

## INFORMAZIONI GENERALI

### ECM

L'evento XXXIII ANNUAL MEETING NYU IN ITALY APPROCCIO MULTIDISCIPLINARE ALLA RIABILITAZIONE ESTETICO-FUNZIONALE è stato accreditato dal Provider Provvisorio n° 7363.

L'accREDITAMENTO è stato effettuato per Odontoiatri e Medici specialisti in Chirurgia Maxillo - Facciale.  
ID EVENTO ECM: 7363 - 378738.

**Obiettivo Formativo:** Linee guida - Protocolli - Procedure  
Si rende noto che ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi è **obbligatorio:** aver preso parte al 90% del programma formativo, aver compilato la documentazione in ogni sua parte, aver superato il questionario di valutazione ECM (score di superamento almeno 75%).

### ISCRIZIONE

L'iscrizione è obbligatoria, gratuita per i soci ANDI e può essere effettuata on-line collegandosi al sito:

<https://weworkpoint.it/iscrizione-a-xxxiii-annual-meeting-nyu-in-italy/>

Inquadrando il Qr Code



Quota per i non soci ANDI € 250,00 iva inclusa.

Non saranno accettate le iscrizioni che perverranno con modalità diverse da quanto indicato.

A iscrizione, correttamente eseguita, il partecipante riceverà una e-mail di avvenuta registrazione.

### SEDE

HOTEL COSTA BRADA Litoranea Sud km 3, 73014 Gallipoli LE



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM

We Work - Tel. 320/4038104 - 080/3742007

Mail: [eventi@weworkpoint.it](mailto:eventi@weworkpoint.it)

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI



MIROMED



Banca Sella



artgraficalecce



Con il patrocinio di:



New York University  
College of Dentistry  
CDE Italian Graduates  
Association

IN COOPERATION WITH



New York University - College of Dentistry  
Linhart Continuing Dental Education Program  
SHORT-TERM International Graduate Certificate Program  
"Current Concepts in American Dentistry"  
Italy Program Director Prof. Saverio Ravazzolo



## XXXIII ANNUAL MEETING NYU IN ITALY

# APPROCCIO MULTIDISCIPLINARE ALLA RIABILITAZIONE ESTETICO-FUNZIONALE

L'evento è accreditato con 10 ECM



## 5 - 6 MAGGIO 2023

GRAND HOTEL COSTA BRADA  
Gallipoli (Le)



# PROGRAMMA

## VENERDÌ 05 MAGGIO

### SALA PLENARIA

- 13:30** Registrazione dei partecipanti  
Presidenti di seduta:  
**Dr. Antonio Cirignaco, Dr. Domenico Laforana**
- 14:00** Inaugurazione ed apertura dei lavori scientifici
- 14:30** CAD/CAM in Office Systems: the new paradigma for dentist to scan/design/mill/deliver restorations  
**Dr. Matteo Callegari, Dr. Mauro Iorio**
- 15:15** Chirurgia plastica parodontale e mucogengivale: state of the art  
**Dr. Pierpaolo Romano**
- 16:00** Integrazione della Medicina Estetica nella pratica odontoiatrica quotidiana  
**Dr. Marco Cervia, Dr.ssa Beatrice Cervia**
- 16:45** **Coffee Break**  
Presidenti di seduta:  
**Dr.ssa Annamaria Formoso, Dr.ssa Ilaria Fricelli**
- 17:15** How can periodontal tissues and bone loss be stopped  
**Prof. Luciano Zucchinelli**
- 17:45** Gli impianti sottoperiosteici: indicazioni, limiti e possibilità di utilizzo con le nuove tecnologie  
**Dr. Ernesto Vatteroni**
- 18:15** L'uso dell'innesto connettivale: come aumentare lo spessore tessuti molli intorno agli impianti  
**Prof. Elias El Hadadd**

## SABATO 06 MAGGIO

### SALA PLENARIA

#### SESSIONE DI OSTEO/PERIO/IMPLANTOLOGY

- 08:30** Presidenti di seduta:  
**Dr. Michele Benegiamo, Dr. Alessandro Corso, Prof. Andrea Palermo**
- 09:00** Saluto delle Autorità
- 09:30** Gestione dell'estetica orale e periorale attraverso la tecnologia LASER  
**Prof. Rolando Crippa**
- 10:00** Utilizzo del dente estratto come materiale da innesto nel sinus lift realtà cliniche ed istologiche di successo  
**Dr. Elio Minetti**
- 10:30** Master your skills in sinus augmentation  
**Prof. Carlo Maria Soardi**
- 11:00** **Coffee Break**
- 11:30** Gestione e ricostruzione dei tessuti molli-perimplantari nei settori estetici  
**Prof. Stefano Parma Benfenati**
- 13:30** Discussione
- 14:00** Chiusura dei lavori e verifica dell'apprendimento.

### SALA PARALLELA

#### SESSIONE DI ORTOGNATODONZIA

- 08:30** Registrazione dei partecipanti  
Presidenti di seduta:  
**Prof. Massimo Corsalini, Prof.ssa Daniela Di Venere, Prof. Gianfranco Favia, Prof. Francesco Inchingolo.**
- 09:00** Saluto delle Autorità
- 09:30** TMD: un unsolved problem  
**Dr.ssa Stefania Costa**
- 09:50** Evaluation with CBCT of vertical bone augmentation in the maxillary sinus lift technique with lateral approach: a case report  
**Dr.ssa Merigrazia Campanelli**
- 10:10** MARPE: Miniscrew Anchored Rapid Palatal Expander  
**Dr.ssa Irene Ferrara, Dr.ssa Anna Netti**
- 10:30** Early orthodontic treatment: When, Why and How?  
**Dr.ssa Anna Maria Ciocia, Dr.ssa G. Latini**
- 10:50** Brackets positioning and indirect bonding in orthodontics  
**Dr. Fabio Viapiano, Dr. Sabino Ceci**
- 11:10** Surgical orthodontic treatment of a enclosed mandibular-canine case report - **Dr. Vincenzo Carpentiere**
- 11:30** **Coffee break**
- 11:40** Implantology and regeneration with autologous and heterologous bone: case report  
**Dr.ssa Elisabetta De Ruvo**
- 12:00** Reality augmentation and visor use in dentistry  
**Dr. Silvio Buongiorno**
- 12:20** Orthodontics in special needs patients  
**Dr. Pasquale Avantario**
- 12:40** Crowding in deciduous and mixed dentition: diagnosis and therapy  
**Dr.ssa Nicole De Leonardis, Dr.ssa Grazia Garofoli**
- 13:00** Experimental analysis of the use of cranial electromyography in athletes and clinical implications  
**Dr. Fabio Piras, Dr. Vito Settanni**
- 13:20** Agenesis of maxillary lateral incisors: open or close the spaces?  
**Dr.ssa Mariagrazia Garibaldi**
- 13:40** Discussione
- 14:00** Chiusura dei lavori e verifica dell'apprendimento.

#### RESPONSABILI SCIENTIFICI:

Dr. Michele Benegiamo, Prof. Andrea Palermo, Prof. Saverio Ravazzolo