



Società Italiana di Microbiologia Agro-Alimentare e Ambientale

Presidente: Prof. Erasmo Neviani

Verbale del Consiglio Direttivo del 23-24 gennaio 2014

Il Consiglio Direttivo della SIMTREA è convocato per i giorni 23 e 24 gennaio 2014 rispettivamente alle ore 17.00 e 9.30 presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Firenze, per discutere il seguente ordine giorno:

23 gennaio:

- 1) Convegno MD2015 Perugia (invitato il prof. Cardinali);

24 gennaio:

- 2) Chiusura MD2013 (bilancio finale)
- 3) Bilanci consuntivo e preventivo
- 4) Libro storia della Microbiologia AGR16- stato delle cose
- 5) premi pubblicazioni, organizzazione commissioni di valutazione borse studio;
- 6) Attivazione nuovi premi e borse di studio;
- 7) Nuove iscrizioni e libro soci
- 8) Lavoro osservatori
- 9) Organizzazione Assemblea SIMTREA (definizione data);
- 10) Proposta di tematiche di ricerca innovative in area agraria: HORIZON 2020;
- 11) Varie ed eventuali

Il 23 gennaio sono presenti i professori: Erasmo Neviani, Marco Gobbetti, Daniele Daffonchio, Francesco Villani, Luca Cocolin, Marina Basaglia, Rosalba Lanciotti e Pierluigi Cardinali. Il 24 gennaio sono presenti i professori: Erasmo Neviani, Marco Gobbetti, Daniele Daffonchio, Francesco Villani, Luca Cocolin, Marina Basaglia e Rosalba Lanciotti. Presiede entrambe le sedute il Prof. Erasmo Neviani; funge da segretario verbalizzante la Prof.ssa Rosalba Lanciotti.

1) Convegno MD2014

Il Presidente, dopo aver dato il benvenuto, inizia i lavori e chiede al prof. Cardinali di illustrare la sua proposta progettuale per il convegno MD2015 di Perugia. Il Prof. Cardinali illustra dettagliatamente titolo, contenuti, programma e stato di avanzamento della richiesta a FEMS di un contributo. Interviene il prof. Daffonchio per precisare che in qualità di delegato FEMS presenterà la richiesta di finanziamento unitamente a quelle per l'organizzazione di BAGECO e del convegno sui lieviti da parte di Buzzini/Romano. Il prof. Cardinali precisa che la sua idea è quella di presentare un pacchetto di interesse per tutti i soci SIMTREA ma stimolante anche per colleghi che fanno riferimento ad altre società (alghie, bioinformatica, etc.). Dopo ampia discussione vengono accettate l'idea progettuale ed il titolo proposto dal prof. Cardinali e vengono definiti all'unanimità i topics:

- The species concept in the light of microbial community complexity;
- Metabolic networks in complex microbial assemblages;
- The physiology of single strains vs. complex microbiomes;
- From genes to functions in complex microbial communities;
- The integration of omics tools under the challenge of microbial complexity;
- The exploitation of complex microbial assemblages.

La seduta viene tolta alle ore 20.00 e riprende alle ore 9.30 del 24 gennaio 2014.

2)Chiusura MD2013 (bilancio finale)

Il prof. Neviani, invita il prof. Cocolin a presentare il Bilancio del Convegno 2013. Il prof. Cocolin illustra dettagliatamente entrate, uscite e il cospicuo avanzo di MD2013. Il Direttivo unanime esprime la piena soddisfazione per la riuscita e l'ineccepibile organizzazione del convegno. Il direttivo decide di mantenere aperto il conto corrente specificatamente aperto per MD2013 in vista dell'imminente organizzazione di MD2015.

3)Bilanci consuntivo e preventivo

Codice Fiscale o Partita IVA: 97144660152

sede: Via Montepaldi 12- 050012 San Casciano Val di Pesa (FI)

Presidente: Prof. Erasmo Neviani -Università degli Studi di Parma – Dipartimento di Scienze degli Alimenti – Campus –
Parco Area Scienze 95/A, 43124 Parma (Italia) – Tel 0521905479-5966, e-mail erasmo@unipr.it – web: <http://www.simtrea.org>



Società Italiana di Microbiologia Agro-Alimentare e Ambientale

Presidente: Prof. Erasmo Neviani

Il Presidente invita il tesoriere ad illustrare il bilancio consuntivo. Il tesoriere spiega dettagliatamente tutte le voci di entrata e di uscita precisando che il saldo "Donazioni e Liberalità" scaturisce dalla somma dell'avanzo economico-finanziario dalla realizzazione del convegno MD2013 e dal Rendiconto della società senza tener presente delle iscrizioni ad MD2013 transitate sul conto principale SIMTREA già conteggiate sul bilancio specifico di MD2013. Dal momento che SIMTREA è una società scientifica non a scopo di lucro si apre un'ampia discussione sulla necessità di utilizzare parte dell'avanzo economico in conformità alle finalità istituzionali della associazione stessa. Il prof. Gobbetti propone l'istituzione di un premio per un associato SIMTREA strutturato, stabilendo una regola non retroattiva che valuti la ricerca sia da un punto di vista qualitativo che quantitativo secondo criteri certi e oggettivi (tipo meccanismo VQR per distribuzione RFO). Si apre un'ampia discussione sui requisiti necessari, sull'importo e sui soggetti che possono beneficiare del premio. Il direttivo unanime stabilisce l'istituzione di un premio di 5000 euro da assegnare alla prima assemblea del direttivo successivo e dà mandato ai prof. Gobbetti e Daffonchio per quanto concerne la definizione dei criteri e la stesura del bando. Il direttivo unanime stabilisce la necessità di confermare i premi per le migliori pubblicazioni 2014 (2 per un importo di 500 euro cadauno) e di incrementare a 4 le borse di mobilità per giovani ricercatori presso altri Istituti nazionali (1500 euro ciascuna di cui 1000 per il giovane ricercatore e 500 per il laboratorio ospitante). Il direttivo infine approva la proposta del prof. Daffonchio di elargire un premio di 1000 euro per pubblicazioni in riviste di assoluta eccellenza, con elevato IF e a carattere non settoriale. Il premio non viene riconosciuto a cadenza regolare ma ha carattere di eccezionalità e viene assegnato, dopo segnalazione dell'autore, se una commissione ad hoc di soci SIMTREA, proposta dal Direttivo, ne verifica la pertinenza con i succitati criteri. Sulla base dell'ammontare dei premi e delle borse istituite e delle spese ordinarie (quota associativa AISSA, quota associativa FEMS, spese gestione sito, spese bancarie, spese cancelleria, ecc.) è stato definito il Bilancio preventivo per il 2014.

4) Libro storia della Microbiologia AGR16- stato delle cose

Il Presidente riferisce che in una mail di fine novembre 2013 il prof. Biavati, curatore del libro, lamenta la ricezione di solo otto contributi e la grande difformità degli stessi. Il presidente propone di chiedere al prof. Biavati un aggiornamento in sede di assemblea generale. Il direttivo approva unanime. Il Presidente ricorda che per la presentazione del libro era stata prevista una conferenza stampa allo scopo di commemorare il ventesimo anniversario di SIMTREA. Il prof. Gobbetti suggerisce di ricordare in assemblea generale la fondazione della Società e di demandare ai soci eventuali proposte per la sua commemorazione.

5) Premi pubblicazioni, organizzazione commissioni di valutazione borse studio

Il Presidente riferisce che ha ricevuto 15 pubblicazioni (12 candidati, perché 3 hanno presentato per la valutazione due distinte pubblicazioni) per il premio relativo alle migliori pubblicazioni 2013. Il Presidente propone di istituire una commissione per la valutazione composta dai professori Casella Sergio, Giovannetti Manuela e Corsetti Aldo. Il direttivo approva unanime.

6) Attivazione nuovi premi e borse di studio

Per quanto concerne l'attivazione di nuovi premi e borse di studio si rimanda a quanto riportato al punto 3 del presente verbale.

7) Nuove iscrizioni e libro soci

Il Presidente comunica che sono pervenute ben 11 richieste di iscrizione alla SIMTREA:

- Santovito Elisa presentata da Vincenzina Fusco;



Società Italiana di Microbiologia Agro-Alimentare e Ambientale

Presidente: Prof. Erasmo Neviani

- Polo Andrea presentato da Francesca Cappitelli;
- Pascarelli Stefano presentato da Paola Mattarelli
- Stenico Verena presentata da Paola Mattarelli
- Michelini Samanta presentata da Paola Mattarelli
- Zago Miriam da Monica Gatti
- Tristezza Mariana presentata da Francesco Grieco
- Vernocchi Pamela presentata da Rosalba Lanciotti
- Ferrocino Ilario presentato da Luca Cocolin
- Vasileios Egleos presentato da Luca Cocolin
- Bovo Barbara presentata da Alessio Giacomini

I professori Gobbetti e Villani ribadiscono che l'accettazione delle domande deve essere subordinata alla presentazione di una attività scientifica documentata (almeno una pubblicazione su riviste internazionali). Il Direttivo esamina le domande, i CV dei candidati e le lettere di presentazioni da parte di Soci SIMTREA. Vengono valutate positivamente tutte le richieste ad eccezione di quelle di Pescarelli in possesso di una laurea triennale ma non di attività scientifica documentata e della dottoranda Michelini che attesta come attività scientifica una presentazione ad un convegno nazionale.

Il tesoriere riferisce che sono 232 i soci ordinari precisando, tuttavia, che oltre 30 sono in arretrato di 4 o 5 annualità (quindi formalmente decaduti). Il tesoriere propone un nuovo sollecito via mail prima dell'assemblea generale dei soci per evitare la loro effettiva decadenza. Il direttivo approva unanime.

8) Lavoro osservatorio

I professori Daffonchio, Basaglia, Cocolin riferiscono sullo stato di avanzamento dei lavori degli osservatori rispettivamente della ricerca, della didattica e del trasferimento tecnologico.

9) Organizzazione Assemblea SIMTREA (definizione data)

Il presidente propone il 7 marzo (ore 6.30 prima convocazione; ore 10.30 seconda convocazione) come data per l'assemblea generale dei soci. Il direttivo approva unanime.

10) Proposta di tematiche di ricerca innovative in area agraria: HORIZON 2020

Il presidente invita il prof. Gobbetti a spiegare le motivazioni concernenti la necessità di individuare due proposte, una concernente più prettamente il Food e l'altra il settore ambientale, da presentare al Board di Consultazione di cui è membro in qualità di Past President AISSA. Il prof. Gobbetti spiega che AISSA è l'unica associazione ammessa a far parte del Board di Consultazione presieduto da Fabio Fava delegato del Ministro per Horizon 2020. Il prof. Gobbetti argomenta necessità/opportunità di formulare delle proposte per i successivi bandi (2016 in poi) che il delegato Prof. F. Fava discuterà dapprima internamente per una selezione e poi sottoporrà alla Commissione Europea. Il prof. Gobbetti precisa che possiamo formulare una proposta nelle linee di intervento Agriculture and Livestock (coordinata dal Mipaf) e Food: food industry, nutrition and wellbeing (coordinata da Federalimentare). Il prof. Gobbetti precisa che le proposte devono essere ad ampio respiro, di valenza internazionale, raccogliere l'interesse di diversi gruppi scientifico disciplinare ed essere ispirate al documento Horizon 2020. Infine il prof. Gobbetti precisa che le proposte effettuate da AISSA possono essere al massimo due (una per ogni linea di intervento). Si apre un'ampia discussione sulle proposte pervenute al Presidente, ritenute dai più troppo specifiche, e per l'individuazione di proposte che potessero rispondere ai requisiti elencati dal prof. Gobbetti.



Società Italiana di Microbiologia Agro-Alimentare e Ambientale

Presidente: Prof. Erasmo Neviani

Per la prima linea di intervento il direttivo unanime, dopo ampia discussione, approva la proposta del prof. Daffonchio “Novel strategies for optimization of a sustainable water cycle in the agro-food chain and industry”. Per la seconda linea di intervento viene formulata la seguente proposta “The Food-human axis: effect of ingredients, processing and type of consumption on food safety and human health”

11) Varie ed eventuali

Il Presidente passa la parola a chi abbia comunicazioni varie. In mancanza di comunicazioni varie si stabilisce che il prossimo Consiglio Direttivo si terrà presso la Facoltà di Agraria di Firenze il giorno 6 gennaio 2014 alle ore 17.00.

Esauriti gli argomenti all’Ordine del Giorno, la seduta viene tolta alle ore 13.00.

Il Segretario
Prof.ssa Rosalba Lanciotti

Il Presidente
Prof. Erasmo Neviani