



## ORDINE NAZIONALE DEI BIOLOGI

CORSO DI FORMAZIONE TEORICO-PRATICO SUI PRELIEVI E PRIMO SOCCORSO BLS  
con la collaborazione della AOU "G. MARTINO"

Policlinico Universitario  
Via Consolare Valeria, 1 – Messina  
Aula Pasteur Torre Biologica 3° piano

**8, 9, 10 e 17 Maggio 2017**

### **8 Maggio :**

- 08.30 - Registrazione dei partecipanti e apertura dei lavori  
09.00 - Saluti delle Autorità:  
Commissario Straordinario dell'A.O.U. "G. Martino", *Dott. G. Laganga Senzio*  
Direttore Sanitario dell'A.O.U. "G. Martino", *Dott. Mario Paino*  
Direttore del Dipartimento di Scienze biomediche, odontoiatriche e delle immagini morfologiche e funzionali, *Prof. Giuseppe Anastasi*  
Direttore del Dipartimento del D.A.I dei Servizi, *Prof. Giovanni Tuccari*  
Direttore della UOSD di Virologia, *Prof. Letterio Bonina*  
Direttore UOC di Patologia Clinica, *Prof. Guido Ferlazzo*  
Responsabile U.O.S. Formazione, *Prof. Antonello Cancellieri*  
Presidente dell'O.N.B., *Dott. Ermanno Calcatelli*  
Consigliere e Delegato Regionale dell'O.N.B, *Dott. Pietro Miraglia*
- 09.45 - Accoglienza dell'utente nel laboratorio  
(*Carmela Mento*: Prof. Aggregato di Psicologia Clinica)
  - 10.45 - La normativa vigente e aspetti medico legali  
(*Alessio Asmundo*: Prof. Associato di Medicina Legale)
  - 11.45 - La variabilità biologica del paziente  
(*Riccardo Ientile*: Prof. Ordinario di Biochimica e Biol. Mol. Clinica)
  - 12.45 - Tecniche di prelievo e sicurezza  
(*Andrea Alonci*: Prof. Aggregato di Malattie del Sangue)
- 13.45 *Pausa pranzo*
- 14.45 - Fase preanalitica: tracciabilità, identificazione e congruità del Campione  
(*Vincenzo Trichilo*: Prof. Aggregato di Patologia Clinica)
  - 15.45 - Interferenze, trattamento e conservazione del campione  
(*Vincenzo Trichilo*: Prof. Aggregato di Patologia Clinica)
  - 16.45 Il prelievo per lo studio della coagulazione  
(*Andrea Alonci*: Prof. Aggregato di Malattie del Sangue)
  - 17.45 – Il prelievo per gli esami di chimica – clinica

**AOU POLICLINICO "G. MARTINO"**

**U.O.S. Formazione Responsabile Prof. Antonino Cancellieri Tel.: 0902212985 Fax: 0902217140**  
**E-mail: [poliformazione@unime.it](mailto:poliformazione@unime.it) - Sito web: [www.polime.it](http://www.polime.it)**

- (Vincenzo Trichilo: Prof. Aggregato di Patologia Clinica)  
18.45 - Il prelievo per i test di Biologia Molecolare  
(Salvatore Campo: Prof. Associato di Biologia Molecolare)
- 19.15 - Il prelievo per i test Genetici  
(Maria Angela La Rosa: Dir. Biol. Responsabile del Laboratorio di Talassemia)

### 19.45 – Fine dei lavori

## 9 Maggio:

- 9.00 – Raccolta/prelievo, conservazione e trasporto del campione per le indagini microbiologiche  
(Gaetano Costa: Docente Incaricato di Microbiologia e Microbiologia Clinica)
- 10.30 - Esecuzione, da parte dei partecipanti, dei prelievi su bracci simulatori.  
(Andrea Valenti: Prof. Associato di Patologia Clinica)  
(Agatino Francesco Bonarrigo: Dott. Magistrale in Sc. Infermieristiche e Ostetriche)  
(Pasquale Spataro: Prof. Aggregato di Igiene Generale e Applicata)
- 13.30 *Pausa pranzo*
- 14.30 – Il prelievo capillare e venoso in ambito pediatrico  
(Concettina Sferlazzas: Prof. Associato di Pediatria)
- 15.00 – Il prelievo per lo studio degli ormoni  
(Domenico Cucinotta: Prof. Ordinario di Medicina Interna)
- 16.00 - Il prelievo del campione per le indagini dermatologiche  
(Fabrizio Guarneri: Prof. Associato di Dermatologia e Venereologia)
- 16.30 - Esercitazione sulla raccolta di campioni microbiologici da diversi siti  
(Gaetano Costa: Docente Incaricato di Microbiologia e Microbiologia Clinica)  
(Pasquale Spataro: Prof. Aggregato di Igiene Generale e Applicata)

### 19.00 – Fine dei lavori

## 10 Maggio:

- **Primo soccorso BLS - Healthcare Provider AHA**  
(Versace Antonio Giovanni: Dirigente Medico AOU "G. Martino" Istruttore BLS Certificato AHA)  
(Consolato Malara: Dirigente Medico AOU "G. Martino" Istruttore BLS Certificato AHA)

### 8.45 *Introduzione*

9.00 - Practice While Watching con supervisione istruttori

*Update Linee guida*

*Principi di base CPR per Adulti - Compressioni Toraciche*

*Ventilazioni bocca-bocca - Ventilazioni con mezzi di protezione*

*Compressioni e ventilazioni*

*Inizio della sequenza*

### 10.30 *Pausa*

10.45 - Practice While Watching con supervisione istruttori

*CPR adulto a 1 soccorritore demo*

10.50 - Addestramento con istruttori

*CPR adulto a 1 soccorritore pratica*

11.05 - Video AHA

*CPR Bambino sequenza*

**AOU POLICLINICO "G. MARTINO"**

**U.O.S. Formazione Responsabile Prof. Antonino Cancellieri Tel.: 0902212985 Fax: 0902217140**

***E-mail: poliformazione@unime.it - Sito web: www.polime.it***

*Ventilazioni Adulto con sistema maschera-pallone  
CPR a 2 soccorritori demo*

11.20 - Video e istruttori

*AED introduzione ed utilizzo  
Chiarimenti e visione vari AED  
CPR a 2 con AED demo  
Situazioni speciali e AED*

11.50 - Addestramento con istruttori

*CPR a 2 soccorritori con uso di AED*

12.30 - Video

*CPR a 2 soccorritori e via aerea avanzata  
Introduzione a CPR nel lattante  
Compressioni toraciche nel lattante  
CPR a 1 soccorritore nel lattante demo  
Ventilazioni nel lattante con sistema maschera pallone  
a 2 soccorritori nel lattante demo*

*13.00 Pausa pranzo*

14.00 - Pratica con istruttori

*CPR a 1 e 2 soccorritori nel bambino e uso dell'AED  
CPR a 1 e 2 soccorritori nel lattante e uso dell'AED*

14.50 - Video

*Choking adulto e bambino cosciente  
Choking adulto e bambino incosciente  
Choking lattante cosciente  
Choking lattante incosciente*

15.00 - Pratica con istruttore

*Choking adulto/bambino  
Choking lattante*

*15.40 Pausa*

15.50- Video

*Considerazioni speciali  
Sommaro*

16.00 - Test di apprendimento e prova pratica

**17.30 – Conclusioni e fine lavori**

**17 Maggio:**

- 08.30 - Esecuzione, da parte dei partecipanti, dei prelievi su bracci simulatori.

*(Andrea Valenti: Prof. Associato di Patologia Clinica)  
(Agatino Francesco Bonarrigo: Dott. Magistrale in Sc. Infermieristiche e Ostetriche)  
(Pasquale Spataro: Prof. Aggregato di Igiene Generale e Applicata)*

*13.30 Pausa pranzo*

- 14.30 - Esecuzione, da parte dei partecipanti, dei prelievi su bracci simulatori.

*(Andrea Valenti: Prof. Associato di Patologia Clinica)  
(Agatino Francesco Bonarrigo: Dott. Magistrale in Sc. Infermieristiche e Ostetriche)  
(Pasquale Spataro: Prof. Aggregato di Igiene Generale e Applicata)*

- 18.30 - Valutazione pratica e test di apprendimento finale

20.00 - **Conclusioni e fine lavori**

**AOU POLICLINICO "G. MARTINO"**

**U.O.S. Formazione Responsabile Prof. Antonino Cancellieri Tel.: 0902212985 Fax: 0902217140**

***E-mail: poliformazione@unime.it - Sito web: www.polime.it***

**DESTINATARI DEL CORSO:** BIOLOGI CON LAUREA V.O. E/O DI COMPLESSIVI ANNI 5,  
ISCRITTI ALL'ORDINE NAZIONALE DEI BIOLOGI

**Attestati di partecipazione** – Alla fine del corso saranno rilasciati: un attestato di partecipazione e abilitazione valido per gli usi consentiti, un attestato valido ai fini ECM per coloro che lo richiedono e una card personale, certificata a livello internazionale dall' American Heart Association, per la qualifica di Healthcare Provider (CPR e AED)

**Responsabile Scientifico: Prof. Pasquale Spataro**

**Responsabile prove pratiche: Prof. Andrea Valenti**

**Responsabile Primo soccorso BLS-Healthcare Provider AHA: Dott. Versace Antonio Giovanni**

**Responsabile esercitazione sulla raccolta di campioni microbiologici: Prof. Gaetano Costa**

**Segretaria: Dott.ssa Amelia Saitta – Commissaria Provinciale ONB)**

**AOU POLICLINICO "G. MARTINO"**

**U.O.S. Formazione Responsabile Prof. Antonino Cancellieri Tel.: 0902212985 Fax: 0902217140**

***E-mail: [poliformazione@unime.it](mailto:poliformazione@unime.it) - Sito web: [www.polime.it](http://www.polime.it)***