

## CREDITI ECM

È previsto l'accREDITAMENTO del Corso per Medico chirurgo - Odontoiatra.

Per ottenere il rilascio dei crediti formativi ECM, ogni partecipante dovrà:

- frequentare il 100% dell'impegno orario previsto (rilevato tramite firma presenze)
- compilare il questionario di apprendimento dei vari incontri (soglia di superamento del 75% di risposte esatte)
- compilare la scheda di valutazione dei vari incontri

I crediti saranno inviati al termine del corso tramite mail agli aventi diritto, a seguito della verifica dei dati richiesti.



**INCONTRO SCIENTIFICO  
EVOLUZIONE  
DIAGNOSTICA  
E TERAPEUTICA:  
IL DIGITALE APPLICATO  
ALLE TERAPIE ODONTOIATRICHE**

VELLETRI (RM) 17 GIUGNO 2017

CON IL CONTRIBUTO DI

**BIOSAFIN<sup>®</sup>**  
ORAL SURGERY

**BIOSAFIN<sup>®</sup>**  
WINSIX  
PERFORMING IMPLANT SYSTEM



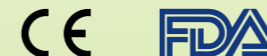
BioSAF IN è un'Azienda certificata:

**UNI EN ISO 9001: 2015** che certifica l'intero processo di lavoro a 360° attestandone la conformità ai canoni qualitativi considerati ottimali, per la tutela dell'Utilizzatore del prodotto - il Professionista - e del fruitore finale - il Paziente.

**UNI CEI EN ISO 13485: 2016** pertinente in modo specifico alla Qualità dei Dispositivi Medici.

**WINSIX**  
PERFORMING IMPLANT SYSTEM

Certificazioni prodotto WINSIX<sup>®</sup>:



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:  
**B2B Consulting srl** - tel 06 6675247 - fax 06 61709413  
b2b@b2bconsultingsrl.com - www.infob2bconsultingsrl.com  
Provider ECM 1392



Evento in fase di accreditamento E.C.M.  
Medico chirurgo - Odontoiatra

**VELLETRI (RM)**  
**SABATO**  
**17 GIUGNO**  
2017

**INCONTRO SCIENTIFICO  
EVOLUZIONE  
DIAGNOSTICA  
E TERAPEUTICA:  
IL DIGITALE APPLICATO  
ALLE TERAPIE ODONTOIATRICHE**

**RESPONSABILE  
SCIENTIFICO**

Prof. Bruno Marcelli

**RELATORI** (IN ORDINE ALFABETICO)

Vito Nicola Amodio  
Rodolfo Ciolli  
Bruno Marcelli  
Claudio Turchetta

**SEDE DEL CORSO  
CLINICA S. ALESSIO**  
Via Fontana  
delle rose 229  
Velletri (Rm)



Evento in fase di accreditamento E.C.M.:  
Medico Chirurgo-Odontoiatra

L'avvento del digitale ha cambiato l'odontoiatria in modo sostanziale. L'imaging ha raggiunto livelli di definizione e precisione di assoluta affidabilità, requisito oggi indispensabile in tutte le discipline odontoiatriche anche per motivi medico-legali e la rilevazione digitale degli elementi con scanner intraorali si sta diffondendo in modo sempre più capillare. Organizzare un incontro su queste tematiche è un'occasione di approfondimento e discussione, oltre che di aggiornamento.

La mattinata scientifica sarà divisa in due sezioni: nella prima verrà trattata l'importanza

dell'imaging in odontoiatria; nella seconda le applicazioni cliniche con la disamina di casi di varie discipline odontoiatriche, con particolare riferimento a quelle chirurgiche e ai protocolli protesici che hanno come obiettivo la chirurgia guidata, nonché l'impronta a rilevazione digitale.

L'obiettivo è fornire ai discenti un approfondimento sia diagnostico che clinico. L'analisi dei casi proposti, supportati anche da video esplicativi sulle tecniche chirurgiche e protesiche, sarà di completamento all'iter diagnostico terapeutico.

#### BRUNO MARCELLI

Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi "La Sapienza" di Roma. Nel 1995 Specializzazione in Odontostomatologia presso l'Università degli Studi di Ancona. Nel 1999 Specializzazione in Chirurgia Odontostomatologica presso l'Università degli Studi Di Roma "La Sapienza". Nel 2004 Dottorato di Ricerca in Orto-Fonato-Rino-Stomato-Gnatodonzia presso l'Università degli studi di Bari. Negli anni accademici 1998-'99, 1999-2000, 2000-'01 ha svolto attività didattica presso il C.D.U di Igienisti Dentali dell'Università di Roma "La Sapienza" nella disciplina "Protesi e Riabilitazione". Nel 2003 docente alla "Escuela superior de implantologia" di Barcellona (Spagna). Nel 2003-'04 docente al "Corso di Perfezionamento in Implantologia" presso l'Università degli Studi di Ancona. Dal 2004 a tutt'oggi professore a contratto al CLOPD del Politecnico delle Marche nella materia "Implantologia". Relatore a numerosi congressi nazionali e autore di numerose pubblicazioni in tema di chirurgia e implantologia.

#### VITO NICOLA AMODIO

Laureato con 110/110 in Medicina e Chirurgia nel 1981 presso l'Università di Bari, qui si specializza in Odontostomatologia nel 1984, con 50/50 e lode. Durante la sua attività frequenta numerosi corsi di perfezionamento, dedicandosi prevalentemente alla chirurgia, alla parodontologia e alla protesi. La sua attenzione si focalizza sull'implantoprotesi sin dal 1989, anno in cui frequenta un corso di aggiornamento che annovera la presenza di Jan Lindhe. Dal 2000 al 2002 svolge l'attività di tutor presso la scuola di formazione per assistenti dentali IMRO di Bari. Esercita la libera professione a Conversano con i Francesco e Andrea.

#### RODOLFO CIOLLI

Si laurea in medicina chirurgica all'Università di Roma, con il massimo dei voti, il 22.12.1979. Dal Maggio 1980 al Maggio 1981 è incaricato come assistente radiologo, in avviso pubblico, presso l'Ospedale di Palombara Sabina. Nominato ufficiale medico in A.M. nel Luglio 1981 presta servizio per 3 (tre anni) come responsabile della sanità e del Pronto Soccorso dell'aeroporto Militare e Civile di Pescara. Entra nella scuola di specializzazione in Radiologia nel 1981 presso l'Università di Chieti, diretta allora dal Prof. Pasquale Marono. Si specializza con il massimo dei voti nel 1985. Nel 1985 prende servizio presso la Radiologia dell'Ospedale Civile di Civitavecchia, fino al 1991.

Nel frattempo è incaricato con titolarità in radiologia, nella specialistica ambulatoriale, organizzando il servizio di Mammografia presso il poliambulatorio di via Cartagine RMB. Dal 1991 al 1995 collabora con il Prof. Augusto Castrucci presso la Clinica European Hospital dove matura l'esperienza in TC. Dal 1991 al 2001 lavora con regolare contratto per 36 (trentasei ore) settimanali presso la Casa di Cura Nuova Itor, con il Prof. Raimondo Cruciani, al quale succede alla direzione del reparto nel 1993, coordinando le attività diagnostiche RX-ECOGRAFIE - TC. Attualmente svolge la sua pubblica attività radiologica presso la ASL RMA.

#### CLAUDIO TURCHETTA

Si diploma nel 1982 con Qualifica Tecnico Sanitario di Radiologia Medica, nel 2000 diploma di Maturità Dirigente di Comunità, 2004 Diploma di Laurea con Lode in Tecnico di Radiologia Medica. Dal 1982 al 1986 Tecnico Sanitario di Radiologia Medica-Studio Medico Anglona - Roma settore Sanitario, 1987 - 1990 Tecnico Sanitario di Radiologia Medica Ospedale Umberto I Frosinone, 1990 - 2010 Tecnico Sanitario di Radiologia Medica Ospedale Odontoiatrico George Eastman Roma settore Sanitario. Dal 2010 ad oggi Tecnico Sanitario di Radiologia Medica Poliambulatorio ASL RMA - Roma. 2000 - 2002 Docente di Tecniche di Radiologia Odontoiatrica Corsi Assistenti alla Poltrona - Università Tor Vergata (Roma) 2001 Relatore in Tecniche di Radiologia Odontoiatrica Master di Chirurgia Parodontale (Prof. A. Pilloni) Università La Sapienza (Roma). 2002 - 2004 Docente di Tecniche di Radiologia Odontoiatrica Corso di Laurea in Odontoiatria - Università La Sapienza (Roma). 2008 Relatore in numerosi Corsi sull'Odontoiatria presso Ospedale Eastman. 2010 Relatore in Tecniche di Radiologia Odontoiatrica Master Odontotecnici - Università L'Aquila. 2010 Relatore Corsi di Formazione con ECM per Odontoiatri 3D Imaging Institute Roma.

## P R O G R A M M A

08.30-09.00 Registrazione partecipanti

09.00-09.30 Presentazione della giornata e saluto delle autorità

### 09.30-10.15 CONE BEAM: LA RIVOLUZIONE RADIOLOGICA IN ODONTOIATRIA

RODOLFO CIOLLI

### 10.15-11.00 LA RADIOGRAFIA ODONTOIATRICA: DAL 2D AL 3D. ASPETTI MEDICO LEGALI

CLAUDIO TURCHETTA

11.00-11.30 Coffee break

### 11.30-12.15 LA DIAGNOSI DIGITALE E SUE APPLICAZIONI CLINICHE: PERCORSO RAZIONALE DALLA RIABILITAZIONE SEMPLICE AI CASI COMPLESSI

BRUNO MARCELLI

### 12.15-13.00 IL DIGITALE IN CHIRURGIA GUIDATA E IN PROTESI

VITO NICOLA AMODIO

13.00-13.30 Fine lavori e Test di apprendimento E.C.M.

INCONTRO SCIENTIFICO  
EVOLUZIONE  
DIAGNOSTICA  
E TERAPEUTICA:  
IL DIGITALE APPLICATO  
ALLE TERAPIE ODONTOIATRICHE

VELLETRI (RM) 17 GIUGNO 2017



Confermo la mia adesione al Corso

#### DATI PERSONALI

Nome \_\_\_\_\_

Cognome \_\_\_\_\_

Ragione sociale (se diversa) \_\_\_\_\_

Indirizzo fiscale \_\_\_\_\_

Città \_\_\_\_\_

C.A.P. \_\_\_\_\_

Prov. \_\_\_\_\_

Tel. \_\_\_\_\_

Cellulare \_\_\_\_\_

E-mail \_\_\_\_\_

Codice Fiscale \_\_\_\_\_

P. IVA \_\_\_\_\_

**CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI** (ai sensi legge 196/2003)

Autorizzo l'utilizzo dei miei dati  Non autorizzo l'utilizzo dei miei dati

Data \_\_\_\_\_ Firma \_\_\_\_\_

#### QUOTA DI PARTECIPAZIONE AL CORSO

Medico Chirurgo e Odontoiatra € 50,00 I.V.A. inclusa

Il Corso è a numero chiuso di 40 partecipanti, le domande di iscrizione saranno accolte in ordine cronologico di arrivo.

#### MODALITÀ DI ISCRIZIONE

L'iscrizione sarà ritenuta completa e valida solo a seguito dell'invio della Scheda d'Iscrizione e copia dell'effettuato bonifico via fax o e-mail alla Segreteria Organizzativa. Bonifico bancario intestato a: B2B CONSULTING Banca Popolare di Ancona - IBAN IT 36 0 03111 02684 000000012353



**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:**  
B2B Consulting srl - tel 06 6675247 - fax 06 61709413  
b2b@b2bconsultingsrl.com - www.infob2bconsultingsrl.com  
Provider ECM 1392

PER CAUSE DI FORZA MAGGIORE L'ORGANIZZAZIONE POTRÀ RINVIARE O ANNULLARE IL CORSO, INFORMANDONE TEMPESTIVAMENTE GLI ISCRITTI SENZA CHE NULLAVENGA A QUESTI RIMBORSATO.