

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
N° Iscrizione Albo degli Odontoiatri.....
della Provincia di.....
 Libero professionista
 Convenzionato
 Dipendente pubblico

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 e Nome partecipante,
Titolo del corso, Data del corso

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.....

AREA SPONSOR

Con la sponsorizzazione non condizionante



Con il patrocinio



LE TECNOLOGIE DIGITALI NELLA PRATICA CLINICA QUOTIDIANA

Prof. Carlo Mangano

Prof. Giuseppe Luongo

Prof. Fernando Zarone

(Attività Formativa Webinar in diretta rivolta agli Odontoiatri)

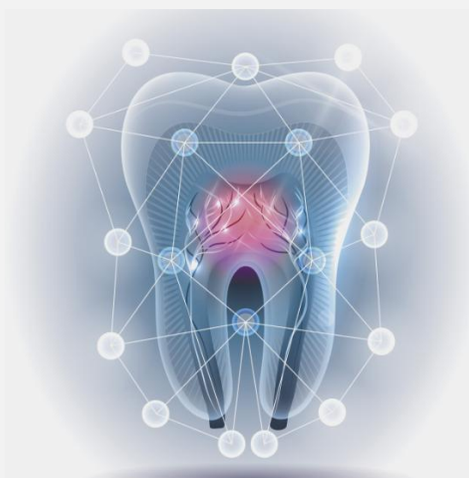
DATA

Sabato 27 febbraio 2021

ORARIO

Dalle ore 9:15 alle ore 12:30

**4,5
CREDITI
ECM**



PROGRAMMA DIDATTICO

LE TECNOLOGIE DIGITALI NELLA PRATICA CLINICA QUOTIDIANA

Durata programma formativo: 3 ore

9:15-9:30 Virginio Bobba – Marco Colombo

Introduzione alla giornata

9:30-10:30 Prof. Carlo Mangano

Gli strumenti necessari iniziali per l'Odontoiatria Digitale: come scegliere ed utilizzarli clinicamente
La chirurgia rigenerativa ossea custom made

10:30-11:30 Prof. Giuseppe Luongo

Progettazione ed esecuzione digitale di riabilitazioni impianto – protesiche

11:30-12:30 Prof. Fernando Zarone

Le tecnologie digitali nella Protesi quotidiana: dalla comunicazione alla scelta dei materiali

12:30 Chiusura 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. Virginio Bobba

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% del test di verifica dell'apprendimento da compilare online entro 3gg. dalla chiusura dell'evento.

METODOLOGIA DIDATTICA RELATORI E OBIETTIVI

METODOLOGIA DIDATTICA

Per poter partecipare bisogna disporre di una buona connessione di rete e di un dispositivo (smartphone, tablet o pc). L'invito a connettersi all'aula virtuale sarà inviato via e-mail 1 ora prima del meeting con le indicazioni tecniche per collegarsi.

Il discente a partire da 30 minuti prima dell'orario di inizio del meeting, può accedere con le proprie credenziali al portale Brain Servizi (www.brainservizi.andi.it) ed entrare nel diario di bordo del corso. Si consiglia di accedere con il browser Google Chrome, Mozilla Firefox oppure Safari (per dispositivi macOS). Se si utilizza un iPhone o un iPad è necessario accedere solamente con il browser Safari.

SCOPO DEL CORSO

Gli obiettivi del Corso sono:

Aumentare le opportunità di impiego nella pratica clinica quotidiana delle procedure di Odontoiatria Digitale;
Dare al professionista una specifica formazione nelle tecniche digitali, che gli permetta di migliorare gli standard di conoscenza e qualità, oltre alla possibilità di poter ottimizzare i flussi di lavoro riducendo i costi;
Informare a livello individuale tutti gli operatori interessati, per sviluppare le loro conoscenze, professionalità e competenze.

RELATORI

Prof. Carlo Mangano

Presidente DDS – Digital Dentistry Society
Prof a Contratto di Odontoiatria Digitale.
Università Vita-Salute San Raffaele, Milano.
Responsabile Gruppo Di Ricerca In Odontoiatria Digitale
IRCCS Ospedale San Raffaele, Milano.

Prof. Giuseppe Luongo

Medico Chirurgo.
Specialista in Odontostomatologia.
Specialista in Chirurgia Maxillo-Facciale.
Dal 1999 professore a contratto presso la scuola di specializzazione in Chirurgia Maxillo Facciale dell'Università Federico II di Napoli.
Presidente della SIO biennio 2009-2011.
Socio fondatore della Italian Academy of Osseointegration.
Presidente della Digital Dentistry Society 2015-2017.
Esercita la libera professione in Roma.

Prof. Fernando Zarone

Laureato in Medicina e Chirurgia, specializzato in Odontostomatologia.
Professore ordinario di Protesi, Implantoprotesi, Materiali dentari e Tecnologie protesiche e di laboratorio nell'Università degli Studi di Napoli "Federico II".
Relatore a corsi e congressi nazionali ed internazionali.
Ha al suo attivo numerose e rilevanti pubblicazioni su riviste scientifiche nazionali ed internazionali.

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 Servizi SRL

Via Giuseppe Ripamonti 44 Milano
Tel. 02.30461050
E-mail:formazione@andiservizi.it

QUOTA DI PARTECIPAZIONE

€ 25,00 (IVA inclusa) SOCIO ANDI
€ 60,00 (IVA inclusa) NON SOCIO ANDI

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

On line su www.dentistionline.it

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

Numero max partecipanti 170

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

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