

Verbale Consiglio Direttivo, Milano 25 maggio 2015

Lunedì 25 maggio 2015: ore 10.00 - 16.30 **Consiglio Direttivo Allargato**

1. Comunicazioni del Presidente, verifica completamento azioni
2. Approvazione verbale scorso Direttivo
3. Approvazione nuovi soci
4. Patrocini
5. Divisione Attività Regionali
6. Congresso Nazionale 2015
7. Elezioni 2016-2019
8. Resoconto progetti scientifici finanziati
9. Candidatura congresso EFLM – UEMS 2018
10. Relazione Divisione Attività Internazionali, Prof. Mosca
11. Relazione responsabile Gruppo operativo Sito Web SIBioC: proposta aggiornamento, Dott. Fortunato
12. Varie ed eventuali

Presenti: Sergio Bernardini, Sabrina Buoro, Ferruccio Ceriotti, Marcello Ciaccio, Francesca Di Serio, Maurizio Ferrari, Antonio Fortunato, Francesco Maglione, Silvia Mengozzi, Irene Moraschinelli, Andra Mosca, Cosimo Ottomano, Mauro Panteghini, Cecilia Zuppi.

Assenti giustificati: Assunta Carnevale, Giuseppe Castaldo, Luca Deiana, Giorgio Federici, Maria Stella Graziani, Giuseppe Lippi, Gianni Messeri, Claudio Ortolani, Giovanna Patrucco, Mario Plebani, Massimo Quercioli, Tommaso Trenti.

1. Comunicazioni del Presidente, verifica completamento azioni

Ceriotti dà il benvenuto a tutti i presenti e apre i lavori del direttivo con le seguenti comunicazioni:

Lorenzo Prencipe ha chiesto di poter confermare ad un'azienda commerciale la sponsorizzazione delle comunicazioni che vengono inviate ai soci (come il CLN), si discute in merito al discorso relativo alla privacy e pertanto prima di confermare la possibilità di far apparire il logo nelle comunicazioni ai soci, verrà verificato tale aspetto.

Azione 1: verificare legge sulla privacy per logo sponsor nelle comunicazioni ai soci

Resp. Segreteria

Scad. 20 giugno 2015 (*)¹

Comunica che SIBioC è diventata socio istituzionale di Slow Medicine e di aver inviato le 5 pratiche da evitare all'associazione. Il presidente Slow Medicine ha apprezzato e ha richiesto anche la traduzione delle pratiche in inglese per poterle presentare anche a Choosing Wisely.

Ceriotti comunica che parteciperà al seminario di Accredia che si svolgerà a Roma il 9-10 giugno, insieme ai colleghi Bernardini, Infusino, Quercioli e Vascotto in rappresentanza di SIBioC. Ceriotti auspica che siano oggetto di discussione gli aspetti legati all'incertezza e alla tracciabilità di cui aveva parlato con Federico Pecoraro durante l'ultimo incontro. Per quanto riguarda il corso per ispettori previsto a fine agosto l'argomento verrà trattato a livello pratico e si potranno realmente discutere i vari punti.

Massimiliano Boggetti, da poco eletto Presidente AssoDiagnostici, ha organizzato una tavola rotonda alla quale ha partecipato anche Ceriotti. In quella occasione è stato firmato il contratto con Assobiomedica per LTO. Nel contratto c'è una lieve variazione perché a differenza di prima prevede una commissione mista composta da 3 rappresentanti di SIBioC e 3 rappresentanti di Assobiomedica, nominati dai rispettivi presidenti entro 30 giorni dalla sottoscrizione

¹ (*) Azioni già concluse

dell'accordo anziché 2 per ciascuna associazione. Ceriotti propone al direttivo di indicare come terzo componente della commissione SIBioC il presidente in carica. Il direttivo approva la nomina all'unanimità pertanto la commissione SIBioC sarà rappresentata da Messeri, Trenti e Ceriotti.

Informa infine che in occasione della tavola rotonda organizzata da Boggetti, Ceriotti ha anticipato a quest'ultimo che SIBioC invierà una segnalazione ad AssoDiagnostici per quanto riguarda i finanziamenti che permettono e facilitano la creazione di nuove associazioni, amplificando così il problema della frammentazione delle Società scientifiche, pertanto Ceriotti a breve invierà la lettera in questione.

Azione 2: inviare la nota ad AssoDiagnostici

Resp. Ceriotti

Scad. ASAP (*)

Assobiomedica segnala a tutte le società scientifiche l'ennesima grave minaccia al mondo della Diagnostica e dei Dispositivi medici, poiché l'introduzione del meccanismo del payback comporterebbe un drastico ridimensionamento delle già esigue risorse per le imprese del Comparto e un ulteriore ridimensionamento del valore dei Dispositivi medici e dei Diagnosti, così come di quello degli attori coinvolti nel mondo della Medicina di laboratorio. Il direttivo prende atto da tale segnalazione e condividendo le preoccupazioni di Assobiomedica conferma l'associazione all'azione di dissenso.

Ceriotti comunica che Mauro Lepore, dipendente di Sanofi, si sta occupando di un nuovo farmaco per la riduzione del colesterolo, particolarmente indicato per le ipercolesterolemie familiari, che deve essere lanciato sul mercato nel prossimo futuro. A tal fine Lepore chiede a SIBioC sia la possibilità di una revisione delle linee guida del '98 relativa a tale argomento, sia la disponibilità ad un questionario ed ad una raccolta dati sulla prevalenza dell'ipercolesterolemia. Sanofi potrebbe finanziare queste attività. Ceriotti chiede parere in merito premettendo che secondo lui potrebbe essere un'iniziativa interessante. Panteghini esprime qualche perplessità sulla reale necessità di rivisitazione delle linee guida, ma segnala che a livello europeo c'è un gruppo di lavoro sull'argomento. Si apre un'ampia discussione e si decide di comunicare a Lepore di aver individuato i diversi centri per i quali si renderanno disponibili Bernardini, Buoro, Ceriotti, Ciaccio, Di Serio, Fortunato, Maglione, Mengozzi, Panteghini, Plebani e Zuppi. Si decide inoltre di poter formulare una survey a pagamento. Ceriotti concorderà con Lepore sia la tipologia di questionario da inviare ai soci che i dati che ciascuno dei laboratori implicati nel progetto dovrà raccogliere e distribuirà agli stessi un foglio excel per la raccolta dati.

Azione 3a: preparare una bozza di progetto Sanofi da proporre a Sanofi ed al Direttivo e bozza del questionario e foglio excel per la raccolta dati

Resp. Ceriotti

Scad. 15 giugno 2015 (*)

Azione 3b: preparare questionario survey-monkey e distribuirlo ai soci

Resp. Segreteria

Scad. 15 luglio 2015 (*)

Verifica completamento azioni scorso direttivo:

Tutte le azioni relative al verbale con scadenza precedente al direttivo del 25 maggio sono state svolte.

Per quanto riguarda il Gruppo di lavoro su marcatura CE-IVD per strumentazione "generica" si definiscono i vari componenti: Dorizzi, Mengozzi, Ortolani, Trenti e Lippi.

Dal punto di vista operativo Mengozzi sarà coordinatore e portavoce del gruppo che dovrà affrontare il problema consultando le normative ed il contenuto della sentenza che ha dato origine alla questione. Scopo del GdL sarà definire il quadro di riferimento e preparare un documento che definisca la posizione della società sul tema in oggetto.

Si chiede formalmente al gruppo di lavoro di preparare un piano di lavoro con le relative tempistiche e presentarlo in modo che possa essere disponibile prima del prossimo direttivo di settembre.

Azione 4: Inviare ufficialmente la nomina a membri del GdL su marcatura CE-IVD per la strumentazione

Resp. Segreteria

Scad. 15 giugno 2015 (*)

2. Approvazione verbale scorso Direttivo

Ceriotti chiede l'approvazione formale del verbale relativo al direttivo tenutosi il 20 aprile a Milano. Il verbale aggiornato viene approvato all'unanimità.

Azione 5: pubblicazione dei verbali sul sito

Resp. Segreteria

Scad. ASAP (*)

3. Approvazione nuovi soci

Vengono proposti e accettati n. 37 nuovi soci.

Azione 6: Inviare la lettera di benvenuto ai nuovi soci

Resp. Segreteria

Scad. ASAP (*)

4. Patrocini

Ceriotti legge le 5 richieste di patrocinio SIBioC per eventi scientifici riepilogate nella tabella presente in cartellina. Come segnalato nel file il patrocinio è già stato concesso a 2 eventi. Il direttivo valuta le altre richieste e conferma la concessione del patrocinio agli eventi rimanenti.

Solo per quanto riguarda la richiesta n. 4 inviata da FITeLaB per il VI° Congresso intitolato "Slow Laboratory Medicine: it's the future" ci sono delle riserve da parte di Lippi, Guidi e Da Rin. Il direttivo dopo ampia discussione dovuta ai pareri contrastanti e attenta valutazione del programma scientifico, contrariamente al parere del comitato preposto, valuta a maggioranza la possibilità di concedere il patrocinio in quanto il congresso tratta argomenti relativi alla medicina di laboratorio e coinvolge anche dei rappresentanti SIBioC, pertanto Ceriotti provvederà a contattare Guidi per spiegargli le motivazioni che hanno portato il direttivo ad approvare la concessione del patrocinio. Successivamente verrà inviata la lettera ufficiale a FITeLaB ⁽²⁾.

Azione 7: Inviare la lettera ufficiale concessione di Patrocinio agli eventi approvati

Resp. Segreteria

Scad. ASAP (*)

Azione 7b: inviare a Ftelab una risposta interlocutoria, richiedendo un programma più dettagliato (vedi nota 1)

Resp. Ceriotti/Segreteria

Scad. ASAP (*)

5. Divisione Attività Regionali

Patrucco è assente ma Ceriotti fa presente che prossimamente verrà pubblicizzata ai soci lombardi la nomina del nuovo delegato Rampoldi. Per quanto riguarda il Lazio si ragiona sulla possibilità di nominare un secondo delegato

² Successivamente al direttivo si apprende che sia Plebani che Salvagno erano stati inseriti nel programma a loro insaputa e che invece non parteciperanno al convegno. Questo pone la cosa in una luce diversa e quindi Ceriotti manderà una risposta interlocutoria rimandando la decisione alla disponibilità di un programma più completo.

regionale che sia di Roma e che possa aiutare Muratore nel ruolo di delegato regionale. Si apre ampia discussione e si decide di mantenere un unico delegato, invitando il direttivo regionale ad individuare un valido sostituto in quanto il terzo mandato di Muratore (delegato dal 2009) scade a fine 2015.

Azione 8: inviare comunicazione ufficiale ai soci SIBioC lombardi

Resp. Segreteria

Scad. Entro il 15 giugno 2015 (*)

Azione 8b: contattare Patrucco per definire le modalità ottimali di rinnovamento del delegato del Lazio

Resp. Ceriotti

Scad. 20 giugno 2015 (*)

6. Congresso Nazionale 2015

Il direttivo prende visione del dossier preparato da Biomedica in cui sono riportate le azioni organizzative da svolgere per il congresso.

Programma scientifico e time table: Il direttivo prende visione del programma preliminare e sostituisce il nome di Messeri, che non ha accettato l'incarico, con quello di Bernardini nella moderazione della 3° sessione Plenaria.

Azione 9: inviare la lettera di incarico a Bernardini in qualità di Moderatore della 3° sessione Plenaria

Resp. Segreteria Organizzativa

Scad. 15 giugno 2015 (*)

Inviti autorità: verranno definiti successivamente insieme al presidente.

Cerimonia inaugurale: Biomedica conferma che la Cerimonia inaugurale si terrà presso la Sala 500 del Palazzo Vecchio. Comunica altresì di avere il contatto del Dott. Felice Limosani che verrà presto contattato per verificare la sua partecipazione alla lettura inaugurale relativa alla mostra multimediale del Rinascimento da lui curata. Sarà quindi cura di Biomedica tenere il direttivo aggiornato in merito.

Colazioni con l'esperto: Ottomano propone una terza colazione con l'esperto sul controllo di qualità, per la quale invierà la richiesta ufficiale.

Workshop: Biomedica comunica di aver invitato e successivamente sollecitato l'invio del programma WS alle aziende che hanno confermato la loro partecipazione. Nel dossier sono presenti i programmi pervenuti ad oggi (Abbott, ThermoFisher) di cui il direttivo prende visione e ne approva i contenuti.

Vengono nominati i moderatori SIBioC:

WS Abbott: Benedetto Morelli

WS ThermoFisher: Giuseppe Castaldo

Azione 10: comunicare a Abbott e ThermoFisher i moderatori indicati da SIBioC

Resp. Segreteria Organizzativa

Scad. 15 giugno 2015 (*)

7. Elezioni 2016-2019

Ceriotti ricorda che dovrà entrare nel nuovo direttivo per forza un chimico e dovrà essere rappresentata anche la carica di tecnico e vanno quindi sollecitati a presentare la loro candidatura più individui idonei a far parte del direttivo considerando anche la loro categoria di appartenenza. Si discute sulla possibile modifica di statuto che permetta di eleggere direttamente in assemblea le cariche di Presidente, Vice Presidente, Segretario-Tesoriere e Vice Segretario-

Tesoriere e di superare la necessità di avere una rappresentanza di tutte le lauree nel direttivo. Essendo tale percorso prematuro verrà riaperta la discussione non appena si riterrà opportuno.

8. Resoconto progetti scientifici finanziati

Cerioti riassume al direttivo i riepiloghi relativi ai progetti scientifici finanziati da SIBioC ricevuti dai quattro vincitori: Mosca conferma di aver terminato il progetto e di aver ottenuto ottimi risultati che saranno presentati al Congresso Nazionale. Ai laboratori è stato inviato un primo report con i dati cumulativi in data 15 gennaio 2015, e quindi un report personalizzato con le elaborazioni finali entro la metà di marzo 2015. Nello stesso periodo è stato inviato un report personalizzato con maggiori dettagli per le diverse strumentazioni analitiche alle aziende che hanno collaborato attivamente al programma (A. Menarini Diagnostics, Bio-Rad Laboratories, Roche diagnostici, Sebia Italia, Tosoh Bioscience). Infine Mosca comunica che è in corso di preparazione una pubblicazione per Biochimica Clinica, da inviare per il volume speciale dedicato all'armonizzazione (Dicembre 2015).

Carobene comunica che la raccolta dei campioni è cominciata simultaneamente in 6 laboratori dei 7 previsti (uno si è ritirato), e che verrà terminata a fine giugno. I campioni saranno spediti al San Raffaele a luglio e presumibilmente a settembre cominceranno le analisi. I fondi SIBioC sono stati utilizzati per l'acquisizione di materiale di consumo (vials, boxes, etichette) e per le spedizioni dei materiali in giro per l'Europa. Con i fondi rimanenti prevede di coprire le spese in ghiaccio secco dei campioni raccolti dai laboratori europei al san Raffaele. Il progetto è cofinanziato da BD che ha fornito tutte le provette, e il materiale per tutti i prelievi. Tramite il San Raffaele sono stati trovati i fondi per una borsa di studio per una persona che si occupa del progetto.

Rapi comunica che l'avvio del progetto è stato posticipato a causa delle difficoltà di integrare i fondi mancanti o delle modalità operative che consentissero di pervenire ai risultati attesi con un minore impegno finanziario. Si è scelto pertanto di focalizzare lo studio sui test per la determinazione quantitativa dell'Hb fecale (FIT-Hb). L'individuazione di un target più specifico ha permesso di interagire compiutamente con altre strutture istituzionali e scientifiche che si occupano dei programmi di Screening. Sia l'Istituto per lo Studio e la Prevenzione Oncologica (ISPO) che il Gruppo Italiano per lo Screening del Colon Retto (GISCoR) hanno infatti formalizzato la loro collaborazione allo studio proposto. ISPO ha indicato nella Dr.ssa Tiziana Rubeca, sicuramente uno dei colleghi europei con maggior esperienza nel campo specifico dei FIT-Hb, che ha tra l'altro consentito di prendere contatto direttamente con le Aziende del settore che hanno fornito gratuitamente il materiale per avviare lo studio. Il coinvolgimento del GISCoR si è formalizzato con una disponibilità economica di 2.000 euro che andando ad integrare quanto messo a disposizione da SIBioC dovrebbe consentire il compimento dell'intero progetto.

Con l'occasione invia in allegato il Curriculum Vitae della Dr.ssa Margherita Berardi, attualmente iscritta alla scuola di specializzazione in Biochimica Clinica che svolge attività di tirocinio presso il Laboratorio Generale dell'AOU Careggi che ha già avviato la sua collaborazione col progetto. Prevede di finire per aprile 2016 e per il progetto collaborerà con una persona da lui indicata per la pagata con i fondi di SIBioC.

Tomaiuolo comunica che ad oggi è stata messa a punto l'ottimizzazione della metodica per l'amplificazione del DNA delle cellule ottenute dalla biopsia dell'embrione, una multiplex PCR per l'analisi molecolare di Fibrosi Cistica, basata sull'analisi di 5 diverse STR localizzate sull'intero gene CFTR e l'analisi molecolare per talassemia, basata su ARMS e RDB. Da un punto di vista organizzativo, è stato costituito un team specializzato ed armonizzato, composto da specialisti in Medicina di Laboratorio e Biologia Molecolare Clinica, embriologi, ginecologi, e sono state scritte delle procedure (SOP) in modo tale che la coppia sia seguita nell'intero iter diagnostico, ossia dalle indagini di inquadramento per l'apparato riproduttivo a quelle genetiche.

Le prossime attività consistono nella messa a punto dell'array CGH per evidenziare le alterazioni cromosomiche dovute a delezioni e/o duplicazioni, nel trasferimento delle metodologie e del know-how acquisiti fin ora all'analisi molecolare di altre malattie genetiche e alterazioni cromosomiche diagnosticabili in epoca pre-natale e nel trasferimento alla pratica clinica. Alcuni dei risultati ottenuti saranno oggetto di abstract per il prossimo Congresso SIBioC ed è in stesura una rassegna sulle metodiche di WGA che sarà sottomessa a BC nelle prossime settimane.

Il direttivo ritiene di essere soddisfatto per aver finanziato i progetti sopra indicati.

9. Candidatura congresso EFLM – UEMS 2018

Cerioti comunica che Biomedica ha formulato il BID di SIBioC per organizzare il Congresso EFLM-UEMS separatamente dal Congresso Nazionale proponendolo per il periodo di maggio.

Anche se la maggior parte del direttivo si era già espressa a favore in merito all'organizzazione del Congresso EFLM-UEMS 2018 in data diversa rispetto al congresso nazionale, si discute sulla possibilità di organizzare il congresso EFLM – UEMS 2018 congiunto al Nazionale. Cerioti conferma la sua perplessità in merito alla gestione separata perché le aziende non riusciranno a sostenere l'ospitalità per entrambi gli eventi. Panteghini conferma di essere contrario alla separazione dei congressi. Si apre ampia discussione e dallo scambio di opinioni dei vari componenti del direttivo si decide comunque di inviare la candidatura per il congresso EFLM – UEMS 2018 disgiunto dal Nazionale. Biomedica presenta il BID formulato proponendo due diverse sedi: il Marriott park hotel di Roma e il Marriott park hotel di Milano. Presa visione del Bid viene confermato Milano nelle date 7-10 maggio 2018. Biomedica provvederà insieme al presidente a sistemare il Bid da inviare entro il 30 maggio a EFLM e UEMS.

Azione 11: sistemare il bid e inviarlo a EFLM

Resp. Segreteria / Presidente

Scad. 30 maggio 2015 (*)

10. Relazione Divisione Attività Internazionali, Prof. Mosca

Essendo presenti al direttivo i presidenti IFCC e EFLM, Cerioti chiede loro gli aggiornamenti relativi alle società da loro rappresentate.

IFCC: Ferrari comunica che insieme al Presidente EFLM sta rielaborando le linee guida sull'EuroMedLab che se verranno approvate dal board IFCC e dal board EFLM, queste verranno presentate all'EuroMedLab di Parigi e saranno rese attive per EuroMedlab 2019. Comunica inoltre che è entrato a far parte di IFCC il Malawi e a breve ne farà parte anche la Bielorussia. Le 2 società presenti in Romania e le 2 del Belgio si sono fuse e quindi ora in IFCC è presente un'unica società rappresentativa della Romania e un'unica società rappresentativa del Belgio. Infine comunica che nel 2016 si terranno le elezioni per il nuovo board che diventerà attivo nel 2017.

EFLM: Panteghini comunica che in occasione dell'EuroMedLab di Parigi si terranno in assemblea le votazioni per il presidente eletto. Per ora ci sono due candidature. SIBioC tramite Mosca (National Representative) è chiamata a votare il presidente eletto di EFLM, pertanto Cerioti provvederà a richiedere ad entrambi i candidati uno strategic plan per conoscere il loro programma di presidenza EFLM ⁽³⁾.

Mosca comunica al direttivo che entro il 1 giugno dovrà inviare una proposta di topic per la 2nd EFLM Strategic Conference. Il direttivo conferma a Mosca l'argomento dell'armonizzazione, che fa parte anche dello strategic plan di EFLM. Mosca provvederà a comunicare a EFLM il seguente topic di SIBioC: "Harmonization in Laboratory Medicine: towards a global vision".

Azione 12: comunicare il topic di SIBioC per il 2nd EFLM Strategic Conference

Resp. Mosca

Scad. 1 giugno 2015 (*)

Mosca comunica che per "EFLM-Roche award at Euromedlab 2015" non è stata accettata la nomina di Messeri ed il premio è stato assegnato a Simone ZERAH di EC4.

³ Nei giorni successivi EFLM rende noto che, per adeguare il proprio statuto alla legge Belga (dal gennaio 2013 EFLM ha sede legale in Belgio) il programma elettivo andrà modificato e quindi la scelta del nuovo presidente eletto slitta al 2016, motivo per cui la richiesta non viene inviata.

In seguito all'ultimo direttivo IFCC ha inviato una call for nomination for "Full Member of the IFCC Committee on Traceability in Laboratory Medicine (C-TLM)", Panteghini si è reso disponibile e Mosca comunica di aver inviato la relativa nomina.

Mosca comunica che la storia di SIBioC inviata a IFCC verrà pubblicata all'Euromedlab e che IFCC da la disponibilità, come ogni anno, di presentare nel proprio paese il 6-day Molecular Diagnostics workshop. Comunica infine che è stata inviata la nomina della Dott.ssa Graziani a Corresponding member della Task Force on Chronic Kidney Disease (integrated Project) (TK-CKD) di IFCC.

11. Relazione responsabile Gruppo operativo Sito Web SIBioC: proposta aggiornamento, Dott. Fortunato

Fortunato presenta al direttivo la proposta grafica n. 4 per il sito web di SIBioC riformulata da Biomedica sulla base di quanto è scaturito durante il direttivo del 20 aprile. La nuova proposta viene approvata, pertanto il gruppo operativo provvederà a strutturare l'albero del nuovo sito per la prossima riunione.

Azione 13: rielaborare la proposta n. 4 sulla base di quanto è scaturito durante il direttivo

Resp. Biomedica

Scad. Entro il 11 settembre 2015

12. Varie ed eventuali

Il Consiglio Direttivo si conclude alle ore 16.00

Riepilogo Azioni Consiglio Direttivo SIBioC, Milano 25 maggio 2015

<p>Azione 1: verificare legge sulla privacy per logo sponsor nelle comunicazioni ai soci Resp. Segreteria Scad. 20 giugno 2015 (*)</p>
<p>Azione 2: inviare la nota ad AssoDiagnostici Resp. Ceriotti Scad. ASAP (*)</p>
<p>Azione 3a: preparare una bozza di progetto Sanofi da proporre a Sanofi ed al Direttivo e bozza del questionario e foglio excel per la raccolta dati Resp. Ceriotti Scad. 15 giugno 2015 (*)</p> <p>Azione 3b: preparare questionario survey-monkey e distribuirlo ai soci Resp. Segreteria Scad. 15 luglio 2015 (*)</p>
<p>Azione 4: Inviare ufficialmente la nomina a membri del GdL su marcatura CE-IVD per la strumentazione Resp. Segreteria Scad. 15 giugno 2015 (*)</p>
<p>Azione 5: pubblicazione dei verbali sul sito Resp. Segreteria Scad. ASAP (*)</p>
<p>Azione 6: Inviare la lettera di benvenuto ai nuovi soci Resp. Segreteria Scad. ASAP (*)</p>
<p>Azione 7: Inviare la lettera ufficiale concessione di Patrocinio agli eventi approvati Resp. Segreteria Scad. ASAP (*)</p> <p>Azione 7b: inviare a Fitelab una risposta interlocutoria, richiedendo un programma più dettagliato (vedi nota 1) Resp. Ceriotti/Segreteria Scad. ASAP (*)</p>
<p>Azione 8: inviare comunicazione ufficiale ai soci SIBioC lombardi Resp. Segreteria Scad. Entro il 15 giugno 2015 (*)</p> <p>Azione 8b: contattare Patrucco per definire le modalità ottimali di rinnovamento del delegato del Lazio Resp. Ceriotti Scad. 20 giugno 2015 (*)</p>
<p>Azione 9: inviare la lettera di incarico a Bernardini in qualità di Moderatore della 3° sessione Plenaria Resp. Segreteria Organizzativa Scad. 15 giugno 2015</p>
<p>Azione 10: comunicare a Abbott e Thermofisher i moderatori indicati da SIBioC Resp. Segreteria Organizzativa Scad. 15 giugno 2015 (*)</p>
<p>Azione 11: sistemare il bid e inviarlo a EFLM Resp. Segreteria / Presidente Scad. 30 maggio 2015 (*)</p>
<p>Azione 12: comunicare i topic di SIBioC per il 2nd EFLM Strategic Conference Resp. Mosca Scad. 1 giugno 2015 (*)</p>
<p>Azione 13: rielaborare la proposta n. 4 sulla base di quanto è scaturito durante il direttivo Resp. Biomedica Scad. Entro il 11 settembre 2015</p>