



Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica

SIBioC utilizza un Sistema di Gestione Qualità certificato ISO 9001:2008  
per progettazione ed erogazione di eventi formativi

## 3° Convegno Interregionale SIBioC 2018 del sud Italia

(Sardegna, Campania, Sicilia, Calabria, Basilicata, Puglia)

# IL LABORATORIO DI PATOLOGIA CLINICA CHE CREA VALORE



un evento  
organizzato da



**BIO MEDIA**  
La condivisione del sapere

**COSENZA**  
**28-29 SETTEMBRE 2018**

*Il convegno odierno, organizzato da SIBioC con la collaborazione delle sei regioni del SUD ITALIA, affronta vari temi scientifici di notevole importanza in Medicina di Laboratorio e suggestivi di una tendenza, nei prossimi anni, a essere protagonisti di un notevole sviluppo e interesse in quanto espressione di ambiti culturali strategici per la Patologia Clinica e verso i quali tutta la Medicina di Laboratorio mostra un significativo orientamento.*

*Il convegno nelle sue varie sessioni, tocca argomenti scientifici complessi e molto attuali, quali la Medicina Personalizzata anche conosciuta come Medicina di Precisione, le norme di accreditamento ISO 15189, l'innovazione tecnologica nei processi di cambiamento organizzativo dei Laboratori Clinici, il Rischio Clinico connesso con le complesse attività analitiche di Laboratorio e le tecnologie innovative di Biologia Molecolare nella diagnostica delle malattie oncologiche. Argomenti dunque alquanto diversi fra loro, ma legati da un comune denominatore rappresentato dalla ricerca, nei vari Laboratori, delle migliori procedure analitiche in grado di produrre risultati coerenti con le ipotesi cliniche e utili per la diagnostica della patologia del paziente.*

*Il convegno, inoltre, propone argomenti e relazioni scientifiche che esprimono motivi di un profondo cambiamento culturale del Laboratorio clinico, nel momento nel quale il Laboratorio clinico produce risposte non generiche ma appropriate alle problematiche cliniche del paziente, orientando i propri obiettivi analitici verso una Medicina sempre più Personalizzata e quindi di Precisione, oppure verso una Biologia Molecolare in grado di differenziare al meglio patologie neoplastiche molto complesse o ancora, nel valutare in modo rigoroso le implicazioni analitiche che possono emergere nella gestione del rischio clinico. Il tutto realizzato in un quadro organizzativo generale dei Laboratori clinici nel quale le procedure analitiche routinarie e di urgenza sono sottoposte a regimi di certificazione ISO 15189.*



**Aita A.**  
*Padova*

**Bernardini S.**  
*Roma*

**Capoluongo E. D.**  
*Roma*

**Carru C.**  
*Sassari*

**Ciaccio M.**  
*Palermo*

**Cisternino M.**  
*Bari*

**Colombo G.**  
*Pavia*

**Correale M.**  
*Castellana Grotte*

**D'amora M.**  
*Napoli*

**Da Rin G.**  
*Bassano Del Grappa*

**De Santis A.**  
*Bari*

**Ferrara F.**  
*Agrigento*

**Fortunato A.**  
*Vicenza*

**Gentile M.**  
*Bari*

**Passarelli M.**  
*Cosenza*

**Sciacovelli L.**  
*Padova*

**Tomaiuolo R.**  
*Napoli*

**Troncione G.**  
*Napoli*

**Vaccarella S.**  
*Cosenza*

**Vitullo E.**  
*Matera*

**14.30-15.00** **Iscrizione dei partecipanti al convegno Apertura del convegno**  
*S. Vaccarella, Delegato SIBioC Calabria*

**Saluto Delegati SIBioC regionali Sardegna, Campania, Sicilia, Basilicata, Puglia**

**15.00-15.30** **Letture introduttiva**  
**Il ruolo del Laboratorio clinico verso una medicina sempre più personalizzata**  
*S. Bernardini (Roma)*

**1° Sessione: Il trasferimento tecnologico**  
*Moderatori: S. Bernardini (Roma), M. Ciaccio (Palermo)*

**15.30- 16.00** **Il Progetto INNOVA SIBioC**  
*R. Tomaiuolo (Napoli)*

**16.00-16.30** **Come si costruisce la business idea**  
*M. Passarelli (Università della Calabria)*

**2° Sessione: Le norme di accreditamento ISO 15189**  
*Moderatori: M. D'Amora (Napoli), E. Vitullo (Matera)*

**16.30-17.00** **Il viaggio verso l'eccellenza: la norma UNI EN ISO 15189**  
*L. Sciacovelli (Padova)*

**17.00-17.30** **Dal controllo di qualità alla gestione del rischio**  
*G. Da Rin (Bassano del Grappa -VI)*

**17.30-18.00** **I costi della Qualità e della non Qualità**  
*M. D'Amora (Napoli)*

**18.00-18.30** **Innovazione tecnologica, innovazione di processo e cambiamento organizzativo nella gestione dei Laboratori clinici**  
*G. Colombo (Pavia)*

**Discussione e conclusione dei lavori della giornata**

**1° sessione: Rischio clinico e sicurezza del paziente**

*Moderatori: F. Ferrara (Agrigento), C. Carru (Sassari)*

- 09.00- 09.30 **L'errore nella gestione del rischio**  
*Ada Aita (Padova)*
- 09.30-10.00 **Dalla qualità analitica al referto di laboratorio commentato**  
*M. Correale (Bari), A. Fortunato (Ascoli Piceno)*
- 10.00-10.30 **Sistemi Informativi in Ambito Aziendale Sanitario**  
*M. Cisternino (Bari)*
- 10.30-11.00 *Coffee break*

**2° sessione: Tecnologie innovative nella diagnostica delle patologie neoplastiche**

*Moderatori: A. De Santis (Bari), M. Gentile (Bari)*

- 11.00-11.30 **Profilazione genica nella diagnostica dei tumori**  
*E. Capoluongo (Roma)*
- 11.30-12.00 **Biopsia liquida nella diagnostica delle malattie neoplastiche**  
*G. Troncone (Napoli)*
- 12.00- 12.30 **Il ruolo del Laboratorio nelle terapie con farmaci biologici**  
*C. Carru (Sardegna)*
- 12.30-13.00 **Discussione e fine giornata**

### QUOTE DI ISCRIZIONE

ISCRIZIONE SOCIO SIBIOC\*

Socio in regola con la quota associativa 2018

**QUOTA GRATUITA**

ISCRIZIONE NON SOCIO SIBIOC

**98,36 € + IVA 22% = 120,00 €**

SPECIALIZZANDO

**QUOTA GRATUITA**

### REGOLAMENTO ISCRIZIONI

Al sito [www.biomedia.net](http://www.biomedia.net) – nella pagina dedicata all'evento - è attivo, fino ad esaurimento posti, il pulsante iscrizioni. Ad esaurimento posti disponibili la scheda di iscrizione online verrà sostituita con un messaggio di iscrizioni al completo; non sono previste liste d'attesa. La modalità online sopra indicata è l'unica prevista, non potranno quindi essere accettate iscrizioni telefoniche, tramite fax e/o email.

### MODALITA' DI PAGAMENTO

È possibile iscriversi effettuando il pagamento con:

- carta di credito (transazione sicura con circuito Banca Sella)
- bonifico online Mybank (transazione sicura con circuito Banca Sella)
- bonifico bancario (i dati per effettuare il pagamento vengono inviati al termine dell'iscrizione)

Collegandosi alla piattaforma iscrizioni, dopo aver compilato i dati richiesti, il sistema in automatico visualizzerà l'importo e gli estremi del pagamento.

### ESENZIONE IVA - FATTURE INTESATE ALLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE

I partecipanti che necessitano di fattura intestata ad enti della Pubblica Amministrazione, devono registrarsi online inserendo il CODICE UNIVOCO AZIENDALE.

Il codice è fornito solo ed unicamente dall'ufficio di competenza della propria struttura di lavoro, senza tale codice non è possibile procedere con l'iscrizione.

Le iscrizioni con fattura intestate alla P.A. risultano immediatamente confermate e per il pagamento seguono i tempi previsti dagli Enti, pertanto i partecipanti non dovranno più anticipare la quota di iscrizione.

### CANCELLAZIONI E RIMBORSI

Per le rinunce che perverranno alla Segreteria Organizzativa fino a 20 giorni prima dell'inizio del corso verrà rimborsato il 50% della quota d'iscrizione. Dopo tale data non è previsto alcun tipo di rimborso. Inoltre non saranno rimborsate quote di iscrizioni non usufruite, per le quali non sia pervenuta la relativa rinuncia entro i termini stabiliti.

In qualsiasi momento è comunque possibile sostituire il nominativo dell'iscritto.

Qualora l'evento venga cancellato per cause che non dipendano dalla Segreteria Organizzativa, la stessa non rimborserà spese sostenute dal partecipante ad eccezione della quota di iscrizione.

### CREDITI ECM

Il corso è stato di accreditato da SIBioC Provider n. 790, presso il Programma Nazionale di Educazione Continua in Medicina del Ministero della Salute per le seguenti:

N. ECM: **234000**

Crediti ECM: **4,9**

Categorie professionali: Biologo, Chimico, Medico-Chirurgo, Tecnico sanitario di laboratorio biomedico. Discipline Accreditate: Anatomia Patologica, Biochimica Clinica, Chimica analitica, Direzione medica di presidio ospedaliero, Genetica medica, Lab. di genetica medica, Medicina Generale, Medicina Interna, Medicina TrASFusionale, Microbiologia e Virologia, Oncologia, Patologia clinica.

Obiettivo formativo: Principi, procedure e strumenti per il governo clinico delle attività sanitarie

#### **Per avere diritto ai crediti è necessario:**

- aver frequentato il 90% dell'attività formativa dell'evento
- aver compilato il questionario di apprendimento disponibile al sito [www.biomedica.net](http://www.biomedica.net) (area riservata "myLogin") dal 1 ottobre al 4 ottobre 2018

Una volta superato il questionario sarà possibile scaricare direttamente dal sito il proprio attestato ECM.

Come da Comunicato Agenas del 23 giugno 2014, si specifica inoltre che è possibile effettuare una sola (e non ripetibile) compilazione del test di verifica in modalità on-line. Per ulteriori informazioni <http://ape.agenas.it/>

Si rammenta al partecipante che il limite massimo dei crediti formativi ricondotti al triennio di riferimento 2017- 2019 acquisibili mediante invito da sponsor è di 1/3.

### ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

Tutti i partecipanti regolarmente iscritti avranno diritto ad un attestato di partecipazione. L'attestato non verrà consegnato in modalità cartacea ma dovrà essere stampato dal partecipante a partire dal giorno di chiusura dell'evento nell'area mylogin del sito [www.biomedica.net](http://www.biomedica.net).

### SEDE DEL CORSO

Aula Convegni

Ordine dei Medici e degli Odontoiatri di Cosenza Via Suor Elena Aiello, 23,  
87100 Cosenza

Con la sponsorizzazione non condizionante di:



## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



**Biomedica srl**  
**Chiara Riva**

Via L. Temolo 4 - 20126 Milano  
Tel. 02/45498282 - Fax 02/45498199  
e-mail: chiara.riva@biomedica.net  
www.biomedica.net

seguici su

