

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
Codice Univoco

ODONTOIATRA Socio ANDI Non Socio ANDI
IGIENISTA DENTALE Socio ANDI Non Socio ANDI

N° Iscrizione Albo degli Odontoiatri _____ della Provincia
di _____

- Libero Professionista
 Dipendente
 Convenzionato

SOCI ANDI/IGIENISTA DI SOCIO: GRATUITO

NON SOCIO ANDI/IGIENISTA DI NON SOCIO: € 100,00 i.c.

MODALITÀ DI PAGAMENTO:

On line al Provider su www.dentistionline.it

Bonifico Bancario al Provider

intestato a: ANDI Servizi S.r.l. Unipersonale
Farbanca - Sede di Bologna
IBAN: IT3200311002400001570012744
Causale: Cognome/Nome/Titolo corso/Data

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



MIROMED



In collaborazione con



CARIE E REMINERALIZZAZIONE

Sala 1 - Dott. Giovanni Sammarco

(Attività Formativa Residenziale
rivolta agli Odontoiatri e Igienisti Dentali)

CORSO ASO

Sala 2

Sabato 24 gennaio 2026

SEDE:

Hotel Salina
Viale Unità d'Italia, 648-650, Via
Mediterraneo, 1, 74122 Taranto

ORARIO:

dalle ore 09:00 alle ore 18:30

8

CREDITI ECM

PROGRAMMA DIDATTICO

CARIE E REMINERALIZZAZIONE

Durata programma formativo: **8 ore**

Ore 08:30 - 09:00

Registrazione dei Partecipanti

09:00-10:30 la carie: caratteristiche della malattia

10:30-11:30 il biofilm eubiotico ed il biofilm cariogeno

11:30 coffee break

11:45-13:30 la demineralizzazione dei tessuti duri dentali

13:30-14:30 lunch

14:30-15:30 criteri diagnostici differenziali nell'ambito delle discromie bianche e marroni

15:30-16:30 le fasi di formazione della lesione cariosa, ed i relativi risvolti clinici

16:30-16:45 coffee break

16:45-18:30 I più moderni concetti di remineralizzazione delle lesioni non cavitate

18:30 fine lavori

AREADI COMPETENZA:

Competenze tecnico-specialistiche

OBIETTIVO FORMATIVO MINISTERIALE:

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

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dott. Marco Colombo

Nel rispetto del Regolamento ECM, i crediti formativi verranno rilasciati al partecipante che avrà partecipato ad almeno il 90% del programma formativo e risposto correttamente ad almeno il 75% dei test di verifica dell'apprendimento da compilare online entro 3 gg. dalla chiusura dell'evento.

RELATORE E OBIETTIVO

ABSTRACT

La carie, così come la malattia parodontale, è causata dall'azione di un biofilm patogenetico, che in condizioni più patologiche che protettive provoca una demineralizzazione dei tessuti duri del dente. In Odontoiatria Restaurativa e Protesica, nel corso degli anni, inspiegabilmente, sempre più è andato a perdersi quello che dovrebbe essere il fine ultimo di ogni atto medico: la cura della malattia. Tecnicismi talvolta esasperati si rivolgono, infatti, al trattamento di solo uno degli esiti della patologia cariosa: la lesione cavitata, mentre non altrettanto certosine attenzioni si dedicano alle lesioni iniziali e ai fattori causali della malattia. E' difatti tanto assodato, quanto intuitibile, che la mera esecuzione di un restauro non riduca il rischio che si formino nuove cavità cariose nel resto della bocca e ai margini del restauro appena eseguito. La presentazione è. Obiettivo del corso, rivolto agli Odontoiatri ed agli Igienisti dentali, è fornire ai discenti gli strumenti di base per individuare e trattare le lesioni cariose iniziali.

RELATORE

Dott. Giovanni Sammarco



Laurea in Odontoiatria a Verona nel 1997. Dal 2015 al 2017 professore a contratto per l'intero insegnamento di "Odontoiatria Conservativa ed Endodonzia" presso il corso di laurea in Odontoiatria dell'Università dell'Insubria (VA). Dal 2015 è docente di Cariologia presso il Master di II livello in "Odontoiatria Conservativa Estetica" (Univ. di Bologna, Direttore Prof. L. Breschi). Socio attivo dell'AIC. Fondatore del gruppo TRAP (Tooth Respect and Prevention), ideatore dei corsi di cariologia clinica "Vincere la Carie". Ha pubblicato e tiene relazioni in contesti nazionali e internazionali sul tema della carie, la sua prevenzione e le metodiche minimamente invasive. È autore di 2 testi specialistici editi da Quintessenza edizioni. Opera nel proprio studio a Trento avvalendosi del microscopio operatorio.

INFORMAZIONI GENERALI ANDI Servizi S.r.l. Unipersonale

PROVIDER ACCREDITATO ECM

Autorizzazione CNFC n° 228 ANDIServiziS.r.l.Unipersonale
www.dentistionline.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



ANDI Sezione di Taranto
E-mail:taranto@andi.it

QUOTA DI PARTECIPAZIONE ODONTOIATRA/IGIENISTA D.

SOCIO ANDI: **GRATUITO**

IGIENISTA DENTALE DI SOCIO ANDI: **GRATUITO**

NON SOCIO ANDI: € 100,00 i.c.

IGIENISTA DENTALE DI NON SOCIO ANDI: € 100,00 i.c.

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

ODONTOIATRA ED IGIENISTA DENTALE:

On line su www.dentistionline.it

oppure

Compilare la scheda di adesione in ogni sua parte e inviarla unitamente a ricevuta B.B. a:

taranto@andi.it

Numero max partecipanti: 100

Le iscrizioni verranno accettate fino a esaurimento dei posti disponibili secondo l'ordine di arrivo delle adesioni.

QUOTA DI PARTECIPAZIONE ASO

ASO DI SOCIO ANDI: **GRATUITO**

ASO DI NON SOCIO ANDI: € 50,00 i.c.

MODALITÀ DI ISCRIZIONE E PAGAMENTO QUOTA ASO:

taranto@andi.it

INFORMATIVA ECM

Questa attività ECM è stata predisposta in accordo con le regole indicate dalla Commissione ECM da ANDI Servizi S.r.l. Unipersonale, provider Accreditato a fornire programmi di formazione continua per la categoria professionale degli Odontoiatri in collaborazione con Andi Sezione di Taranto.

Il provider si assume la responsabilità per i contenuti, la qualità e la correttezza etica di questa attività formativa.