

## INFORMAZIONI GENERALI

### Segreteria Organizzativa

Segreteria F.I.Te.La.B. Abruzzo, Via Piave 105 – 66034 Lanciano (CH)  
Tel. 3385800537 Tel. 3382942425 – e-mail fitelababruzzo@gmail.com

### Iscrizione gratuita

L'iscrizione è gratuita per tutti i partecipanti.

### Modalità di partecipazione

Il Corso di aggiornamento è riservato alla figura professionale del **Tecnico di laboratorio biomedico** ed agli studenti del Corso di Laurea in Tecniche di laboratorio biomedico (uditori).

Per motivi didattici il numero dei posti è limitato a **130 partecipanti**.

Le iscrizioni devono essere effettuate online sul sito [www.bibagroup.it](http://www.bibagroup.it) (alla voce EVENTI IN CORSO) entro il 23 maggio 2018 (dal 10 al 16 maggio possono iscriversi gli associati F.I.Te.La.B. - dal 17 maggio in poi l'iscrizione è aperta a tutti) e saranno accettate secondo l'ordine di arrivo fino ad esaurimento posti.

La mail di riferimento del Provider BIBA GROUP è [congressi@bibagroup.it](mailto:congressi@bibagroup.it)

### Crediti ECM

Il rilascio di **15,5 crediti ECM** (3,5 Res + 12 Fad) è subordinato all'effettiva presenza del partecipante all'intero evento formativo, verificata attraverso la registrazione manuale (firma entrata/uscita), alla compilazione del questionario di soddisfazione ed alla verifica del questionario per la valutazione dell'apprendimento. La raccolta dei questionari avverrà alla fine dell'evento contestualmente alla consegna dell'attestato di frequenza.

Rif. ECM n. 229689

### Attestato di frequenza

A tutti i partecipanti al Corso di aggiornamento verrà rilasciato un attestato di frequenza utilizzabile come titolo da includere nel curriculum formativo e professionale. Il programma scientifico dell'evento è stato accreditato dal Provider BIBA GROUP.

Provider ECM – BIBA GROUP ([www.bibagroup.it](http://www.bibagroup.it)) ID 1420

Si ringraziano per il supporto, non condizionante l'attività ECM:



# F.I.Te.La.B.

Federazione Italiana Tecnici di Laboratorio Biomedico

Con il patrocinio di:



Regione Abruzzo



**Convegno interregionale ECM gratuito  
riservato ai Tecnici di Laboratorio Biomedico**

**DAL TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO AL BIOMEDICAL SCIENTIST:  
UNA NUOVA VISIONE PROSPETTICA VERSO L'ALBO PROFESSIONALE**

**29 maggio 2018**

**Sala conferenze 5° livello Ospedale SS. Annunziata**

**Via dei Vestini n°19, Chieti Scalo**



**DAL TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO AL BIOMEDICAL SCIENTIST:  
UNA NUOVA VISIONE PROSPETTICA VERSO L'ALBO PROFESSIONALE**

14:00 – 14:15 Registrazione partecipanti

14:15 – 14:30 Saluto inaugurale delle Autorità:

**Dott. Palumbieri Vincenzo, Vicepresidente Nazionale F.I.Te.La.B.**

**Dott. Stanziale Saverio, Presidente Nazionale F.I.Te.La.B.**

**Dott. Esposito Antonio Resp. Area Prof.le Tecnica Sanitaria di Lab. ASL 2**

**Dott.ssa Golato Maria, Segretario Nazionale SIPMeL**

**Dott. Paolucci Silvio, Assessore alla Salute Regione Abruzzo**

**PROGRAMMA SCIENTIFICO**

**29 maggio 2018 - Chieti Scalo**

Moderatori

**Dott.ssa Bibbò Marisa, Centro Trasfusionale P.O. Vasto**

**Dott. Ciavarella Luigi, Vicepresidente F.I.Te.La.B. Abruzzo**

**Dott. Santonastaso Clemente, Presidente F.I.Te.La.B. Campania**

14:30 – 15:15 Dal TLB al Biomedical Scientist: Riconoscimento della firma digitale

**Dott. Stanziale Saverio**

15:15 – 16:00 Inquadramento giuridico del TLB

**Dott.ssa Feroni Marina**

16:00 – 17:00 Dal Testo unico alla gara

**Dott. Amoroso Claudio – Dott. Del Fine Pietro**

17:00 – 17:15 Coffee break

17:15 – 17:45 Il Laboratorio di Immunoistochimica: Ruolo, competenze ed autonomia del TLB

**Dott.ssa Liberatore Marcella**

17:45 – 18:15 Il TLB ed il processo trasfusionale: L'emovigilanza

**Dott.ssa Casalanguida Ilaria**

18:15 – 18:45 La Diagnostica di laboratorio come progetto di vita

**Dott. Santoro Renato**

18:45 – 19:45 Discussione interattiva: Dall'Associazione professionale all'Albo

**Dott. Esposito Antonio – Dott.ssa Feroni Marina – Dott. Palumbieri Vincenzo**

**Dott. Stanziale Saverio**

A seguire Chiusura dei lavori e compilazione dei questionari ECM

**Presentazione del Convegno**

La figura del Biomedical Scientist affonda le sue radici sull'acquisizione, consolidamento ed aggiornamento di raffinate competenze operative ed organizzative che derivano da processi formativi e tappe normative finalizzati al riconoscimento dell'autonomia e della giusta collocazione in ambito sanitario. Il modello anglosassone delinea ambiti d'azione innovativi che ridisegnano la Professione del Tecnico di laboratorio biomedico creando nuovi scenari da plasmare e sostenere nell'ottica dell'istituzione dell'Albo.

**Obiettivo del Convegno**

L'obiettivo che si vuole perseguire è quello di affrontare la tematica della firma digitale, di concerto con il modello lavorativo anglosassone, che consente un elevato livello di autonomia ulteriormente avvalorato dalle esperienze di alcuni Colleghi che, con elevata professionalità, operano quotidianamente nel nostro ambiente lavorativo. Infine si desidera porre l'attenzione sulla costituzione dell'Ordine e sul passaggio cruciale, dall'Associazione professionale all'Albo, che coinvolgerà TUTTI i Tecnici di laboratorio biomedico.

**Relatori**

Dott. Amoroso Claudio – Prof. Università Di Camerino

Dott. Casalanguida Ilaria – Centro Trasfusionale P.O. Chieti

Dott. Del Fine Pietro – Referente F.I.Te.La.B. Giovani

Dott. Esposito Antonio – Resp. Area Prof.le Tecnica Sanitaria di Lab. ASL 2

Dott.ssa Feroni Marina – Coord. Didattico Laurea TLB Università di Verona

Dott.ssa Liberatore Marcella – Anatomia Patologica P.O. Chieti

Dott. Palumbieri Vincenzo – Vicepresidente Nazionale F.I.Te.La.B.

Dott. Santoro Renato – Vicepresidente Docemus

Dott. Stanziale Saverio – Presidente Nazionale F.I.Te.La.B.

**Moderatori**

Dott.ssa Bibbò Marisa – Centro Trasfusionale P.O. Vasto

Dott. Ciavarella Luigi – Vicepresidente F.I.Te.La.B. Abruzzo

Dott. Santonastaso Clemente – Presidente F.I.Te.La.B. Campania

**Responsabile Scientifico**

Dott. Palumbieri Vincenzo – Vicepresidente Nazionale F.I.Te.La.B.