

# Ciclo di Seminari in Biologia Forense

22 febbraio 2016, 15.30 Biblioteca del Consiglio dell'Ordine degli Avvocati

## IL RUOLO DELLA GENETICA NEL PROCESSO PENALE

modera Prof. Giuseppe Passarino Presidente Corso di Laurea in Biologia UNICAL  
Delegato del Rettore per la Ricerca e il Trasferimento Tecnologico

**15.30 Registrazione partecipanti**

**15.35 Apertura Lavori**

Prof. Gino Mirocle Crisci  
Magnifico Rettore UNICAL

Dr. E. Calcatelli

Presidente Ordine Nazionale Biologi

Dott.ssa Marialuisa Mingrone

Presidente del Tribunale di Cosenza

Avv. Marcello Manna

Presidente Camera Penale "F. Gullo" di Cosenza

Dott. Bruno Tridico

Sostituto Procuratore della Repubblica Cosenza

**16.00 Presentazione del Corso**

Avv. Oreste Morcavallo

Presidente Ordine Avvocati Cosenza

Prof. Giuseppe Passarino

Presidente Corso di Laurea in Biologia UNICAL

**16.10 L'indagine scientifica nei procedimenti penali**

Avv. Gianluca Serravalle

Foro di Cosenza

**16.25 Il punto di vista del Magistrato**

Dott. Francesco Mandoi

Procuratore Aggiunto alla Direzione Nazionale Antimafia

**16.40 Pratica e tecnica dell'indagine scientifica: la genetica**

Prof. Emiliano Giardina

Docente Genetica Medica Università Tor Vergata

Direttore Laboratorio Genetica Forense Univ. Tor Vergata

**17.15 Il laboratorio di genetica forense**

Dr. ssa Elena Falcone

Dir. Laboratorio di Genetica Medica e Forense BIOGENET

**17.35 Pratica e tecnica dell'indagine scientifica: la criminalistica**

Dott. Luca Chianelli

Centro Investigazioni Scientifiche

**17.50 Chiusura Lavori**