



LE NUOVE FRONTIERE DELLA RESPONSABILITÀ MEDICA

Sabato 6 Maggio 2023

Sala Conferenze, Ordine Provinciale dei Medici-Chirurghi e degli Odontoiatri di Bologna
Via Giovanna Zaccherini Alvisi n. 4 – Bologna

Coordinatore: Dott. Giancarlo Pizza, Vicepresidente OMCeO Bologna

- 08.45-09.00 *Registrazione partecipanti*
- 09.00-09.10 *Saluti di benvenuto*
Dott. Luigi Bagnoli, Presidente OMCeO Bologna
- 09.10-09.40 *Le mobili frontiere della responsabilità Medica*
Prof. Avv. Ugo Ruffolo
già Professore Ordinario di Diritto Civile – Facoltà di Giurisprudenza Università di Bologna
- 09.40-10.00 *La responsabilità del Medico Strutturato e del Libero Professionista*
Avv. Mario Savini Nicci, Professore a contratto Università Cattolica di Roma
- 10.00-10.20 *La Responsabilità Medica nel Codice Deontologico – Procedimenti disciplinari*
Avv. Alberto Santoli, Consulente Legale OMCeO Bologna
- 10.20-10.40 *Etica ed esercizio della professione*
Prof. Carlo Bottari, Professore Alma Mater, Università di Bologna
- 10.40-11.00 *Pausa*
- 11.00-11.20 *Responsabilità del medico strutturato*
Dott. Salvatore Lumia, Presidente Commissione Albo Medici Bologna
- 11.20-11.40 *La responsabilità del medico libero-professionista*
Dott. Francesco Maria Giallombardo
Presidente Commissione Odontoiatria Forense OMCeO Bologna
Dott. Fabio Zucchini
Componente Commissione Odontoiatria Forense OMCeO Bologna
- 11.40-12.10 *Discussione*
- 12.10-12.30 *Conclusioni*
Prof. Domenico Vasapollo, Coordinatore Commissione Medicina Legale OMCeO Bologna
- 12.30-12.45 *Questionario ECM e qualità percepita*

Destinatari dell'attività formativa: Medici-Chirurghi (Medico Generico e tutte le discipline) - Odontoiatri

Obiettivo formativo: Sicurezza del paziente, risk management e responsabilità professionale

Crediti ECM attribuiti: n. 3,9

Responsabili Scientifici: Prof. Domenico Vasapollo, Avv. Alberto Santoli

Chiusura iscrizioni il 04/05/2023

Partecipazione gratuita previa iscrizione telematica sul sito www.odmbologna.it

Segreteria organizzativa: ecm@odmbologna.it
