

**Istituti Fisioterapici Ospitalieri - Provider n. 1270**

<b>Titolo evento, Edizione</b>	<b>LA GESTIONE DELLE RICHIESTE TRASFUSIONALI IN UN LABORATORIO VIRTUALE (UK NEQAS TACT) - II edizione, Anno 2026</b>
<b>Sede di svolgimento dell'evento</b>	<b>ON LINE</b>
<b>Data di svolgimento</b>	<b>01/03/2026 - 31/12/2026</b>
<b>Destinatari dell'attività formativa</b>	<b>MEDICO - BIOLOGO - TSLB</b>
<b>Obiettivi Formativi</b>	<b>FORMAZIONE E MANTENIMENTO DELLE COMPETENZE IN IMMUNOEMATOLOGIA - TRASFUSIONALE</b>
<b>Numero crediti previsti</b>	<b>50</b>
<b>Responsabile Scientifico</b>	<b>PATRIZIA SPINOSA</b>

**Giovedì 5 marzo 2026**

h. 08.30-10.30	Accettazione richieste di esami
----------------	---------------------------------

**Giovedì 12 marzo 2026**

h. 08.30-10.30	Accettazione richieste di esami
----------------	---------------------------------

**Giovedì 19 marzo 2026**

h. 08.30-10.30	Accettazione richieste di esami
----------------	---------------------------------

**Giovedì 26 marzo 2026**

h. 08.30-10.30	Accettazione richieste di emocomponenti
----------------	---

**Giovedì 2 aprile 2026**

h. 08.30-10.30	Accettazione richieste di emocomponenti
----------------	---

**Giovedì 9 aprile 2026**

h. 08.30-10.30	Accettazione richieste di emocomponenti
----------------	---

**Giovedì 16 aprile 2026**

h. 08.30-10.30	Determinazione di gruppi sanguigni e fattore Rh
----------------	---

**Giovedì 23 aprile 2026**

h. 08.30-10.30	Determinazione di gruppi sanguigni e fattore Rh
----------------	---

**Giovedì 7 maggio 2026**

h. 08.30-10.30	Determinazione di gruppi sanguigni e fattore Rh
----------------	---

**Giovedì 14 maggio 2026**

h. 08.30-10.30	Determinazione di gruppi sanguigni e fattore Rh
----------------	---

**Giovedì 21 maggio 2026**

h. 08.30-10.30	Analisi del test di Coombs indiretto
----------------	--------------------------------------

**Giovedì 28 maggio 2026**

h. 08.30-10.30	Analisi del test di Coombs indiretto
----------------	--------------------------------------

**Giovedì 4 giugno 2026**

h. 08.30-10.30 | Analisi del test di Coombs indiretto

**Giovedì 11 giugno 2026**

h. 08.30-10.30 | Analisi del test di Coombs indiretto

**Giovedì 18 giugno 2026**

h. 08.30-10.30 | Identificazione anticorpi irregolari

**Giovedì 25 giugno 2026**

h. 08.30-10.30 | Identificazione anticorpi irregolari

**Giovedì 2 luglio 2026**

h. 08.30-10.30 | Identificazione anticorpi irregolari

**Giovedì 3 settembre 2026**

h. 08.30-10.30 | Identificazione anticorpi irregolari

**Giovedì 10 settembre 2026**

h. 08.30-10.30 | Assegnazione di globuli rossi concentrati

**Giovedì 17 settembre 2026**

h. 08.30-10.30 | Assegnazione di globuli rossi concentrati

**Giovedì 24 settembre 2026**

h. 08.30-10.30 | Assegnazione di globuli rossi concentrati

**Giovedì 1 ottobre 2026**

h. 08.30-10.30 | Assegnazione di globuli rossi concentrati

**Giovedì 8 ottobre 2026**

h. 08.30-10.30 | Assegnazione di plasma fresco concentrato e criprecipitati

**Giovedì 15 ottobre 2026**

h. 08.30-10.30 | Assegnazione di plasma fresco concentrato e criprecipitati

**Giovedì 22 ottobre 2026**

h. 08.30-10.30 | Assegnazione di plasma fresco concentrato e criprecipitati

**Giovedì 29 ottobre 2026**

h. 08.30-10.30 | Risoluzione e discussione di casi complessi

**Giovedì 5 novembre 2026**

h. 08.30-10.30 | Risoluzione e discussione di casi complessi

**Giovedì 12 novembre 2026**

h. 08.30-10.30 | Risoluzione e discussione di casi complessi

**Giovedì 19 novembre 2026**

h. 08.30-10.30 | Eventuale recupero

**Giovedì 26 novembre 2026**

h. 08.30-10.30 | Eventuale recupero

Referenti organizzativi:  
Tel/Fax 06 52666120 email: [matteo.bergamaschi@ifo.it](mailto:matteo.bergamaschi@ifo.it)

## Profili Professionali

**Dott. Matteo Bergamaschi** Diploma di TSLB, master I livello in coordinamento per le professioni sanitarie e Laurea Specialistica in scienze delle professioni sanitarie. Iscritto all'albo di Pavia. Inizia ad esercitare la professione in laboratori di ricerca di base per poi dedicarsi all'Anatomia Patologica dapprima presso l'Istituto Clinico Humanitas di Rozzano, poi presso l'IRCCS Policlinico S. Matteo di Pavia e infine presso l'IRCCS IFO IRE di Roma. Nel corso del servizio presso il S. Matteo, inoltre, trascorre un periodo di 7 anni presso il Servizio Immunotrasfusionale dove ha modo di dedicarsi alla diagnostica immunoematologica (TCD, TCI, identificazione Ab irregolari, titolazioni, crioagglutinine, XM, eluati, adsorbimenti...). Più recentemente ha modo di dedicarsi alla diagnostica molecolare (NGS) su vari tipi di tumori. Nell'ultimo anno supporta la formazione e l'inserimento dei TSLB neoassunti presso il SIMT IFO.

## Riferimenti bibliografici

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

