

## COSA IMPARO DAL CORSO?

- Come fare una corretta diagnosi
- Come utilizzare al meglio i materiali disponibili
- Come scegliere la terapia che semplifichi il trattamento
- Come evitare le complicazioni

## A CHI E' RIVOLTO IL CORSO:

- Clinico con livello di esperienza base-intermedio

SCHEDA D'ISCRIZIONE - CATANIA - TEORICO PRATICO IMPLANTOLOGIA

Dr. / Studio	
Via / Piazza	
Località	
CAP	Prov.( )
Tel.	e-mail
Nato a	Prov.( ) il
Cod. Fisc.	
P. Iva	
Firma*	
Data	

Per informazioni ed iscrizioni: Sig. Salvo Bonanno 347/5121509

Sede del corso:  
**ETNAFARM**  
VIA VITTORIO EMANUELE NR 1  
95038 SANTA MARIA DI LICODIA (CT)

Si ringrazia:

**BIOMAX** **BICOMET 3i**

\*Ai sensi dell'Art. 13 del D. Lgs 196/03, Vi informiamo che tutti i dati sono trattati dal personale incaricato 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.

# Corso Teorico Pratico DI IMPLANTOLOGIA E CHIRURGIA RIGENERATIVA dall'Analogico al Digitale

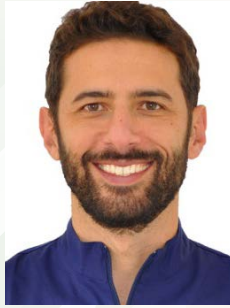
**DR. ALESSIO FRANCHINA**  
**DR. MASSIMO MARASCO**  
**DR. GIORGIO POLARA**

**Sede del corso:**

**Etnafarm**

**VIA VITTORIO EMANUELE NR 1**  
**95038 SANTA MARIA DI LICODIA (CT)**

Per la partecipazione al corso è necessaria l'iscrizione



### Dr. Alessio Franchina

Il Dr. Alessio Franchina ha conseguito la laurea in odontoiatria e protesi dentaria nel 1996 presso l'Università degli Studi di Messina, con la votazione di 110/110 e lode. Nel 1997 ha conseguito il perfezionamento in Chirurgia Orale Ambulatoriale presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II. Nel 2013 ha conseguito il Master in sedazione ed emergenze in odontoiatria, presso l'Università degli studi di Padova. Socio ordinario SIDP (Società Italiana di Parodontologia) e AIOP (Accademia Italiana di Odontoiatria Protesica). Socio fondatore DI&RA (Digital Implant & Restorative Academy) e attuale membro del board direttivo (Tesoriere). Speaker e chairman a congressi nazionali e internazionali. Docente al Master in implantologia dell'Università degli Studi di Catania. Docente al Master in Implantologia computer guidata presso l'Istituto Stomatologico Toscano. Dal 2007 esegue la tecnica della chirurgia implantare computer guidata sulla quale ha al suo attivo oltre 300 casi di riabilitazione full arch. Esercita la libera professione a Vicenza, Catania e Messina, dedicandosi prevalentemente alla implantoprotesi computer guidata e alle riabilitazioni estetiche con tecniche minivasive.



### Dr. Giorgio Polara

Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università degli Studi di Catania con pieni voti nel 2000. Nel triennio 2008-2011 consegue il perfezionamento in "Implantology and Oral Rehabilitation" presso la New York University, College of Dentistry, Linhart Continuing Dental Education Program. Speaker di Academic Presentations all'International Dental Implant Course presso la Columbia University, College of Dental Medicine, New York City negli anni 2014, 2015 e 2016. Invited Speaker presso eventi scientifici nazionali ed autore di numerose pubblicazioni riguardanti l'implantologia, presenti su riviste internazionali ad elevato impact factor. Active member presso l'Academy of Osseointegration. Membro dell'Accademia Italiana di Osteointegrazione



### Dr. Massimo Marasco

Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Chieti. Si è specializzato in Chirurgia Maxillo-Facciale presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Udine diretta dal Prof. Politi. Ha incentrato la sua formazione scientifico-culturale sullo studio della diagnosi e terapia delle malattie oncologiche del cavo orale; sulla diagnosi e cura delle atrofie maxillomandibolari ed in particolare sulla chirurgia preprotetica (innesti ossei, osteodistrazione); sullo studio delle dismorfosi dentofacciali acquisite, sui traumi cranio-facciali. Ha partecipato alla realizzazione ed organizzazione di numerosi corsi di aggiornamento e masters per odontoiatri in qualità di relatore. Partecipa a numerosi congressi nazionali ed internazionali in qualità di relatore. Autore di pubblicazioni su riviste italiane ed internazionali. Ha lavorato nel corso del 2005 presso la University of North Carolina at Chapel Hill diretta dal Prof. Turvey negli Stati Uniti dove ha svolto come relatore alcune relazioni sulla ricostruzione dello scheletro facciale. Dirigente medico di I livello presso il reparto di Chirurgia Maxillo-Facciale del Policlinico Universitario di Messina dal 2005 a fine 2006. E' Referee per il Ministero Della Salute per quanto riguarda gli ECM (Valutazione ed Accreditamento degli eventi scientifico-culturali in medicina) Consulente per il sito WEB [www.medicitalia.it](http://www.medicitalia.it) Fa parte del board scientifico della SIDE (Società Italiana di Dermoestetica e Chirurgia Estetica) per la quale ha svolto relazioni a congressi e per la quale è referente regionale per quanto riguarda la chirurgia maxillo-facciale ed estetica. Socio della Società Italiana di Chirurgia Maxillo Facciale, della Società europea di Chirurgia Cranio Maxillo Facciale, Socio fondatore della Sezione siciliana della Società Italiana di Chirurgia Maxillo Facciale. Direttore Responsabile dell'Unità Operativa di Chirurgia Maxillo-Facciale presso la Casa di Cura Villa Salus ad Augusta (SR) dal settembre 2008 fino ad aprile 2011. Da Settembre 2011 Responsabile dell'Unità Operativa di Odontoiatria e Chirurgia Maxillo-Facciale delle Case di Cura Musumeci Gecas e dell'Istituto Oncologico del Mediterraneo di Catania.

## PRIMO INCONTRO

- 1 Basi Scientifiche della Terapia Implantare:
- 2 La diagnosi in terapia implantare: dall'analogico al digitale
- 3 Kit chirurgico e preparazione del campo operatorio
- 4 Standard Staged Technique:  
Protocollo, Applicazioni, Vantaggi e Limiti
- 5 Tecniche chirurgiche per il trattamento di siti guariti e post estrattivi
- 6 Tecniche chirurgiche avanzate: carico immediato e impianti short
- 7 Finalizzazione Protesica:  
dall'impronta alla consegna della protesi definitiva

## SECONDO INCONTRO

- 1 Considerazioni diagnostiche digitali  
con l'ausilio del software naviMAX®
- 2 Utilizzo avanzato della componentistica chirurgica
- 3 Tecniche chirurgiche computer guidate
- 4 Corretta scelta e impiego dei biomateriali
- 5 Gestione dei tessuti molli

## TERZO INCONTRO

- 1 Classificazione delle atrofie
- 2 Limitazioni anatomiche al posizionamento implantare
- 3 Tecniche chirurgiche per il rialzo del seno mascellare
- 4 Tecniche chirurgiche per la correzione dei difetti orizzontali
- 5 Tecniche chirurgiche per il trattamento dei difetti verticali
- 6 Tecniche di sutura