



**Rimini Fiera, Sabato 19 maggio 2018**  
**10:30 – 14:30 / Sala Leonardo (Pad. C2)**

## L'ODONTOIATRIA NEI SOGGETTI FRAGILI E NEI PAZIENTI CON PATOLOGIE SISTEMICHE

**Corso accreditato ECM**

**Programma Preliminare**

- 10.00 **Registrazione partecipanti**
- 10.30 **Saluto delle Autorità:** *Gianna Pamich* - Presidente UNIDI  
**Apertura Convegno:** *Dott. Gianfranco Prada* - Presidente Nazionale ANDI; *Dott.ssa Maria Grazia Cannarozzo* - Presidente COI-AIOG; *Dott. Evangelista Giovanni Mancini* - Presidente Fondazione ANDI Onlus; *Dott. Marco Magi* - Presidente Nazionale SIOH
- **Sessione Plenaria:** Moderatore e Responsabile Scientifico *Dott. Marco Magi*
  - 10.45-11.15 – *Dott. Mauro Rocchetti, Dott.ssa Maria Grazia Cannarozzo*  
**Presentazione del Progetto Nazionale COI AIOG, ANDI, SIOH con il supporto di UNIDI: L'Odontoiatria nei soggetti fragili e nei pazienti con patologia sistemiche**
  - 11.15-11.45 – *Dott. Giovanni Evangelista Mancini*  
**Le problematiche di accesso alla prevenzione e alle terapie odontoiatriche del paziente anziano**
  - 11.45-12.15 – *Dott.ssa Federica Demarosi*  
**Modello clinico-organizzativo per la gestione integrata pubblico privata del paziente affetto da patologie sistemiche**
  - 12.15-12.45 – *Prof. Giuseppina Campisi, Dott.ssa Olga Di Fede*  
**Digital dentistry al servizio delle special needs**
  - 12.45-13.45 – *Dott.ssa Elena Pozzani*  
**La Salute Orale nel Paziente Fragile affetto da Patologie croniche sistemiche**
- 13.45-14.45 – Tavola Rotonda con i Relatori - **Il Paziente fragile nella quotidianità: il ruolo del Medico Odontoiatra**
- 14.45-15.00 – **Conclusione lavori e test verifica ECM**
- **Sessione poster**

**Iscriviti subito! [www.expodentalmeeting.com](http://www.expodentalmeeting.com)**

Provider Ecm B.E. Beta Eventi srl id 687

L'evento è a scopo educativo secondo il programma di Educazione Continua in Medicina E.C.M., organizzato da B.E. Beta Eventi Srl sotto la supervisione ed il coordinamento scientifico del Dr Marco Magi

Con il supporto di

