

**CONVEGNO**  
**"QUALITÀ E NUOVE TECNOLOGIE:**  
**IL RUOLO CENTRALE DELLA MEDICINA DI LABORATORIO**  
**NEL SISTEMA SANITARIO"**

**4 Dicembre 2021**

**Grand Hotel Paradiso**  
Viale Europa 2 - 88100 Catanzaro Lido (CZ)

**Arrivo partecipanti ore 8.30**  
**Registrazione e inizio dei lavori**

**09.00 Saluti:** **Dr. Pietro Miraglia** (Vice Presidente ONB – Delegato per la Patologia Clinica)  
**Dr. Eduardo Lamberti Castronuovo** (Commissario Straordinario per la Calabria dell'ONB)  
**Dr. Franco Scicchitano** (Consigliere Nazionale ONB)

**9,30 - 10.00 La programmazione sanitaria in Calabria**  
**Sen. Dr. P. Aiello** (Direttore controllo gestione Azienda Policlinico Universitario "Mater Domini" Catanzaro)

**10.00 – 10,30 Lectio Magistralis "Il Laboratorio Clinico: ieri, oggi, domani"**  
**Dott. S. Vaccarella** (Medico chirurgo, Specialista in Patologia Generale e in Virologia, Delegato Regionale Sibioc Calabria)

**10,30 -11.00 Le Scienze Omiche e il Laboratorio di Analisi Cliniche**  
**Dr.ssa L. L. Carelli** (Biologa, Specialista in Analisi chimico Cliniche e Microbiologiche, Consigliere CNB)

**11.00 Coffee break**

**11.30 – 12.00 Fondamenti di Biologia Molecolare e innovazione tecnologica".**  
**Dott. M. Gnemmi** (Dottore in Scienze della comunicazione, Market Specialist Elitech Group)

**12.00 -12.30 Il Sequenziamento nel monitoraggio dell'evoluzione genetica di SARS-CoV-2**  
**Dr.ssa C. De Marco**  
(PhD, RTDb Centro Interdipartimentale Servizi e Ricerche "Genomica e Patologia molecolare"  
Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica Università "Magna Graecia" di Catanzaro)

**12.30 – 13.00 Discussione**

**13.00-14.30 Lunch**

**14.30 -15.00 Certificazione UNI EN ISO 15189 nei Laboratori Clinici – Introduzione e revisioni programmate**  
**Dott. M. Battaglia** (Auditor Organismi Accreditati)

**15.00-15,30 Conta, dimensionamento e differenziazione: tecnologie di analisi sul contaglobuli**  
**Dott.ssa Crobu** (Biologa, Dottore in Biologia cellulare e molecolare, Specialist Beckman Coulter Ematologia)

**15,30-16,00 La citometria applicata alla Ematologia: interpretazione del referto ematologico**  
**Dott.ssa M. Varani** (Medico chirurgo, Specialista in Ematologia, Ausl Modena)

**16,00 -16,30 Il Laboratorio di Tossicologia. Esami di primo e secondo livello**  
**Dott. L. Corrado** (Specialista in Biochimica Clinica – ex Responsabile Laboratorio Biochimica Clinica, Microbiologia e Tossicologia I e II Liv – ASP CS)

**16,30 Discussione e chiusura lavori**

Il corso è riservato a un numero massimo di 80 partecipanti.

Per la partecipazione al corso bisogna compilare e inviare via mail la domanda di pre-iscrizione allegata; seguirà da parte della segreteria l'invio di una mail di conferma all'iscrizione. Verranno accettate le domande in ordine di arrivo.