

SCHEDA D'ISCRIZIONE | PARMA | 11 MAGGIO 2015

Dr. / Studio

Via / Piazza

Località

CAP Prov.()

Tel.

e-mail

Nato a Prov.() il

Cod. Fisc.

P. Iva

Firma* Data

Il presente coupon va compilato in ogni sua parte e consegnato al Suo Responsabile di Zona **Biomet 3i** oppure spedito a **BIOMAX S.p.A.** via fax: **0444 913695** o via e-mail: info@biomax.it

Contatto telefonico:
Giancarlo De Biase cell. 335222072
Marco Manzini cell. 3396723809

PER LA PARTECIPAZIONE AL SERVIZIO DI
WEB HOME TRAINING È NECESSARIA L'ISCRIZIONE

BIOMAX | **BIOMET 3i**
PROVIDING SOLUTIONS - ONE PATIENT AT A TIME™

*Ai sensi dell'Art. 13 del D. Lgs 196/03, Vi informiamo che tutti i dati sono trattati dal personale incaricato di Biomax S.p.A. per le finalità dichiarate. I dati non vengono comunicati o ceduti a terzi. Il trattamento dei dati è facoltativo: se non desiderate ricevere ulteriori comunicazioni o accedere ai dati detenuti in base agli artt. 7 e segg. Del Decreto citato è sufficiente comunicarlo tramite e-mail, lettera o fax al titolare del Trattamento dei dati.

LA CHIRURGIA COMPUTER ASSISTITA DALLA GESTIONE DEL CASO PIÙ SEMPLICE AL PIÙ COMPLESSO.

**I REALI BENEFICI PER IL CLINICO,
L'ODONTOTECNICO E PER IL PAZIENTE.**

RELATORI
DR. ALFONSO BARUFFALDI
ODT. LORENZO GIBERTI

PARMA **STARHOTELS DU PARC**
V.le Piacenza, 12/C - 43126 (PR)

BIOMAX | **BIOMET 3i**
PROVIDING SOLUTIONS - ONE PATIENT AT A TIME™

ALFONSO BARUFFALDI

Laureato in Medicina e Chirurgia a Bologna e specializzato con lode in Odontostomatologia a Parma.

Dall'anno accademico 2000-2001 è professore a contratto in "Ricostruzione dei tessuti duri e molli in chirurgia orale" presso il corso di laurea in Odontoiatria-Università di Parma.

Dal 2013 Tutor presso il corso di perfezionamento in chirurgia e protesi implantare Università Statale di Milano.

Libero professionista in Piacenza, si occupa prevalentemente chirurgia orale ed implantologia con particolare riguardo alla chirurgia guidata e alle tematiche digitali.

LORENZO GIBERTI

Socio fondatore del Laboratorio Orisline, Bologna. Socio ordinario AIOP (Accademia Italiana Odontoiatria Protesica).

La sua attività professionale è prevalentemente rivolta all'estetica dentale, all'implantotecnica e alla protesi Fissa.

Da diversi anni si occupa delle tematiche legate alla chirurgia guidata e al carico immediato. Ha collaborato con diverse aziende nello sviluppo dei software di pianificazione implantare e CAD dedicati al dentale.

Ormai da alcuni anni le tecnologie computer assistite sono entrate alla ribalta nel panorama dei protocolli implantari. Spesso la domanda che si rivolge l'operatore che non utilizza queste tecnologie nella quotidiana pratica clinica è se valga la pena introdurle nella propria routine dovendo poi sviluppare un'adeguata curva di apprendimento. I relatori che da diversi anni si occupano di questa specifica materia sapranno illustrarne i limiti e i benefici attraverso numerosi casi clinici fornendo ai partecipanti utili suggerimenti e indicazioni sull'impiego di queste tecnologie innovative.