

**PERCORSO A:**  
(incontri serali)  
**23** punti ECM

**PERCORSO B:**  
(corso Pratico)  
**12** punti ECM

**INTERO PROGRAMMA:**  
(percorso A + percorso B)  
**45** punti ECM

Quota Intera:  
€ 360 + IVA 22%  
**(tot. € 439,20)**

Quota Intera:  
€ 180 + IVA 22%  
**(tot. € 219,60)**

Quota Intera:  
€ 540 + IVA 22%  
**(tot. € 658,80)**

Quota agevolata (\*)  
€ 300 + IVA 22%  
**(tot. € 366,00)**

Quota agevolata (\*)  
€ 150 + IVA 22%  
**(tot. € 183,00)**

Quota agevolata (\*)  
€ 450 + IVA 22%  
**(tot. € 540,00)**

(\*) Quote agevolate riservate per le iscrizioni pervenute entro il 31 Dicembre 2015

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



MEETINGWORKS S.R.L.  
Via Copernico 2/B - int. C1 - 35013 Cittadella (PD)  
TEL. (+39) 049.9403896 - (+39) 049.5973985  
FAX (+39) 049.8595199  
Email: info@meetingworks.it - www.meetingworks.it



### INFORMAZIONI

MEGAGEN ITALIA S.R.L.  
Mobile (+39) 338.6214622  
Email: marketing@megagenitalia.it



Via Mazzini, 43/B - 22030 Pusiano (CO) - Italy  
Tel. +39 031 656763 - Fax. 39 031 655324  
www.megagenitalia.it - info@megagenitalia.it

### SEDE DEI CORSI:

**NH HOTEL GENOVA CENTRO**  
Via Martin Piaggio, 11  
**GENOVA**

### QR CODE DI ISCRIZIONE



# INCONTRI CULTURALI 2016 MEGAGEN ITALIA

*Passion & Esthetic  
in Implant Dentistry*

## GENOVA



**GOLD SPONSOR S.I.O.**  
Società Italiana di  
Implantologia  
Osteointegrata



**FIDELITY SPONSOR  
SICOI**  
Società Italiana di Chirurgia  
Orale ed Implantologia

## MODULO DI ISCRIZIONE INCONTRI CULTURALI GENOVA 2016

inviare a mezzo fax al numero: 049.8595199  
o compilare il modulo on-line sul sito [www.meetingworks.it](http://www.meetingworks.it)

### DATI DEL PARTECIPANTE

NOME E COGNOME: .....

DATA DI NASCITA: .....

LUOGO DI NASCITA: .....

TELEFONO: .....

FAX: .....

EMAIL: .....

PROFESSIONE: .....

### DATI PER LA FATTURAZIONE (Dati obbligatori)

INTESTAZIONE FATTURA: .....

INDIRIZZO: .....

CITTÀ: .....

PR: .....

CAP: .....

CODICE FISCALE: .....

PIVA: .....

### OPZIONI DI PARTECIPAZIONE

(Selezionare i percorsi culturali di partecipazione spuntando le relative caselle)

PERCORSO A  PERCORSO B  INTERO PROGRAMMA

- ✓ Per avere diritto ai crediti formativi ECM è obbligatorio:
  - frequentare l'intero ciclo formativo;
  - rispondere correttamente almeno al 75% delle domande del questionario di apprendimento ECM;
  - riconsegnare alla segreteria la modulistica debitamente compilata e firmata;
- ✓ La mancata partecipazione non comporta la restituzione della quota di iscrizione;
- ✓ La segreteria si riserva di annullare o rinviare il corso qualora non si dovesse raggiungere un numero minimo di partecipanti;
- ✓ L'iscrizione sarà confermata ad avvenuto pagamento;

Il pagamento può essere effettuato tramite Bonifico a favore di  
MEETINGWORKS s.r.l. IBAN: IT97L062256252010000008056  
Cassa di Risparmio del Veneto - Causale: GENOVA 2016

Con la presente autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs 196/03 per finalità organizzative, fiscali, informative e ministeriali

Data ..... Firma .....

## PERCORSO A

## 1° INCONTRO

LUN. - 15 Febbraio 2016, ore 20.00

**Dott. Rosario Prisco**

La protesi avvitata, con criteri moderni, nella pratica quotidiana

## 2° INCONTRO

LUN. - 21 Marzo 2016, ore 20.00

**Dott. Domenico Dentici**  
**Dott. Giancarlo Piccininni**

L'uso della Cone Beam nella pratica quotidiana: dalla diagnosi alla pianificazione

## 3° INCONTRO

LUN. - 18 Aprile 2016, ore 20.00

**Dott. Danilo Copes**  
**Odt. Cominetti Marco**

La chirurgia guidata, come, quando e perché

## 4° INCONTRO

LUN. - 19 Settembre 2016, ore 20.00

**Dott. Enrico Conserva**

La Preparazione Verticale in Implantoprotesi: il Concetto di "Biologically Milled Abutment"

## TAVOLA ROTONDA

SABATO 28 MAGGIO 2016

**MANTENIMENTO LIVELLO OSSEO**  
**CONNESSIONE CONICA****Moderatore: Dott. Valentini Gianluigi**

- ORE 08.30 Registrazione partecipanti;
- ORE 09.00 **Dott. Salvatore Longoni**
- ORE 10.00 **Dott. Dott. Claudio Stacchi**
- ORE 11.00 Coffee Break
- ORE 12.00 **Dott.ssa Teresa Lombardi**
- ORE 13.00 Conclusione lavori;

## TAVOLA ROTONDA

SABATO 29 OTTOBRE 2016

**LA GESTIONE DEI TESSUTI MOLLI**  
**Moderatore: Dott. Andrea Camurati**

- ORE 08.30 Registrazione partecipanti;
- ORE 09.00 **Dott. Alessandro Rossi**
- ORE 10.00 **Dott. Dott. Alberto Fonzar**
- ORE 11.00 Coffee Break
- ORE 12.00 **Dott. Marzio Todisco**
- ORE 13.00 Conclusione lavori;

## PERCORSO B

SABATO 08 OTTOBRE 2016

CORSO PRATICO

**Gestione dei siti atrofici: dall'espansione di cresta alle Griglie in Titanio**  
**Tecnica chirurgica e gestione delle complicanze****Tutor: Dott. Davide Farronato****ABSTRACT E FINALITA' DEL CORSO**

Il chirurgo implantare si trova con alta frequenza ad affrontare siti atrofici che sovente condizionano il planning terapeutico verso compromessi chirurgici e protesici. Tali condizionamenti rischiano di interferire sulla stabilità a lungo termine della riabilitazione implantoprotetica. Acquisire confidenza con le pratiche di rigenerazione ossea permette di poter sfruttare un più ampio panorama terapeutico al fine di creare le condizioni per riabilitazioni più predicibili

ed esteticamente integrate. In particolare l'utilizzo di tecniche come la split crest e la rigenerazione guidata a mezzo di griglie in titanio, ove correttamente applicate, offrono vantaggi ben consolidati nella letteratura e nell'evidenza clinica. Il corso teorico-pratico proposto è formulato per dare al clinico competenze per la risoluzione di difetti ossei a mezzo di espansioni di cresta e rigenerazioni guidate con griglie in titanio tipo I-Gen.

**CORSO PRATICO SU MODELLI****Tutor: Dott. Davide Farronato**

- ORE 08.30 Registrazione partecipanti;
- ORE 09.00 Inizio lavori;  
Fattori biologici per il successo implantare funzionale ed estetico;  
Split Crest: strategie e condizioni cliniche;  
Ti-Mesh rules: Revisione della letteratura, Tecnica chirurgica, tips & tricks;
- ORE 13.00 Pausa pranzo;
- ORE 14.00 Ti-Mesh rules: prevenire le complicanze;  
Ti-Mesh rules: gestione delle complicanze;  
Fattori biologici per il successo
- ORE 18.00 Conclusione lavori;

