

Verbale Consiglio Direttivo, Milano 20 febbraio 2018

Ordine del giorno:

Mattino 10:00-13:00

1. Comunicazioni del Presidente
2. Approvazione Nuovi Soci
3. Richieste Patrocini
4. Presentazione "SIBioC Stato dell'Arte e Proposte per l'accreditamento 15189" *Laura Sciacovelli*
5. Divisione Scientifica e GdS *Tommaso Trenti*
6. Tesoriere *Michele Mussap, Antonello Nonnato*
7. Congresso Napoli-2018 Parte Scientifica: *Giuseppe Lippi, Sabrina Buoro*/ Parte Logistica (report sopralluogo): *Claudia Agosta*
8. Rapporti on ISS e Centri di Ricerca *Roberta Pacifici*
9. Politiche per L'Armonizzazione *Ferruccio Ceriotti*
10. Aree Disagiate *G. Nubile*
11. Divisione Internazionale *Giuseppe Lippi*
12. FISMeLab (report riunione del 11/01/2018) *Marcello Ciaccio*
13. Rapporti Società Scientifiche *Marcello Ciaccio/ Davide Santarcangeli/ Martina Zaninotto e Umberto Basile*
14. Coordinatore Delegati Regionali *Eustachio Vitullo*
15. Politiche giovanili *Giuseppe Castaldo*
16. Scuole di specializzazione *Andrea Mosca*
17. SIBioC Provider *Sabrina Buoro*
18. Lab Test Online *Gianni Messeri*
19. Commissione Statuto e Regolamento *Giorgio Da Rin*
20. Rapporti Associazioni dei Pazienti *Giorgio Da Rin*
21. Codice Etico SIBioC *Martina Zaninotto*
22. Comunicazione e sito WEB *Fiamma Balboni/Antonio Fortunato*
23. Editoria e FAD *Maria Stella Graziani*
24. Politiche per la VEQ *Massimo Quercioli*
25. Varie ed Eventuali

Presenti: FiammaBalboni, Umberto Basile, Sergio Bernardini, Sabrina Buoro, Giuseppe Castaldo, Ferruccio Ceriotti, Marcello Ciaccio, Giorgio Da Rin, Davide Farci Santarcangeli, Giorgio Federici, Antonio Fortunato, Maria Stella Graziani, Giuseppe Lippi, Gianni Messeri, Martina Montagnana, Andrea Mosca, Michele Mussap, Antonello Nonnato, Giuseppe Nubile, Claudio Ortolani, Cosimo Ottomano, Roberta Pacifici, Mario Pazzagli, Enzo Pistocchi, Massimo Quercioli, Francesco Salvatore, Laura Sciacovelli, Massimo Tocchini, Rossella Tomaiuolo, Tommaso Trenti, Eustachio Vitullo, Martina Zaninotto.

Assenti giustificati: Pierangelo Bonini, Luca Deiana, Giancesare Guidi, Paolo Mocarelli, Mario Plebani, Guido Tettamanti.

1. Comunicazioni del Presidente

Il Prof. Bernardini comunica di aver organizzato il 19 Febbraio p.v. la riunione con i Past Presidents SIBioC con l'obiettivo di raccogliere i suggerimenti volti ad ottimizzare il lavoro da svolgere durante la sua Presidenza. In tale occasione è stata analizzata la situazione della SIBioC e della nostra Professione e discussi i programmi e strategie per il prossimo futuro.

Il Prof. Bernardini inoltre comunica che intende inviare ai soci SIBioC una newsletter per sottolineare quali sono i servizi che SIBioC offre ai suoi iscritti anche relativamente a Biochimica Clinica.

2. Nuovi Soci: approvazione

Sono proposti e accettati n. 63 nuovi Soci.

3. Richieste Patrocini

Il Presidente espone al Direttivo n. 9 richieste di Patrocinio SIBioC, pervenute alla Segreteria. Il Direttivo, dopo aver preso visione delle richieste e dei relativi programmi, conferma la concessione del Patrocinio SIBioC a tutti gli eventi tranne ai seguenti:

- 32ND ANNUAL CONFERENCE EMDS 2018 – European Macrophage and Dendritic cell Society

THE CROSS-ROAD BETWEEN MACROPHAGES AND DENDRITIC CELLS: FROM IMMUNOMETABOLISM TO SINGLE CELL FATE Verona, 27-29 settembre 2018 organizzato dal Dott. Bronte e dalla Dott.ssa Grohmann

- APPLICAZIONI BIOMEDICHE DELLA SPETTROMETRIA DI MASSA organizzato dal Prof. Urbani e dalla Dott.ssa Persichilli che si suddivide nei seguenti moduli: I Modulo 5-6 Aprile 2018 - II Modulo 19-20 / 10-11 Maggio 2018 - III Modulo 24-25 Maggio 2018.

La Segreteria provvederà a predisporre le comunicazioni ufficiali di concessione / non concessione patrocinio, previa conferma del Presidente.

Il Sig. Agosta presenta al Direttivo il progetto formativo "Sanità Digitale: Percorso Formativo per le Società Scientifiche" che intende realizzare in collaborazione con l'istituto Mario Negri, chiedendone il patrocinio. Espone quindi il progetto e gli obiettivi del corso: nell'era della sanità digitale la frequentazione a tale corso permetterà ai partecipanti di essere in grado di usare al meglio Pubmed/Medline e gli altri database Evidence-Based per accedere alle informazioni basate sulle evidenze scientifiche e i social media.

- Argomenti del Corso: Internet, web 2.0, social media, apps sulla salute e IoT al servizio della formazione, dell'aggiornamento e della pratica del professionista sanitario
- Docente: Eugenio Santoro, responsabile del Laboratorio di Informatica Medica, Dipartimento di Salute Pubblica, IRCCS Istituto di Ricerche Farmacologiche «Mario Negri»
- Obiettivo: fornire una panoramica sull'impiego di questi nuovi strumenti
- Destinatari: Soci delle Società, specializzandi, professionisti del mondo della Sanità per un massimo di 25-40 unità.
- Modalità di svolgimento: 5 moduli in 5 giornate dalle 9.30 alle 16.30 con un'ora di pausa pranzo.
- Sede: il progetto pilota si svolgerà in Biomedica. Altre sedi potrebbero essere Napoli, Roma, Palermo (..)

Dopo breve discussione il Consiglio Direttivo conferma all'unanimità la concessione del patrocinio al Corso; si discute altresì sulla possibilità di realizzare il 16 Ottobre a Napoli un corso pregressuale aperto gratuitamente al Consiglio Direttivo e a pagamento ad altri interessati.

4. Presentazione "SIBioC Stato dell'Arte e Proposte per l'accreditamento 15189" Laura Sciacovelli

La Dott.ssa Sciacovelli presenta lo stato dell'arte relativamente all'accreditamento ISO 15189 evidenziando che in Italia ci sono solo 7 i laboratori accreditati a differenza di altri Paesi Europei dove l'accreditamento è molto diffuso. In Francia l'Accreditamento ISO 15189 è obbligatorio per tutti i laboratori clinici. Il GdS SIBioC "Qualità ed Accredimento" ha l'obiettivo di supportare i laboratori che intendono intraprendere il percorso dell'Accreditamento mediante Corsi di Formazione e la stesura di Documenti di Consenso. Inoltre, si evidenzia l'importanza di portare all'attenzione delle Istituzioni l'importanza dell'accreditamento ISO 15189.

Il GdS ha già organizzato Corso di I livello a Milano nel novembre 2017 che il GdS vorrebbe ripetere in centro Italia per agevolare la partecipazione ai professionisti residenti in quelle zone e per maggio è previsto il Corso di II livello che si svolgerà analizzando e discutendo alcuni requisiti della norma ISO 15189 in lavori di gruppo.

5. Divisione Scientifica e GdSTommaso Trenti

Il Dott. Trenti presenta la fotografia della Divisione Scientifica e dei GdS.

Gruppi di Studio

Al momento vi sono:

- n. 26 Gruppi di Studio
- n. 266 soci Sibioc coinvolti
- n. 8 documenti approvati 2016-2017
- n. 2 documenti in approvazione

Dei 26 GdS: n. 8 non danno alcuna evidenza dell'attività sul sito web SIBioC, non è compilata la parte riguardante Componenti, Verbali, Notizie, Documenti Ufficiali, Documenti in Approvazione.

Sono riportati 63 documenti come attività dei GdS e 1 documento dei GdS in Approvazione.

Area Documenti del sito web SIBioC

Sono presenti:

n. 14 Linee Guida (ultima 2012)

n. 8 Raccomandazioni (ultima 2015)

n. 89 Documenti Ufficiali (n. 2 del 2017, n. 9 del 2016, n. 6 del 2015, n. 7 del 2014, n. 11 del 2013 e n. 15 del 2012)

Il Dott. Trenti chiederà ai Gruppi di Studio di aggiornare il sito, perché si tratta di un canale di comunicazione e di immagine importante per la Società. Il Prof. Bernardini invita il Dott. Trenti a chiedere anche ai Coordinatori dei GdS un draft su quanto fatto in vista della prossima riunione in cui saranno convocati.

Al fine di coinvolgere maggiormente i giovani, il Dott. Trenti ha organizzato un Corso a Modena 14 aprile p.v.

Si tratta di una mattinata a loro dedicata per cercare di trovare un'ambiente di relazione positivo.

Infine aggiorna il Consiglio Direttivo in merito ai documenti ufficiali:

- **il Documento SIBioC "Raccomandazioni per l'identificazione e la gestione dei risultati critici nei laboratori clinici" D. Giavarina**, ha già seguito l'iter dei documenti ufficiali verrà a breve pubblicato su BC;
- **il Documento SIBioC "Efficacia e utilità del monitoraggio terapeutico e di autoanticorpi dei farmaci inibitori del TNF α in pazienti in trattamento per patologie autoimmuni" T. Trenti**, è stato sottoposto ad approvazione da parte dei Soci per un mese. Ora il documento è in rielaborazione da parte del Dott. Trenti e verrà inviato a BC per la pubblicazione.
- **il Documento SIBioC "Raccomandazione Gruppo di Studio Diabete" - A. Mosca** il Dott. Trenti chiede al Consiglio Direttivo SIBioC, che aveva già ricevuto il documento, l'approvazione del documento per poterlo pubblicare per 30 gg sul sito SIBioC e seguire l'iter di pubblicazione. Il documento apprezzato per i contenuti e per la tua competenza dell'autore, tuttavia vi è la preoccupazione dell'applicabilità delle proposte. Il Consiglio Direttivo decide di rimandare l'approvazione del Documento chiedendo al Prof. Mosca osservazioni ed eventuali integrazioni volte a garantire la corretta applicazione di tali raccomandazioni sul campo. Si dà delega al Dott. Trenti a darne comunicazione.

6. Tesoriere Michele Mussap, Antonello Nonnato

Il Dott. Mussap presenta al Direttivo i prospetti di bilancio consuntivo 2017 e preventivo 2018.

Bilancio Consuntivo 2017

Il Bilancio Consuntivo presenta un un disavanzo di € 15.796,17 che risulta coperto dagli utili degli esercizi precedenti. Al momento quindi si ha una disponibilità di € 90.040,07.

L'aumento dei costi, anche rispetto a quanto era stato preventivato per il 2017, è dato dall'importante investimento che il Direttivo ha fatto nella promozione della Società con le istituzioni e con le altre società scientifiche anche attraverso l'ausilio di un'agenzia di stampa e mediante l'organizzazione di riunioni di consiglio direttivo a cadenza mensile.

Inoltre la Società si è assunta una spesa maggiore riguardo alla programmazione dei Corsi FAD gratuiti per i Soci SIBioC. Pertanto il 2018 tali costi potranno quindi essere ridotti.

Il Dott. Mussap indica le sue riflessioni per ridurre i costi e aumentare i ricavi:

- Incentivi per nuove iscrizioni (pubblicizzare cosa offre SIBioC)
- Iscrizioni al Congresso Nazionale
- Mantenimento delle Affiliazioni: UNI, CLSI, Slow Medicine
- Revisori Fiscali: da 3 a 2 (occorre la modifica dello statuto)
- Direttivi CD: riduzione di 1-2 rispetto al 2017
- LTO: ricerca di ulteriori contributi e spazi di divulgazione
- FAD: ricerca di contributi dal mercato
- Definizione del ruolo di un Ufficio Stampa SIBioC
- Contributo minimo (€ 15-20) per eventi societari

Bilancio Preventivo 2018

Il Dott. Mussap espone il prospetto voce per voce.

Riguardo alla spesa forfettaria preventivata per l'Ufficio stampa SIBioC, Bernardini sottolinea che SIBioC necessita di esperti in comunicazione che preparino una campagna di promozione della volta a far conoscere SIBioC anche al cittadino. Il Consiglio Direttivo chiede quindi a Biomedica di produrre una proposta in merito a questa attività per la prossima riunione.

Il Direttivo si riserva quindi di approvare il prospetto dei bilanci consuntivo e preventivo nella prossima riunione del 9 Aprile in modo da avere entrambi prospetti definitivi da mandare in approvazione dall'assemblea dei soci il 10 aprile.

7. Congresso Napoli-2018 Parte Scientifica: Giuseppe Lippi, Sabrina Buoro/ Parte Logistica (report sopralluogo): Claudia Agosta

Claudia Agosta presenta al Direttivo la sede congressuale, visitata insieme al Presidente e alla dott.ssa Tomaiuolo. La Città della Scienza è dotata di uno Spazio Eventi e Congressi tra i più significativi del Mezzogiorno, con un sistema ampio e variegato di sale e spazi, dalla capienza complessiva di circa 2.000 posti; è composto da 13 sale, con una capienza variabile tra i 10 e i 1000 posti. Le sale che verrebbero utilizzate per il 50° Congresso Nazionale SIBioC sarebbero le seguenti

- Auditorium - Sala Newton: ha una capienza di 820 posti fissi con possibilità di ridurla a 400, attraverso l'utilizzo di pannelli.
- Sale Parallele – sale Archimede e Averroè: hanno una capienza di 150 posti fissi e una superficie pari a 235 mq.
- Saletta Polifunzionale – sala Saffo: ha una capienza di 100 posti fissi. La Sala si trova al primo piano dell'edificio. Tale saletta, essendo cablata e dotata di wifi, è collegabile con altre sale e con la Galleria.
- Area expo - Galleria: hanno una capienza 500 mq, è ubicata in posizione di grande visibilità, lungo il percorso di accesso alle varie sale.
- Area expo – Tendostruttura: ha capienza di 525 mq (mt 15x35) attigua al centro Congressi e ad esso collegato tramite un tunnel estensibile. Spazio adibito ad area espositiva per stand fieristici e manifestazioni.
- All'interno della Città della Scienza è presente «Corporea» il primo museo interattivo in Europa interamente dedicato al tema della salute, delle scienze e tecnologie biomedicali e della prevenzione, basato sulla sperimentazione diretta dei fenomeni da parte dei visitatori.

Riguardo alla Ricettività alberghiera, La struttura alberghiera più vicina alla sede con bassa capacità ricettiva è: Hotel Palazzo Esedra 4* (106 camere, distanza 12 min. in auto). Tutte le strutture alberghiere con più capacità ricettiva ed adeguate allo standard dei nostri Ospiti sono ubicate nel centro di Napoli sul lungomare e stazione FS.

Il Consiglio Direttivo discute le possibili sessioni da inserire nel programma Scientifico ed incarica il Prof. Lippi a condividere con i vari coordinatori di Sessione definiti la bozza del programma e di chiedere loro un riscontro, che preveda l'accettazione dell'incarico, il titolo definitivo della Sessione entro Marzo e possibilmente un'articolazione preliminare della sessione (titoli e Relatori) entro Aprile.

Vengono stabiliti i comitati del Congresso come segue:

PRESIDENTE DEL CONGRESSO

Prof. Sergio Bernardini

Università Degli Studi "Tor Vergata"

Via Di Montpellier Guido 1 - 00166 ROMA (RM)

EMAIL Bernardini@Med.Uniroma2.it

COMITATO SCIENTIFICO

Giuseppe Lippi (Verona) - Coordinatore del Comitato Scientifico del Congresso

Fiamma Balboni (Firenze)

Umberto Basile (Roma)

Sergio Bernardini (Roma)

Sabrina Buoro (Bergamo)

Giuseppe Castaldo (Napoli)

Marcello Ciaccio (Palermo)

Valeria D'Argenio (Napoli)

Giorgio Da Rin (Bassano del Grappa, VI)
Davide Farci Santarcangeli (Milano)
Davide Giavarina (Vicenza)
Giuliana Fortunato (Napoli)
Mariastella Graziani (Verona)
Silvia Mengozzi (Cesena)
Martina Montagnana (Verona)
Michele Mussap (Genova)
Claudio Ortolani (Urbino, PU)
Roberta Pacifici (Roma)
Lucio Pastore (Napoli)
Lucia Sacchetti (Napoli)
Francesco Salvatore (Napoli)
Giulia Sancesario (Roma)
Laura Sciacovelli (Padova)
Rossella Tomaiuolo (Napoli)
Tommaso Trenti (Modena)
Martina Zaninotto (Veneto)

COMITATO ORGANIZZATORE

Maurizio D'Amora (Napoli) – Presidente Comitato organizzatore

Eugenio Basile (Napoli)
Angelo Costanzo (Napoli)
Bruno Dente (Napoli)
Angelo Giovanni Michele Frieri (Sant'Angelo dei Lombardi, AV)
Giovanni Grande (Sapri, SA)
Raffaelina Locont (Napoli)
Angelo Massari (Salerno)
Vincenzo Rocco (Benevento)

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Marcello Ciaccio (Palermo) - Coordinatore della Segreteria Scientifica del Congresso

Anna Lucia Caldini (Firenze)
Ettore Capoluongo (Roma)
Maria Stella Graziani (Verona)
Andrea Mosca (Milano)
Simona Pichini (Roma)
Massimo Quercioli (Firenze)
Martina Zaninotto (Padova)

GIURIA PREMI SIBioC

Sabrina Buoro (Bergamo)
Giuseppe Castaldo (Napoli)
Giancresare Guidi (Verona)

Vengono confermati i n. 4 Premi SIBioC e il Premio Spandrio.

Viene presentata una proposta per la celebrazione dei 50 anni di Congresso della Società. Il contributo dovrà essere impostato sul «ricordo» di 50 anni di lavoro, persone e valore societario.

Biomedica presenta n. 4 diverse proposte di Save The Date. Il Consiglio Direttivo approva all'unanimità il Save The Date n. 3 con sfondo verde. A breve verrà pertanto pubblicato sul sito SIBioC in sostituzione al precedente.

8. Rapporti con ISS e Centri di Ricerca Roberta Pacifici

La legge Gelli e il successivo decreto del 2 Agosto 2017 prevedono l'istituzione presso il Ministero della Salute di un elenco delle società scientifiche e delle associazioni tecnico-scientifiche delle professioni sanitarie.

Tale elenco viene istituito per poter riconoscere come ufficiali non solo le raccomandazioni e le linee guida emanate da istituzioni pubbliche e private, ma anche quelle elaborate dalle società / associazioni appartenenti a tale elenco.

La Dott.ssa Pacifici, spiega che l'istituto Superiore di Sanità avrà un ruolo fondamentale perché sarà chiamato a definire quali delle linee guida prodotte potranno essere ritenute ufficiali.

La linea guida è una condivisione tra pari e il lavoro che è stato fatto da i presidenti di aggancio ad altre Società Scientifiche è stato davvero strategico anche in ottica della legge appena istituita.

E purtroppo si sono accreditate tante istituzioni che di scientifico hanno poco, ma il ruolo dell'ISS che avrà nel validare tali linee guida è fondamentale per capire quali linee guida sono davvero idonee e quali no.

9. Politiche per L'Armonizzazione Ferruccio Ceriotti

Il Prof. Ceriotti comunica quanto intende fare per le tre fasi dell'analitica con il gruppo operativo Politiche per l'armonizzazione:

Fase preanalitica

- Produrre (o riprodurre) indicazioni su stabilità e modalità di conservazione dei vari analiti
- Promuovere approcci standardizzati alla gestione di campioni emolizzati

Fase analitica bisognerebbe far sentire i soci in dovere di aderire.

- Promuovere l'uso del P5P per la misura delle transaminasi
- Promuovere l'abbandono di metodi per gli enzimi non IFCC (ad es. ALP DEA, LDH piruvato lattato)
- Promuovere l'abbandono del metodo di Jaffè per la creatinina

Fase post analitica ci sono più cose fatte come linee guida armonizzazione ...

- Armonizzazione unità di misura
Litro come unità di volume (non mL), proteine in g/L o mg/L, mmol/L per elettroliti, moli anche per ormoni (tiroide, steroidi)
- Armonizzazione intervalli di riferimento
Enzimi (ad es. adozione degli intervalli proposti per ALP => fare newsletter con risultati questionario)

10. Aree Disagate Giuseppe Nubile

Il Prof. Nubile ringrazia il Consiglio Direttivo SIBioC per il contributo dato a Docemus e ricorda che è possibile donare il 5x1000 con la dichiarazione dei redditi.

11. Divisione Internazionale Giuseppe Lippi

Il Prof. Lippi comunica che la Fase 1 del Curriculum IFCC è pronta e già disponibile sul sito web dell'IFCC.

Il curriculum IFCC è stato sviluppato nell'ambito del progetto eCademie IFCC dal Comitato per l'apprendimento a distanza. Gli autori sono: R. Greaves (AU), J. M. Smith (Regno Unito); Gli autori delle sezioni sono: R. Greaves, C. Florkowski (NZ), L. Langman (Stati Uniti), J. Sheldon (Regno Unito).

Il curriculum IFCC è una guida per le società membri dell'IFCC nel loro sviluppo di programmi di studio per tirocinanti post-laurea in medicina di laboratorio, appropriato per l'uso nei loro paesi.

È anche inteso come una risorsa per i tirocinanti nella pianificazione del loro studio privato in preparazione per le qualifiche accademiche e professionali che portano al riconoscimento formale delle competenze e dello status di esperti e leader nel campo della medicina di laboratorio.

Il curriculum IFCC intende fornire all'esperto di medicina di laboratorio una conoscenza approfondita della scienza e della medicina su cui si basa la specialità ed è un aiuto per utilizzare questa conoscenza per sviluppare e fornire un servizio sicuro, efficace, efficiente e di alta qualità ai suoi utenti. Il curriculum IFCC è progettato per fornire una struttura di apprendimento sia di componenti pratici che teorici attraverso cui è possibile ottenere questa esperienza.

IFCC ha inoltre lanciato una call for nomination per due Full Members nel Committee on Point of Care Testing (C-POCT) per il mandato 2018-2020. L'argomento è interessante e SIBioC dovrebbe inviare candidature. La deadline è il 20 Marzo pertanto il Consiglio Direttivo potrà comunicare al Prof. Lippi eventuali nominativi di professionisti da contattare.

12. FISMeLab (report riunione del 11/01/2018) Marcello Ciaccio

Il Prof. Ciaccio comunica che con il Dott. Ottomano ha partecipato alla riunione di gennaio. Si è trattato di un breve incontro durante il quale il Presidente FISMELAB ha comunicato che il Consiglio Direttivo è in scadenza e che è stato programmato il rinnovo tra giugno e settembre.

Fino ora la presidenza della Federazione era assunta a turno tra le Società Scientifiche affiliate. Ma l'intenzione attuale è quella di modificare il regolamento affinché nella turnazione della Presidenza si tenga conto anche della valenza e dell'importanza Società Scientifiche affiliate. SIBioC all'interno di Fismelab ha un ruolo importante per le varie decisioni e iniziative.

13. Rapporti Società Scientifiche Marcello Ciaccio/ Davide Santarcangeli/ Martina Zaninotto e Umberto Basile

Il Prof. Ciaccio comunica che i rapporti con le varie Società Scientifiche sono sempre in ottimo stato e che intende ampliare le collaborazioni ad altre società cliniche al fine di sottolineare l'importanza che l'operatore ha per il clinico nell'analisi di laboratorio.

Nel 2017 SIBioC ha aderito al progetto di EXPO-SANITA' che vede la partecipazione di SIBioC attraverso uno stand espositivo e un evento di medicina di laboratorio nell'ambito della 21a edizione di Exposita – Mostra internazionale al servizio della sanità e dell'assistenza, che si svolgerà a Bologna dal 18 al 21 aprile 2018. Il Prof. Ciaccio, in qualità di Referente dell'iniziativa, provvederà a breve all'invio del programma scientifico del corso in questione. Tale occasione permetterà alla società di farsi conoscere a più di 30.000 visitatori/operatori del settore oltre che alle aziende del diagnostico.

Il Prof. Lippi comunica di essere stato invitato a partecipare in rappresentanza di SIBioC nella stesura di una linea guida italiana sul dolore addominale acuto nel dipartimento di emergenza. Sono coinvolte oltre a SIBioC anche le seguenti Società AcEMC (medici d'urgenza), SIAARTI (rianimatori), SIRM (radiologi), WSES (chirurghi). Il Prof. Lippi ha già confermato la disponibilità insieme alla Dott.ssa Montagnana a partecipare all'interessante iniziativa. Il Consiglio Direttivo approva tale cooperazione tra le società scientifiche.

Il Prof. Ciaccio, contatterà i referenti delle altre società per sviluppare rapporti di collaborazione che possano continuare anche successivamente alla stesura del documento.

Il Prof. Bernardini comunica di essere stato invitato dal Prof Walter Ageno, Presidente della Società Italiana di Emostasi e Trombosi (SISST), a partecipare al Simposio Congiunto SISST, SIBIOCI, SIPMEL che si terrà in occasione del Congresso Nazionale, a Firenze dal 7 al 10 Novembre.

Il tema del Simposio è: "Il dialogo tra laboratorio e clinica nella gestione delle problematiche di emostasi e trombosi". I presidenti sono invitati quali moderatori e possono proporre un relatore in rappresentanza della propria società e un titolo per la relazione di propria competenza. Essendo Emostasi e Trombosi l'argomento del congresso si decide di coinvolgere il Dott. Morelli Coordinatore del medesimo GdS.

CIG chiede a SIBioC di partecipare al network, chiedendo la divulgazione sul sito web dell'annuncio della XXXVI Conferenza e Scuola Nazionale di Citometria che si svolgerà presso il Campus Centro Giovanni XXIII a Frascati-Roma, 6-8 giugno 2018, "La Citometria nelle tesi sperimentali". Dopo breve discussione e in accordo con il Prof. Ortolani, il Consiglio Direttivo non aderirà alla proposta CIG.

14. Coordinatore Delegati Regionali Eustachio Vitullo

Il Dott. Vitullo ringrazia per essere stato nominato coordinatore dei Delegati Regionali e conferma che svolgerà l'attività con la gradita collaborazione di Patrucco e De Santis.

Comunica che per la Valle d'Aosta è stato individuato, in sostituzione alla Dott.ssa Bonfant, il nuovo Delegato Regionale SIBioC: Dott. Bruno Bernardi. Il Consiglio Direttivo approva la nomina all'unanimità pertanto chiede alla segreteria di inviare la lettera ufficiale di nomina al Dott. Bernardi.

Comunica che è il documento sui POCT della Dott.ssa Patrucco è in corso di revisione da parte della Dott.ssa Rampoldi e a breve sarà pronta la versione definitiva.

Al fine di creare maggiore interazione tra il Consiglio Direttivo SIBioC e i Delegati Regionali, il Dott. Vitullo chiede:

- di poter ricevere sempre un riassunto di quanto deliberato dal Consiglio Direttivo nelle varie riunioni per poterle condividere con i delegati Regionali;
- di creare delle Slide ppt istituzionali SIBioC per poter presentare ai vari corsi regionali le attività e iniziative della Società;

- di assegnare ai Delegati regionali la moderazione delle sessioni parallele/workshops del congresso nazionale.

15. Politiche giovanili Giuseppe Castaldo

Il Prof. Castaldo sottolinea che la costante crescita del numero di giovani iscritti alla SIBioC e la partecipazione di giovani anche all'interno del Consiglio Direttivo rappresenta un segnale di fortissima vitalità della società.

Il Prof. Castaldo manderà una nota al Direttivo per ricordare tutte le iniziative pro giovani che la Società deve mantenere, come l'inserimento della quota agevolata per la partecipazione al Congresso, organizzazione di Convegni a loro rivolti, sessioni senza cravatta in Congresso e premi Poster SIBioC e Bandi per progetti scientifici.

16. Scuole di specializzazione Andrea Mosca

Mosca comunica che vi è necessità di formazione degli specialisti e quindi bisogna comprendere quanti posti inserire nel bando. I risultati del sondaggio 2017 sono stati presentati al Congresso Regionale SIBioC Lombardia che si è svolto a Milano lo scorso 21 Settembre. Dai risultati di tale indagine, risalta che in gran parte dei laboratori sono prossimi alla pensione circa 2 persone per laboratorio, pertanto non ci sono molti posti per cui bandire.

A Milano, come in altre città, la maggiore tendenza è quella di bandire per i medici (perché questi ottengono delle borse di studio dal ministero della salute), ma secondo il Prof. Mosca è importante anche bandire per i non medici, pertanto cercherà di avere una statistica delle scuole per non medici che bandiscono.

Il Prof. Mosca vorrebbe costituire una tavola sinottica a supporto del Sillabus per poterlo rendere accessibile a più professionisti. Il Prof. Mosca terrà il Consiglio Direttivo aggiornato in merito agli sviluppi.

17. SIBioC Provider Sabrina Buoro

Il Dott. Trenti, dovendosi occupare della Divisione Scientifica, segnala di non essere più in grado di coordinare il Comitato Scientifico di SIBioC Provider. Pertanto il Prof. Bernardini chiede ai componenti del Comitato di individuare tra loro chi possa essere il nuovo Coordinatore.

La Dott.ssa Buoro chiede di poter dedicare nella prossima riunione uno spazio adeguato all'analisi dei Risultati relativi all'indagine conoscitiva sui Fabbisogni Formativi espressi dai Soci SIBioC. Il Direttivo approva la richiesta.

18. Lab Test Online Gianni Messeri

Il Dott. Messeri presenta i dati relativi a Lab Tests Online. Gli accessi mensili al sito sono sempre superiori a 140.000 e nel 2017 le visite sono state di quasi 190.000 accessi. Rispetto al sito americano, l'Italia ha aggiornato poche news.

Il Dott. Messeri propone quindi le seguenti azioni:

- LTO «News» potrebbe costituire una newsletter di BC rivolta al cittadino
- Gli articoli su temi di attualità, redatti secondo norme editoriali da definire, verrebbero inviati a BC ed approvati da un comitato (sotto comitato?) editoriale in tempi rapidi
- Verrebbero pubblicati a nome dell'autore e con la dicitura «Approvato dal Comitato Editoriale di BC» (elencato nel sito)
- Tutte le news vengono mantenute in un archivio con indice
- Alcune News di interesse generale presenti nel sito US possono essere tradotte
- L'invito ad inviare «News» è rivolto in prima battuta alla Divisione Scientifica, ma teoricamente chiunque può sottoporre un proprio articolo
- E' auspicabile la pubblicazione di almeno una New/mese

Il Direttivo approva le proposte. Il Dott. Messeri terrà il Consiglio Direttivo aggiornato in merito agli sviluppi.

19. Commissione Statuto e Regolamento Giorgio Da Rin

Secondo l'articolo 21 dello statuto che recita "Il Consiglio Direttivo nomina, tra i soci con documentata capacità ed esperienza nel campo della ricerca scientifica, il Comitato Scientifico, composto da almeno 5 membri. Essi durano in carica due anni e possono essere rieletti per un ulteriore periodo e non percepiscono alcun compenso.

Il Comitato Scientifico verifica e controlla la qualità delle attività svolte e della produzione tecnico-scientifica dell'associazione, secondo gli indici di produttività scientifica e bibliometrici validati dalla comunità scientifica internazionale. L'organizzazione e il funzionamento del Comitato Scientifico sono determinati da un apposito Regolamento." Si rende necessario individuare i componenti e regolamentare l'attività di tale organo.

Sono stati individuati alcuni Past Presidents quali componenti del Comitato Scientifico, pertanto ora bisognerà capire come il comitato si relaziona con la Divisione Scientifica (art. 1.3 Regolamento) e come si relaziona con il Comitato Scientifico SIBioC Provider (art. 1.6 del Regolamento).

20. Rapporti Associazioni dei Pazienti *Giorgio Da Rin*

Il Dott. Da Rin, sottolinea che tra le finalità delle Associazioni dei Pazienti vi sono:

- la comunicazione,
- la difesa dei diritti del malato, attraverso la sensibilizzazione, advocacy e empowerment del paziente
- la partecipazione alla politica sanitaria, attraverso la partecipazione a tavoli decisionali e sinergia con le istituzioni
- la rete di solidarietà tra malati e famiglie

Gli obiettivi primari dell'empowerment sono

- promuovere l'equità sanitaria: opportunità uguali per tutti verso la salute, in termini di accesso a servizi e strutture sanitarie
- generare *terapia informativa per ridurre asimmetria* di conoscenze tra medico e paziente
- stimolare la crescita e l'espressione delle potenzialità della persona e della comunità di cui fa parte

Le Possibili aree di sinergia tra SIBIOC e Associazioni dei Pazienti sono Lab Tests Online che aumenta la sensibilizzazione e la condivisione con associazioni fornendo informazioni scientifiche di qualità mirate e personalizzate

Le azioni individuate a riguardo potrebbero essere:

- Collaborazione con i Gruppi di Studio per predisposizione materiale informativo
- Partecipazione delle Associazioni alle valutazioni di poster e/o assegnazione di premi al Congresso Nazionale su tematiche comuni
- Invito alle Associazioni a partecipare a Convegni locali su temi di interesse

L'argomento è di grande importanza pertanto il Consiglio Direttivo vi dedicherà altro tempo durante i prossimi direttivi.

21. Codice Etico SIBioC *Martina Zaninotto*

Non vi è nessuna comunicazione.

22. Comunicazione e sito WEB *Fiamma Balboni/Antonio Fortunato*

Il Dott. Fortunato comunica che il numero dei visitatori e degli accessi sono raddoppiati.

Da un'analisi degli accessi, l'home page, le pagine dedicate a FAD, rassegne BC e home page di BC, calendario eventi risultano esser le pagine più visitate.

Si decide di stimolare gli accessi al sito anche con l'invio della newsletter che riporta i servizi che SIBioC offre ai soci, unitamente ad una nota relativa a Biochimica Clinica.

Il Dott. Fortunato, presenta la proposta formulata da Biomedica per realizzare il FORUM SIBioC come richiesto dal Consiglio Direttivo.

La realizzazione di un forum sul sito SIBioC consentirebbe di offrire ai soci uno strumento di confronto su tematiche di interesse comune, attraverso la **moderazione di un referente SIBioC**

L'Home page del Forum si troverebbe in una sezione dedicata del sito (*es Servizi SIBioC*) e si tratterebbe di una pagina con obiettivi e finalità del forum e con accesso diretto al forum da parte dei soci SIBioC, utilizzando le credenziali di login al sito SIBioC.

Il Moderatore (**Referente SIBioC**) del FORUM aprirebbe e chiuderebbe una discussione, inoltre approvarebbe le proposte di discussione pervenute e le pubblicherebbe tempestivamente in modo da mantenere la discussione attiva.

I costi di attivazione, personalizzazione e assistenza relativi al progetto sono i seguenti:

Attivazione e personalizzazione del forum	€ 900,00
Realizzazione di un connettore tra il database soci SIBioC e il forum	€ 620,00
TOTALE costo start up	€ 1520,00
Assistenza mensile di supporto all'uso da parte dei soci e del moderatore (40€/mese)	€ 480,00/anno

Il Consiglio Direttivo ritiene il progetto interessante e la relativa spesa adeguata alla funzionalità; tuttavia viene rinviata la realizzazione del Forum fino all'individuazione dei moderatori in grado di poter gestire tale attività.

23. Editoria e FAD Maria Stella Graziani

Riguardo a Biochimica Clinica, la Dott.ssa Graziani comunica che la rivista prevede la pubblicazione di n. 4 numeri pertanto i vari contributi in pubblicazione sulla rivista cartacea verranno pubblicati anticipatamente nella rivista online. Inoltre verrà pubblicato anche il syllabus tradotto in italiano dopo la sua pubblicazione su EFLM.

Da una analisi preliminare l'eventuale diminuzione degli abbonamenti al cartaceo rispetto al 2017, non potrà sostenere i costi postali e di stampa, pertanto nel caso in cui avvenisse la diminuzione degli abbonamenti nel 2018, la Dott.ssa Graziani ritiene necessario pubblicare la rivista esclusivamente in formato elettronico a partire dal prossimo anno.

FAD: la Dott.ssa Graziani riporta lo stato dell'arte.

Complessivamente in un anno e mezzo (da Luglio 2016 a Gennaio 2018)n. 2099 (soci e non) hanno concluso positivamente i test ECM per un numero complessivo di 71 crediti ECM.

Nel 2018 vi sono in programmazione 8 Corsi FAD:

Corsi FAD in programmazione 2018	Responsabile Scientifico	Struttura	Attivazione prevista	ECM
Come scrivere un articolo scientifico (a cura degli Editori di Biochimica Clinica)	Maria Stella Graziani	10 ore	Il semestre 2018	10
Qualità in Medicina di Laboratorio: I programmi di VEQ	Massimo Quercioli	8 ore	15 marzo 2018	8
Gestire il rischio clinico in Medicina di Laboratorio	Fiamma Balboni	4 ore	Maggio 2018	4
Corso base di Coagulazione	Benedetto Morelli	16 ore	Giugno -Luglio 2018	16
Variabili preanalitiche in Medicina di Laboratorio	Davide Giavarina	6 ore	Il semestre 2018	6
Casi clinici I	Bruna Lo Sasso	10 ore	15 marzo 2018	10
Casi Clinici II	Bruna Lo Sasso	11 ore	15 marzo 2018	11
La Diagnostica di Laboratorio nella patologia diabetica	Marcello Ciccio Bruna Lo Sasso	10 ore	Il semestre 2018	10

I Corsi FAD sui "Casi Clinici I" e "Casi Clinici II" saranno disponibili solo per coloro che avranno acquistato il volume "Casi Clinici in Medicina di Laboratorio". È stata inoltre preparata una newsletter per

In accordo con il Comitato Scientifico propone, infine, di inserire sul sito SIBioC, una sezione dedicata e riservata esclusivamente ai soci in cui inserire il materiale didattico relativo ai corsi FAD chiusi.

Deve essere chiaramente indicato che:

1. La consultazione del materiale non dà diritto a crediti
2. Il materiale non è aggiornato (indicare la prima data di disponibilità del materiale)
3. Il materiale può essere utilizzato a scopi personali o previa autorizzazione (salvaguardia della proprietà intellettuale)

24. Politiche per la VEQ Massimo Quercioli

Il Dott. Quercioli comunica che la VEQ rientra in un processo trasversale sulle singole patologie all'armonizzazione, pertanto per definire gli obiettivi di tale gruppo predisporrà un questionario da sottomettere ai soci i cui dati saranno utili anche per un utilizzo pratico.

25. Varie ed Eventuali

Si stabilisce di gestire la prossima riunione del Consiglio Direttivo che si terrà a Milano nei giorni 9-10 Aprile p.v. con la seguente agenda dei lavori:

9 Aprile 2018

- 10.00-11.00 Consiglio Direttivo SIBioC Eletto (per approvazione Bilancio Preventivo 2018)
11.00-13.00 Consiglio Direttivo SIBioC Allargato
13.00-13.30 *Intervento De Mori*
13:30-14:00 Light Lunch
14.00-17.30 Consiglio Direttivo SIBioC Allargato

10 Aprile 2018

- 10.00-12.30 Consiglio Direttivo SIBioC Allargato: presentazione GdS
12.30-13.00 *Assemblea dei Soci SIBioC - Medicina di Laboratorio*
13:30-14:00 Light Lunch

Il direttivo si conclude alle ore 17.00.