



## Il corso

- **Direttore Scientifico**  
Prof. Alberto Firenze  
Commissario Straordinario A.O. Papardo
- **Responsabile del corso**  
Dott.ssa Carmen Simone  
Consigliere Regionale O.B.S.
- **Coordinatore del corso**  
Dott.ssa Monica Mondello  
Vicepresidente O.B.S.

### Destinatari

Laureati Quinquennali (v.o.)  
o Magistrali (n.o.)  
Regolarmente iscritti OBS sez. A

### Info e preiscrizioni:

[www.ordinebiologicsicilia.it](http://www.ordinebiologicsicilia.it)

**Date Corso**  
**29 - 30 - 31**  
gennaio 2024

### Luogo evento

Area Formazione - 4° Piano  
A.O. Papardo - Messina

**E.C.M.**  
Educazione Continua in Medicina



QIBLI srl  
Id Provider: 2007  
Evento n°: 2007 - 407385  
Crediti ECM: 23 ECM

# CORSO TEORICO PRATICO PRELIEVI

PER FINALITA' DIAGNOSTICHE  
ACQUISIZIONE E GESIONE DEI CAMPIONI  
BIOLOGICI E DELLE ATTIVITA' PREAMALITICHE



**Ordine dei  
Biologi**



## Lunedì 29 gennaio

8.30 Registrazione dei partecipanti

9.00 Apertura lavori e saluti istituzionali

- **Prof Alessandro Pitruzzella** - Presidente OBS
- **Dott.ssa Monica Mondello** - Vicepresidente OBS
- **Dott.ssa Carmen Simone** - Consigliere OBS
- **Prof Firenze Alberto** - Commissario Straordinario A.O. Papardo
- **Dott. Giuseppe R.Trimarchi** - Direttore Sanitario A.O. Papardo
- **Dott. Giuseppe Falliti** - Direttore Patologia Clinica A.O. Papardo

- 
- **9.30 L'OBBLIGO FORMATIVO ECM: LE REGOLE PER IL TRIENNIO 2023-2025**  
**Dott.ssa F. Bruna De Donno** - Responsabile U.O.S. Formazione A.O. Papardo

- **10.00 QUALITÀ IN MEDICINA DI LABORATORIO**  
**Dott. Falliti Giuseppe** - Direttore U.O.C. Patologia Clinica A.O. Papardo

- **10.45 FATTORI INDUCIBILI ALL'ERRORE NEI DOSAGGI BIOLOGICI**  
**Prof. M'hammed Aguenouz** - Prof. Ordinario Biochimica - Responsabile U.O.S.D. VEQ, Immunometria, Diagnostica di laboratorio A.O.U. G. Martino

- **11.30 TECNICHE DI PRELIEVO E RELATIVA SICUREZZA**  
**Dott. Trino Antonino** - Referente Ambulatorio infermieristico A.O. Papardo

- **12.15 PREPARAZIONE DEL CARRELLO PER IL PRELIEVO VENOSO**

- **Dott.ssa Cascio Rosaria Tindara** - Infermiere Ambulatorio infermieristico A.O. Papardo

---

13.00 Pausa Pranzo

14.00 Esecuzione, da parte dei partecipanti, dei prelievi su manichini simulatori.

18.30 Fine lavori

## Martedì 30 gennaio

- **9.00 TAMPONI RINOFARINGEI PER LA DIAGNOSI DEL SARSCOV-2**

**Prof.ssa Marino Merlo Francesca** - Prof. Associato Microbiologia - Università degli Studi di Messina

- **10.00 L'IMPORTANZA DELLE MISURE DI SORVEGLIANZA E DI CONTROLLO DELLE INFEZIONI NEL COMBATTERE LA DIFFUSIONE DI MICRORGANISMI RESISTENTI AGLI ANTIMICROBICI**

**Prof Romeo Orazio** - Prof. Ordinario Genetica - Università degli Studi di Messina

- **11.00 FASE PREANALITICA, TRACCIABILITÀ E CONGRUITÀ DEL CAMPIONE**  
**Dott.ssa Rizzo Claudia** - Direttore Struttura complessa U.O.C. Medicina trasfusionale A.O. Papardo

- **12.00 CENNI DI PRIMO SOCCORSO**  
**Dott.ssa Daniela La Rosa** - Dirigente medico U.O.C. Medicina Interna A.O. Papardo

---

13.00 Pausa Pranzo

14.00 Prova pratica manovre di primo soccorso  
**Dott.ssa Daniela La Rosa**

15.00 Esecuzione, da parte dei partecipanti, dei prelievi su manichini simulatori

18.30 Fine lavori



## Mercoledì 31 gennaio

- **9.00 CENNI DI ANATOMIA PER L'INDIVIDUAZIONE DEL CORRETTO SITO DI PRELIEVO**

**Prof.ssa Pergolizzi Simona** - Prof. Ordinario Anatomia Umana - Università degli Studi di Messina

- **10.00 PRELIEVO NEI TRIAL CLINICI**  
**Dott.ssa Romeo Petronilla Daniela** - Biologa Specialista Genetica Medica Dirigente Biologo A.O. Papardo

- **11.00 IL PRELIEVO PER I TEST GENETICI**  
**Dott.ssa Capra Anna Paola** - Biologa Specialistica Genetica Medica - Assegnista Università degli studi di Messina

- **12.00 RACCOLTA PRELIEVO E CONSERVAZIONE DEL CAMPIONE PER LE INDAGINI MICROBIOLOGICHE**  
**Dott. Lupia Angelo** - Biologo specialista Microbiologia e Virologia A.O. Papardo

---

13.00 Pausa Pranzo

14.00 Esecuzione, da parte dei partecipanti, dei prelievi su manichini simulatori

16.00 Valutazione pratica e test di apprendimento finale  
18.00 Fine lavori