



# 2° MasterClass

**AICE GIOVANI 2026**

**Dal 22 maggio al 7 ottobre**  
**Fad Sincrona**

Responsabili Scientifici:

**Dr.ssa Chiara Gorio**

Dirigente Medico UO  
Oncoematologia Pediatrica  
Spedali Civili di Brescia

**Dr.ssa Antonietta Ferretti**

Dirigente Medico UO  
Servizio Malattie Emorragiche e Trombotiche  
Policlinico Universitario Gemelli  
Università Cattolica Sacro Cuore Roma

**Dr. Tiziano Martini**

Dirigente Medico SSD  
Medicina Trasfusionale Materno  
Infantile e Traumatologica  
AOU Città della Salute e della Scienza di Torino

**Dr.ssa Rita Carlotta Santoro**

Presidente AICE



# 2<sup>a</sup> MasterClass

AICE GIOVANI 2026

## 22 MAGGIO

### MODULO 1: COAGULAZIONE E LABORATORIO

- 15:00-16:00 **Fisiopatologia della coagulazione (peculiarità per età)**  
**Rita Carlotta Santoro**
- 16:00-16:45 **Algoritmo diagnostico delle malattie emorragiche**  
**Rita Carlotta Santoro**
- 16:45-17:30 **Genetica e biologia molecolare dell'emofilia A e B**  
**Francesco Bernardi**
- 17:30-18:30 **Test di laboratorio della coagulazione: peculiarità per età**  
**Raimondo De Cristofaro**
- 18:30-19:30 **Test di laboratorio nelle MEC  
(diagnosi e monitoraggio terapeutico)**  
**Raimondo De Cristofaro**

## 10 GIUGNO

### MODULO 2: EMOFILIA A e B

- 15:00-15:45 **Classificazione**  
**Antonio Coppola**
- 15:45-16:30 **Clinica e presa in carico**  
**Antonio Coppola**
- 16:30-17:15 **Inibitore**  
**Antonio Coppola**
- 17:15-18:15 **Terapia sostitutiva e non sostitutiva**  
**Maria Elisa Mancuso**
- 18:15-19:15 **Terapia genica**  
**Maria Elisa Mancuso**

## 24 GIUGNO

### MODULO 3: vWD e difetti acquisiti

- 14:30-15:15 **vWD: classificazione e genetica**  
**Giancarlo Castaman**
- 15:15-16:00 **vWD: clinica e terapia**  
**Giancarlo Castaman**
- 16:00-16:45 **vWD: innovazioni terapeutiche**  
**Giancarlo Castaman**

# 2<sup>a</sup> MasterClass

AICE GIOVANI 2026

16:45-17:45 **Piastrinopenie ereditarie**  
**Erica De Candia**

17:45-18:15 **avWD: fisiopatologia**  
**Cristina Santoro**

18:15-18:45 **avWD: clinica**  
**Cristina Santoro**

18:45-19:15 **avWD: terapia**  
**Cristina Santoro**

## 8 LUGLIO

### MODULO 4: MEC RARE CONGENITE ED ACQUISITE

15:00-16:00 **Difetti rari della coagulazione**  
**Matteo Luciani**

16:00-16:30 **AHA: diagnosi**  
**Ezio Zanon**

16:30-17:00 **AHA: clinica**  
**Ezio Zanon**

17:00-17:30 **AHA: terapia**  
**Ezio Zanon**

## 22 LUGLIO

### MODULO 5: MSK

15:00-16:00 **Salute articolare nel paziente con MEC**  
**Matteo Dario Di Minno**

16:00-17:00 **Approcci alle problematiche ortopediche nelle MEC**  
**Luigi Piero Solimeno**

17:00-18:00 **Valutazione del paziente con MEC nel follow-up e nel post-operatorio: il punto di vista del fisiatra**  
**Emilio Valter Passeri**

18:00-19:30 **The FUSION Project (Functional & Ultrasound Integrated Observation in Hemophilia)**  
**Carlo Martinoli, Elena Boccalandro**

# 2<sup>a</sup> MasterClass

AICE GIOVANI 2026

## 9 SETTEMBRE

### MODULO 6: AGING IN EMOFILIA E NELLE MEC

- 15:00-16:00      **Le comorbidità in emofilia e nelle MEC**  
**Chiara Biasoli**
- 16:00-17:00      **Piastrinopatie ed aging in emofilia**  
**Paolo Gresele**
- 17:00-18:00      **Aspetti clinici e pratici della gestione del paziente con  
coagulopatie: cardiopatico, oncologico e anziano**  
**Chiara Biasoli, Chiara Gorio, Antonietta Ferretti, Tiziano Martini**

## 23 SETTEMBRE

### MODULO 7: EMOFILIA PEDIATRICA E MEDICINA NARRATIVA

- 15:00-15:45      **Emofilia nel bambino**  
**Paola Giordano**
- 15:45-16:30      **Emofilia nell'adolescente**  
**Paola Giordano**
- 16:30-17:30      **Medicina Narrativa in emofilia**  
**Alessandro Gringeri**

## 7 OTTOBRE

### MODULO 8: MEDICINA DI GENERE NELLE MEC

- 15:00-16:00      **Adolescenza (HMB e terapie ormonali)**  
**Elvira Grandone**
- 16:00-17:00      **Counselling genetico**  
**Lucia Dora Notarangelo**
- 17:00-18:00      **Carrier di emofilia e donne con emofilia:  
fenotipo emorragico, gravidanza e parto**  
**Maria Rosaria Villa**
- 18:00-19:00      **Donne con difetti rari della coagulazione e piastrinopatie:  
fenotipo emorragico, gravidanza e parto**  
**Berardino Pollio**

# 2<sup>a</sup> MasterClass

AICE GIOVANI 2026

## FACULTY

Francesco **BERNARDI** (Ferrara)  
Chiara **BIASOLI** (Cesena)  
Elena **BOCCALANDRO** (Milano)  
Giancarlo **CASTAMAN** (Firenze)  
Antonio **COPPOLA** (Parma)  
Erica **DE CANDIA** (Roma)  
Raimondo **DE CRISTOFARO** (Roma)  
Matteo Dario **DI MINNO** (Napoli)  
Antonietta **FERRETTI** (Roma)  
Paola **GIORDANO** (Bari)  
Chiara **GORIO** (Brescia)  
Elvira **GRANDONE** (San Giovanni Rotondo)  
Paolo **GRESELE** (Perugia)  
Alessandro **GRINGERI** (Lucca)  
Matteo **LUCIANI** (Roma)  
Maria Elisa **MANCUSO** (Milano)  
Tiziano **MARTINI** (Torino)  
Carlo **MARTINOLI** (Genova)  
Lucia Dora **NOTARANGELO** (Brescia)  
Emilio Valter **PASSERI** (Brescia)  
Berardino **POLLIO** (Torino)  
Cristina **SANTORO** (Roma)  
Rita Carlotta **SANTORO** (Catanzaro)  
Luigi Piero **SOLIMENO** (Milano)  
Maria Rosaria **VILLA** (Napoli)  
Ezio **ZANON** (Padova)



# 2<sup>a</sup> MasterClass

AICE GIOVANI 2026

## INFORMAZIONI GENERALI

**Destinatari dell'iniziativa: Medico Chirurgo** (Ematologia, Medicina Interna, Medicina Fisica e Riabilitazione, Pediatria)

**ECM - FAD sincrona accreditata dal 22 maggio al 7 ottobre**

Evento n. 3738-482004 ed.1    Crediti Formativi: 50    Partecipanti N.15

**Obiettivo Formativo:** contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica. Malattie rare.

### **Struttura del Corso:**

**Tipologia Evento: FAD Sincrona** N.8 Moduli con lezioni **per un totale di 29 ore formative.**

**Tempo di approfondimento:** sulla piattaforma verrà inserito il materiale didattico di approfondimento **per un totale di 14 ore formative.**

**Durata totale del programma didattico: 43 ore formative.**

### **Prova di verifica dell'apprendimento:**

Dopo aver frequentato la MASTERCLASS sarà possibile accedere al questionario per la valutazione dell'evento e, subito dopo, alla verifica di apprendimento ECM composta da un questionario con risposte a scelta multipla. Sono consentiti al massimo 5 tentativi di superamento della prova, previa nuova visione del corso per ogni tentativo non superato. Si ricorda che il test di verifica ECM si considera superato al raggiungimento di almeno il 75% di risposte corrette.

La verifica dell'apprendimento avverrà tramite un test composto da 150 domande a risposta multipla, pari a 3 domande per ciascun credito formativo.

Ogni domanda prevede quattro opzioni di risposta, di cui una sola corretta.

Sono previsti fino a 5 tentativi per superarlo; a ogni tentativo verrà proposto un nuovo set di domande, generato tramite doppia randomizzazione.

La compilazione del questionario ECM e della scheda sulla qualità percepita è obbligatoria ai fini del rilascio dell'attestato di partecipazione e/o dell'attestato ECM.

Entrambi devono essere completati entro 3 giorni dalla conclusione dell'evento, sulla piattaforma dedicata.