. +39 333.5445194  
Mail: info@odontoiatriabenegiamo.it

#### COORDINAMENTO SCIENTIFICO

Prof. Andrea Palermo  
Dott. Michele Benegiamo  
Dott. Alberto Greco

