

## RELATORI

# CONGRESSO TRANSLATIONAL RESEARCH: DALLA RICERCA ALL'APPLICAZIONE CLINICA 17-18 OTTOBRE 2014



Angelo Cardarelli



Serge Dibart



Francesco Giordano



Giuseppe La Rocca



Michele Manacorda



Virgilio Masini



Dario Milano



Francesco Milano



Raffaele Vinci

RESPONSABILE AREA CAMPANIA

**Luca Zito**

Tel. +39 388 8910163

dal 1995  
**winsix**<sup>®</sup>  
performing implant system

Sorridi alla vita!  
www.implantologiawinsix.com



**BioSAFin**

**BioSAF IN ha ottenuto le seguenti Certificazioni:**

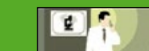
**UNI EN ISO 9001: 2008** che certifica l'intero processo di lavoro a 360° attestandone la conformità ai canoni qualitativi considerati ottimali, per la tutela dell'Utilizzatore del prodotto - il Professionista - e del fruitore finale - il Paziente.

**UNI CEI EN ISO 13485: 2012** pertinente in modo specifico alla Qualità dei Dispositivi Medici.

BIOSAF IN srl  
via Tiraboschi, 36/G  
60131 Ancona (AN)  
tel. 071 2071897 (r.a.)  
fax 071 203261  
info@biosafin.com  
assistenzaclienti@biosafin.com  
[www.biosafin.com](http://www.biosafin.com)



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:  
**B2B Consulting srl** - tel 06 6675247 - fax 06 61709413  
b2b@b2bconsultingsrl.com - [www.infob2bconsultingsrl.com](http://www.infob2bconsultingsrl.com)  
**Provider ECM 1392**



S.I.O.P.I.  
Società Italiana di Odontostomatologia  
Protesi ed Implantoprotesi



CONGRESSO

# ULTIME INNOVAZIONI, SINERGIE TECNOLOGICHE E QUALITÀ NEL PERCORSO SCIENTIFICO WINSIX<sup>®</sup>

## 17-18 OTTOBRE 2014

EVENTO GRATUITO  
ISCRIZIONE OBBLIGATORIA

### SAALERNO GRAND HOTEL SAALERNO Via Lungomare Tafuri, 1



**VENERDÌ  
17 OTTOBRE  
CORSO PRE-  
CONGRESSUALE**

**Prof. Serge Dibart**

**PRESIDENTI DEL CONGRESSO:**

**Prof. Angelo Itrò**  
Università degli Studi di Napoli - II° Facoltà

**Prof. Gilberto Sammartino**  
Università degli Studi di Napoli - Federico II



Gentile Odontoiatra,  
nel corso degli ultimi anni lo **Sviluppo** della **Ricerca Scientifica** nell'ambito del Sistema **WINSIX®** ha visto un'implementazione importante e approfondita che ha permesso di mettere a punto dispositivi per rendere più semplice ed affidabile la riabilitazione su impianti. Nuove sinergie tra prodotti nell'ambito della stessa **Linea Implantare** rendono oggi possibile un'economia su scala di cui può beneficiare anche il **Paziente**, potendosi così permettere un'implantologia su basi moderne, efficace e a costi contenuti.

Il **Valore** del **Sistema Implantare WINSIX®** viene oggi riconosciuto a livello **Internazionale**, così come viene apprezzata l'**Intera Organizzazione** aziendale **BioSAF IN**. L'evento a cui abbiamo il piacere di invitarvi è stato pensato per condividere insieme una serie di premesse oggi indispensabili, al fine di poter soddisfare adeguatamente le molteplici esigenze del Paziente. Sarà un piacere illustrarvi, con la collaborazione del **Gruppo Scientifico di riferimento WINSIX®** ed attraverso la testimonianza della **Ricerca, l'Evoluzione del Sistema Implantare**, a partire dalla storica **Connessione Esagonale Interna, all'Esagonale Esterna**, fino al **Nuovo impianto TTc a Connessione Conica**.

I **Relatori** coinvolti, riconosciuti scientificamente a **Livello Nazionale** ed **Internazionale**, daranno grande spessore a questo prestigioso incontro. Come noterai, tra di essi, oltre allo storico gruppo diretto dal **Prof. Enrico Gherlone del San Raffaele di Milano**, avremo il piacere di ospitare il **Prof. Serge Dibart, Direttore del Dipartimento di Parodontologia della Boston University "Henry M. Goldman" School of Dental Medicine**, il quale, oltre ad una relazione nell'ambito del programma generale, sarà coinvolto in un Corso pre-congressuale sul tema: *"Dalla Corticotomia alla Piezocision: evoluzione del movimento ortodontico accelerato"*.

Certo di incontrarvi durante lo svolgimento di queste giornate di significativa formazione, ti auguro buon lavoro.

**Giovanni Nagni**

## VENERDÌ 17 OTTOBRE

### CORSO PRE-CONGRESSUALE



**Prof. Serge Dibart** is Professor and Chair of the Department of Periodontology at Boston University Henry M. Goldman School of Dental Medicine. He has written numerous scientific articles in peer reviewed journals and is the author of 4 books (Wiley Blackwell publishing). He lectures nationally and internationally and maintains a private practice limited to periodontics and implant dentistry in Boston MA

09.00-09.30 Registrazione dei partecipanti

09.30-13.00 **La piezocision - 1° parte**

**Serge Dibart - Professor and Chair Dept. of Periodontology and Oral Biology at Boston University School**

- Il concetto dell'Ortodonzia osteogenica parodontalmente accelerata
- Rassegna della letteratura
- Corticotomia convenzionale: vantaggi e limiti
- Effetti biologici della Chirurgia Piezoelettrica
- Gli esperimenti su animali e le loro immediate implicazioni cliniche

13.00-14.00 *Lunch*

14.00-17.00 **La piezocision - 2° parte**

**Serge Dibart - Professor and Chair Dept. of Periodontology and Oral Biology at Boston University School**

- Le fasi della terapia ortodontica associata alla "Piezocision" e alla differenza con terapia ortodontica convenzionale
- Correzione delle malocclusioni e correzione dei difetti ossei e dei tessuti molli durante il movimento ortodontico
- Innesti di tessuti molli per difetti muco gengivali
- Innesti di osso
- Le complicanze
- Indicazioni e controindicazioni, applicazioni future e nuove possibilità nella terapia ortodontica

17.00-17.30 CONCLUSIONI

## SABATO 18 OTTOBRE

### PROGRAMMA SCIENTIFICO DEL CONGRESSO

08.30-09.00 Registrazione dei partecipanti

Saluto Presidente Albo Odontoiatri OMC e O Provincia di Salerno  
**Dott. Gaetano Ciancio**

09.00-09.30 **Francesco Giordano - Salerno**  
- Rigenerazione in implantologia

09.30-10.00 **Virgilio Masini - Roma**  
- Trattamento implantoprotesico dei mascellari atrofici a carico immediato

10.00-11.30 **Serge Dibart - Boston**  
- Bone grafting updates and new applications

**Francesco Milano - Bologna**  
- Impianti macchinati e patologie peri-implantari

**Dario Milano - Bologna**  
- Prospettive future: indicazioni cliniche e protocolli

11.30-12.00 *Coffee break*

12.00-13.30 **TEAM WORK SAN RAFFAELE: OPERATIVITÀ NELLE RIABILITAZIONI DEI MASCELLARI EDENTULI**

**Raffaele Vinci - Milano**  
- Decision making nelle pianificazioni terapeutiche

**Giuseppe La Rocca - Milano**  
- Le riabilitazioni implanto-protesiche con tecniche tradizionali

**Michele Manacorda - Milano**  
- Diagnostica e programmazione digitale implanto-protesica

**Angelo Cardarelli - Milano**  
- La previsualizzazione estetica digitale

CONCLUSIONI

14.00-14.30 *Lunch*