

**EVENTO ACCREDITATO ECM**



# **IL PERCORSO TRASFUSIONALE DAL DONO AL FARMACO**

**Torino**

**19 maggio 2026**

**Presso l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale  
del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta**

**Via Bologna 148, 10154**



**ECM**Learn  
by CPG srl - provider ECM n. 119

# Razionale scientifico

Il corso fornisce una visione globale della legislazione Trasfusionale dalle origini all'attuale Regolamento Europeo 2024 /1938 per Soho e al suo impatto sul Sistema Trasfusionale Italiano, presenta il panorama Nazionale dell'autosufficienza per plasma-derivati con un'analisi della situazione in Piemonte e si propone di far acquisire competenze scientifiche, tecnico-gestionali-manageriali per le attività di Raccolta del sangue e per la Preparazione e Validazione degli Emocomponenti

Lo scopo del corso è quello di favorire attraverso la formazione e l'aggiornamento degli operatori sanitari una uniforme applicazione delle regole definite dalla normativa trasfusionale con particolare riguardo agli aspetti regolatori, tecnico-pratici e clinici.

L'obiettivo è non solo un consolidamento delle conoscenze teoriche, ma anche di sviluppare nei discenti competenza in procedure omogenee e uniformi nelle varie realtà di UDR (unità di raccolta) dei SIT (Servizi di Immunoematologia e Trasfusione) e dei Centri di Produzione e Validazione Emocomponenti.

L'obiettivo assume pertanto una valenza fondamentale anche nell'ambito della garanzia di sicurezza e qualità in campo trasfusionale.

## ECM

ID ECM **119-483105**

crediti attribuiti n. **6** ECM

Il corso è accreditato per le seguenti professioni sanitarie:

- **Biologo**
- **Tecnico sanitario laboratorio biomedico**
- **Infermiere**
- **Medico chirurgo**: biochimica clinica, ematologia, medicina trasfusionale, patologia clinica, laboratorio di genetica medica, microbiologia e virologia, medicina generale, genetica medica

Per poter ottenere i crediti formativi assegnati è necessario:

- partecipare ad almeno il 90% della durata del programma scientifico (come da normativa ECM vigente)
- compilare il questionario di apprendimento, rispondendo in maniera corretta ad almeno il 75% dei quesiti proposti. Il questionario sarà svolto online ed ogni iscritto avrà a disposizione 72 ore per poterlo compilare. Il sistema indicherà in immediato l'eventuale mancato superamento del test
- compilare il questionario di qualità e gradimento evento

# Programma scientifico

09:00 Registrazione partecipanti

09:30 Apertura corso e saluti Autorità

**Dott. Lorenzo Ceribelli** Presidente AVIS Comunale Torino Sandro Fisso OdV

**Dott.ssa Tiziana Francisci** Direttore ff Banca del Sangue  
Città della Salute e della Scienza Torino

**Dott. Alessandro Miceli** Presidente Ordine dei Biologi PLV

Presentazione del Corso

**Dott.ssa Paola Ghiazza** AVIS Commissione Scuola  
Chair Scientific Committee ESTM European School of  
Transfusion Medicine

10:15 **I SESSIONE - Normativa trasfusionale e regolamento**

## **Legislazione Trasfusionale:**

Le origini e le prime regolamentazioni  
La svolta: Servizio Sanitario e Leggi  
L'Armonizzazione Europea e la legge 219/2005  
La legislazione Recente  
Sintesi dei Principi Attuali

## **Regolamento UE 2024/1938 per SoHO**

Che cosa cambia  
Gerarchia delle Linee Guida  
Piattaforma UE  
Approvazione nuovi preparati  
Continuità della fornitura  
Vigilanza  
Organismi e Ruoli  
Rintracciabilità e Trasparenza

**Relatore: Dott. Vincenzo De Angelis**  
Presidente ESTM European School of  
Transfusion Medicine

11:30 *Coffee break*

11:45 **II SESSIONE - Donatori e Donazione**

La selezione del Donatore  
La Gestione del Donatore  
Raccolta di sangue intero  
Raccolta in aferesi

**Relatore: Dott.ssa Mariella Aloisio**  
Direttore Tecnico Sanitario AVIS  
Intercomunale Arnaldo Colombo Torino

12:45 Discussione e commenti

13:00 *Pausa pranzo*

# Programma scientifico

## 14:00 **III SESSIONE - I centri di produzione e validazione del sangue**

### **Lavorazione - Conservazione Distribuzione del Sangue e degli Emocomponenti**

Lavorazione dell'unità di sangue  
Preparazione emocomponenti di 1° e 2° livello  
Controllo di qualità VEQ- CQI  
Conservazione e distribuzione

### **Qualificazione biologica del sangue**

Test di tipizzazione  
Test di screening per le malattie infettive  
Controlli di qualità VEQ-CQI

**Relatore: Dott.ssa Luciana Labanca**  
*Responsabile Gestione Sistema Qualità CPVE  
Città della Salute e della Scienza Torino*

## 15:30 **IV SESSIONE - I farmaci plasma derivati**

### **Autosufficienza nazionale**

Panorama Nazionale Internazionale  
La situazione in Piemonte  
Dati plasma dell'AVIS Intercomunale  
Arnaldo Colombo

**Relatore: Dott. Vincenzo De Angelis**  
*Presidente ESTM European School of  
Transfusion Medicine*  
**Relatore: Dott.ssa Mariella Aloisio**  
*Direttore Tecnico Sanitario AVIS  
Intercomunale Arnaldo Colombo Torino*

## 16:30 *Discussione e commenti*

## 17:30 **Take home message e chiusura corso**

# Informazioni

## ISCRIZIONI

La partecipazione è riservata a massimo **90 iscritti** ed è prevista una quota di registrazione:

- Socio Ordine dei Biologi euro 20,00 (IVA esente);
- NON Socio Ordine e tutte le figure professionali euro 40,00 (IVA esente).

*I posti sono limitati per ciascuna figura professionale.*

*A raggiungimento del numero massimo, la segreteria si riserva di allestire una lista d'attesa per ciascuna figura professionale.*

È possibile effettuare la registrazione esclusivamente sulla piattaforma [www.ecmlearn.it](http://www.ecmlearn.it), al link <https://ecmlearn.it/event/334/showCard> oppure utilizzando il qr code qui a lato.

Termine ultimo di iscrizione **15 maggio 2026**.

