



Società Italiana di Microbiologia Agro-Alimentare e Ambientale

Presidente: Prof. Erasmo Neviani

Verbale dell'assemblea generale del 27 febbraio 2015

L'assemblea generale è convocata per il giorno 27 febbraio 2015, in prima convocazione alle ore 6.30 ed in seconda convocazione alle ore 10.30, presso la Scuola di Agraria dell'Università degli Studi di Firenze, per discutere il seguente ordine del giorno:

1. Benvenuto ed inizio lavori
2. Sintesi attività SIMTREA nell' anno 2014
3. Borse di studio-soggiorno per giovani soci SIMTREA presso laboratori di altre sedi scientifiche per l'anno 2015; sintesi attività svolta dai ricercatori coinvolti
4. Premiazione migliori pubblicazioni per l'anno 2014 di soci SIMTREA
5. Presentazione dei lavori Osservatori; presentazione attività da parte dei responsabili coordinatori degli Osservatori
6. Introduzione e motivazioni attività SIMTREA nell' anno 2015
 - Convegno "The Challenge of Complexity" Perugia 2015 – presentazione (G. Cardinali)
 - Assemblea di rinnovo delle cariche societarie per il triennio 2016-2018 (Presidente e Direttivo)
 - Conferma premi per giovani soci SIMTREA 2015:
 - Borse di studio per favorire mobilità di giovani ricercatori soci SIMTREA tra sedi Universitarie e /o Centri di ricerca italiani
 - Premio per migliori pubblicazioni di soci SIMTREA (non strutturati e premio eccellenza) per l'anno 2015
7. Aggiornamenti relativi a Convegni ed iniziative organizzate da Soci SIMTREA con sostegno SIMTREA
8. Relazioni internazionali FEMS: aggiornamento (D.Daffonchio) e Presentazione nuovo delegato FEMS
9. Comunicazioni del Tesoriere; Stato iscrizioni, Libro soci (provvedimenti relativi all'accettazione nuovi soci e sospensione soci inadempienti)
10. Approvazione bilanci: Consuntivo 2014 e Preventivo 2015
11. Aggiornamento in ambito accreditamento SIMTREA presso ANVUR
12. Aggiornamento attività in ambito AISSA
13. Aggiornamento attività CONSTAL
14. Possibili attività in ambito EXPO 2015, Milano
15. Informazioni e Gestione del sito internet SIMTREA (www.simtrea.org)
16. Varie ed eventuali

Presiede l'Assemblea il Prof. Erasmo Neviani, svolge le funzioni di segretario verbalizzante la Prof.ssa Rosalba Lanciotti.

1. Benvenuto ed inizio lavori

Il Presidente, dopo aver dato il benvenuto, ringrazia i colleghi presenti per la loro partecipazione ed i colleghi che hanno mandato la giustificazione e dà inizio ai lavori. Precisa che si tratta della seconda convocazione e che quindi non sussistono limiti di numero legale.

2. Sintesi attività SIMTREA nell' anno 2014

Il Presidente fa una sintesi delle attività svolte dalla SIMTREA nel corso del 2014. In primo luogo ricorda l'impegno profuso nel supporto della ricerca dei giovani associati SIMTREA mediante l'elargizione di premi per un valore di oltre 10.000 euro (premi assegnati ai giovani per le migliori pubblicazioni, premi di mobilità) ed il sostegno economico alla giornata dei

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

dottorati affinché possano ulteriormente incrementare la qualità dei loro prodotti. Il Presidente ricorda che ciò è stato possibile grazie al successo dei convegni internazionali organizzati da SIMTREA a Milano, prima, e a Torino poi grazie allo sforzo organizzativo dei professori Daffonchio e Cocolin. Il Presidente esprime la sua soddisfazione per l'incremento del numero delle iscrizioni attribuendo l'appeal nei confronti dei giovani ricercatori della SIMTREA anche all'incrementato numero di premi riservati ai non strutturati. Il Presidente sottolinea il ruolo svolto da SIMTREA nelle attività di coordinamento nazionale e la forte interazione con AISSA e COSTAL (coordinamento SITAL/SIMTREA). Il prof. Neviani sottolinea che lo sforzo profuso in tali attività ha indubbiamente sortito numerosi risultati in termini di visibilità e forza della nostra società tra cui il più importante è stato l'elezione del prof. Gobetti al CUN. Quest'ultima, anche se attribuibile soprattutto alla chiara fama scientifica del prof. Gobetti, ha richiesto un importante lavoro di mediazione in ambito AISSA. Il Presidente aggiunge che l'incrementata visibilità della SIMTREA è testimoniata anche dalla sempre maggiore richiesta del logo per convegni di altre società. Il Presidente riferisce all'assemblea dei soci che nel corso del 2014 sono state espletate le pratiche per il riconoscimento di SIMTREA da parte di ANVUR. Il Presidente ricorda che molto lavoro è stato fatto anche in ambito COSTAL per la revisione dei corsi di studio sottolineando la recente presa di posizione comune di SIMTREA e di SITAL contro l'attivazione di un corso di laurea nella classe LM70 con crediti di competenza AGR/15/16 affidati ad altri settori scientifico disciplinari. Il Presidente sottolinea il lavoro fatto per incrementare la visibilità di SIMTREA anche in ambito EXPO.

3. Borse di studio-soggiorno per giovani soci SIMTREA presso laboratori di altre sedi scientifiche per l'anno 2015; sintesi attività svolta dai ricercatori coinvolti

Il prof. Neviani ricorda che uno degli obiettivi della società per il 2013 era quello di valorizzare e tutelare i giovani ricercatori attraverso iniziative mirate ad incrementare le interazioni tra gruppi di ricerca italiani diversi. Il prof. Neviani precisa che nel corso del 2014 sono state attribuite 4 borse di studio per la mobilità di giovani ricercatori SIMTREA presso laboratori di altre sedi nazionali ed invita i vincitori Elena Guidesi, Alessia Levante, Andrea Polo e Lorenzo Favaro a presentare una sintesi dei risultati ottenuti durante la permanenza rispettivamente presso l'Università di Udine, l'Università di Napoli Federico II, l'Università di Firenze e l'Università di Perugia.

4. Premiazione migliori pubblicazioni per l'anno 2014 da parte di giovani soci SIMTREA

Il presidente ringrazia il prof. Casella per il gravoso lavoro concernente la gestione del sito ed il tesoriere per il contributo fattivo alle molteplici attività della società. Il Presidente ringrazia, inoltre, i professori Farris, Guerzoni, Romano e Tredici per l'eccellente lavoro di valutazione degli 11 lavori scientifici presentati per il premio miglior pubblicazione 2014. Il Presidente comunica che i vincitori sono:

- dott. Cristian Botta - Department of Forestry, Agriculture and Food Sciences, University of Torino;

- Francesca De Filippis - Division of Microbiology, Department of Agricultural Sciences, University of Naples Federico II, Portici;

- dott.ssa Eleonora Rolli - Departments of Food, Environmental and Nutritional Sciences, DeFENS, University of Milan;

- dott. Bessem Chouaia - Department of Food, Environmental, and Nutritional Sciences, DeFENS, University of Milan.



Società Italiana di Microbiologia Agro-Alimentare e Ambientale

Presidente: Prof. Erasmo Neviani

Il Presidente annuncia inoltre l'assegnazione del Premio Eccellenza SIMTREA 2015 per la migliore pubblicazione su rivista di riconosciuta eccellenza al prof. Diego Mora - Department of Food Environmental and Nutritional Sciences, University of Milan. Il Presidente si congratula con i vincitori.

5. Presentazione dei lavori Osservatori; presentazione attività da parte dei responsabili coordinatori degli Osservatori.

Il Presidente invita la prof.ssa Basaglia ad illustrare lo stato di avanzamento dei lavori dell'osservatorio della didattica. La prof.ssa Basaglia ricorda che le attività di questo Osservatorio sono state votate nell'Assemblea del 13 maggio 2013 con precisi obiettivi. La scheda da compilare è stata inviata nella primavera 2014 alle 28 sedi in cui sono attivi docenti AGR/16. Hanno risposto 26 sedi. I docenti AGR/16 sono coinvolti in almeno 148 corsi di studio triennali e magistrali prevalentemente delle classi di laurea delle Tecnologie alimentari, Agrarie e Biotecnologie. La prof. Basaglia mette in evidenza come ogni docente AGR/16 eroghi un monte ore di didattica frontale diverso a seconda delle sedi. La prof. Basaglia illustra anche le cariche in cui i docenti AGR/16 sono stati impegnati negli ultimi anni e informa che verranno prossimamente elaborati anche gli altri dati forniti dalle sedi.

Il presidente invita il prof. Daffonchio a presentare lo stato di avanzamento dei lavori dell'osservatorio della ricerca. Il prof. Daffonchio dopo aver ringraziato i membri dell'osservatorio da lui coordinato (professori Parente, Casella, Di Cagno, Ercolini, Brusetti, Di Gioia, Mannazzu, Corsetti e Aquilanti), ribadisce gli obiettivi prefissati dall'osservatorio ed informa sullo stato di avanzamento delle attività di rilevamento dati nelle diverse sedi.

Il Presidente invita il prof. Cocolin ad illustrare le attività dell'osservatorio per il trasferimento tecnologico. Il prof. Cocolin ringrazia in primo luogo i componenti dell'osservatorio per il lavoro svolto e presenta i risultati conclusivi delle attività. Il prof. Cocolin, dopo aver illustrato la scheda inviata per il rilevamento e le macroaree considerate, riferisce che sono stati raccolti i dati concernenti ventitre sedi con soci AGR16, una sede con soci non AGR16 e tre enti di ricerca. Per quel che concerne le sedi AGR16 sono risultate oltre 350 convenzioni (circa 7 milioni di euro) di cui il 75% in area alimentare ed il 40% con le grandi imprese. Per le sedi non AGR/16 il 50% delle convenzioni riguarda il settore ambientale. Il prof. Cocolin precisa che le convenzioni ammontano nel quinquennio considerato a circa 300000 euro per sede (considerando solo le sedi attive cioè con almeno una convenzione) e ad un importo procapite nel quinquennio di circa 60.000 euro. Il prof. Cocolin aggiunge che il range nel quinquennio degli importi per sede è risultato molto ampio (da 6.000 a 1.800.000 euro) e non correlato alla numerosità dei gruppi di ricerca. Il prof. Cocolin riferisce che sono stati censiti 18 spin off e 26 brevetti di cui più della metà sfruttati. Il prof. Neviani ringrazia il prof. Cocolin e l'osservatorio nel suo complesso per l'ottimo lavoro svolto e propone all'assemblea di discutere in futuro sulla migliore modalità di presentazione dei dati raccolti all'esterno per meglio valorizzare la nostra società.

6. Introduzione e motivazioni attività SIMTREA nell' anno 2015

Il Presidente ribadisce che l'obiettivo primario della SIMTREA è quello di favorire la crescita scientifica, la produttività e la qualità della ricerca dei giovani associati e funzionali al perseguimento di questo obiettivo sono i premi che il direttivo intende proporre per il 2015.

Il Presidente enfatizza il ruolo di MD2015 come strumento fondamentale per la crescita scientifica dei giovani ricercatori, per l'internazionalizzazione e per la visibilità della SIMTREA.

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 precisa che i numerosi eventi che vedono coinvolta SIMTREA nel 2015 (MD2015; EXPO) rendono impossibile l'organizzazione del consueto evento di fine mandato previsto generalmente per fine giugno nella sede del presidente uscente. Il Presidente propone un'assemblea generale dei soci in coda a MD2015 per il rinnovo delle cariche SIMTREA. L'assemblea unanime approva.

Presentazione del Convegno "Microbial Diversity" Perugia 2015 (G. Cardinali)

Il prof. Neviani invia il prof. Cardinali a presentare il convegno MD2015. Il prof. Cardinali prende la parola per illustrare dettagliatamente il programma scientifico e ricreativo del convegno che si terrà a Perugia dal 28 al 30 ottobre 2015 presso il Palazzo dei Priori. Il prof. Cardinali riferisce inoltre sullo stato di avanzamento dell'organizzazione del convegno e mette a disposizione dei soci la brochure già stampata.

Proposta attivazione premi per giovani soci SIMTREA 2015

Il Presidente propone all'assemblea dei soci l'istituzione di 4 borse di studio per favorire mobilità di giovani ricercatori soci SIMTREA tra sedi Universitarie e /o Centri di ricerca italiani.

Il direttivo propone l'erogazione di quattro borse di studio (due per il settore alimentare e due per l'agro-ambientale) di 1000 Euro per i vincitori ed un contributo di 500 Euro per i laboratori ospitanti. L'assemblea approva all'unanimità.

Il Presidente propone a nome del direttivo l'istituzione di 4 premi (due per il settore food e due per il settore agro-ambientale) dell'importo di 500 Euro per le migliori pubblicazioni da parte di soci SIMTREA non strutturati per l'anno 2015. Il Presidente ripropone il premio per la pubblicazione di eccellenza (cut off IF 8) per un importo di 1000 euro. Interviene la prof.ssa Riccardi proponendo un incremento dell'importo dei premi per i non strutturati ed una riduzione di quello del premio pubblicazione di eccellenza. Intervengono i prof. Neviani e Daffonchio per precisare che sono ben 8 i premi dedicati ai giovani ricercatori e solo uno per gli strutturati. Il prof. Neviani aggiunge che l'IF fissato per l'assegnazione di quest'ultimo è molto stringente e tale da non assicurare la sua erogazione ma sicuramente di stimolo per la crescita della qualità scientifica della nostra società. Interviene il prof. De Philippis auspicando un prolungamento della durata (e conseguentemente dell'importo) dello stage presso altri laboratori a 2 mesi. Il Presidente precisa che i premi SIMTREA sino ad ora sono stati elargiti grazie al tesoretto accantonato a seguito di MD2011 e, soprattutto, MD2013. Il Presidente aggiunge che prudenzialmente il direttivo ha deciso di non incrementare i premi in attesa dei risultati di MD2015. Interviene il prof. Parente suggerendo di subordinare il numero definitivo di premi al bilancio consuntivo MD2015. Interviene il prof. Giudici proponendo di approvare il numero di borse proposte dal Direttivo con la possibilità di incrementarlo in caso di condizioni economiche favorevoli.

7. Aggiornamenti relativi a convegni ed Iniziative organizzati da Soci SIMTREA con sostegno SIMTREA

Il Presidente illustra i molteplici eventi organizzati da Soci SIMTREA pregando le persone coinvolte di presentare le iniziative in coda all'assemblea dei Soci durante le varie ed eventuali.

8. Relazioni internazionali FEMS: aggiornamento (D. Daffonchio) e Presentazione nuovo delegato FEMS

Il Presidente invita il prof. Daffonchio ad esporre, in qualità di delegato FEMS, lo stato dell'arte sulle relazioni internazionali della SIMTREA. Il prof. Daffonchio riferisce che nel 2014 ha presentato la richiesta di contributo per ben tre eventi internazionali, quali MD2015, ISSY 2015 e BAGECO, e che tutte e tre le richieste sono state approvate. Il prof. Daffonchio aggiunge che FEMS ha elargito una mobility grant al dott. Botta dell'Università di Torino per una permanenza di 3 mesi presso l'Università di Thessaly (Grecia). Il prof. Daffonchio invita i giovani ricercatori a prendere visione sul sito delle molteplici opportunità offerte da FEMS. Il



Società Italiana di Microbiologia Agro-Alimentare e Ambientale

Presidente: Prof. Erasmo Neviani

prof. Daffonchio presenta il nuovo Delegato FEMS: prof.ssa Raffaella Di Cagno dell'Università di Bari. Il Presidente ringrazia il prof. Daffonchio per il contributo fondamentale all'internazionalizzazione della nostra società e augura buon lavoro al nuovo Delegato.

9. Comunicazioni del Tesoriere; Stato iscrizioni, Libro soci (provvedimenti relativi all'accettazione nuovi soci e sospensione soci inadempienti)

Il prof. Neviani invita il Tesoriere ad aggiornare l'assemblea dei soci sul numero degli iscritti alla SIMTREA. Il Tesoriere riferisce che i soci ordinari sono 227, non considerando le nuove candidature che devono essere ratificate dall'assemblea dei soci.

Interviene il Presidente per riferire all'assemblea che nel corso del 2014 vi sono state numerose richieste di iscrizione da parte prevalentemente di giovani ricercatori non strutturati di diverse sedi. Il Direttivo ha esaminato nel corso di due diverse riunioni ben 24 domande ed espresso parere positivo su tutte. Il Presidente chiede all'assemblea dei soci di ratificare l'accettazione come soci SIMTREA di:

Kieran Tuohy presentato da Daffonchio
Francesca Fava presentata da Daffonchio
Elena Franciosi presentata da Daffonchio
Florenzia Cepa presentata da Daffonchio
Andrea Mancini presentata da Daffonchio
Fabio Battini presentato da Monica Agnolucci
Cirrincione Simona presentata da Cocolin
Pasquale Filannino presentato da Di Cagno
Samanta Michelini presentata da Mattarelli
Liugimaria Borruso presentata da Brusetti
Vania Patrone presentata da Morelli
Lucia Oro presentata da Comitini
Laura Canonico presentata da Ciani
Cristina Cattò presentata Cappitelli
Luca Roscini presentato da Cardinali
Valeria Ventrino presentata da Pepe
Lorenzo Siroli presentato da Lanciotti
Nicoletta Guaragnella presentata da Romano
Tiziana Nardi presentata da Corich
Giuseppe Mazzola presentato da Di Gioia
Guglielmetti presentato da Mora
Anna Chiara De Prisco presentata da Mauriello
Diamante Maresca presentata da Mauriello
Elena Bancalari presentata da Gatti
Maria Luisa Savo Sardaro presentata da Lazzi
Alessandra Adessi presentata da De Philippis
Gianluca Bleve presentato da Grieco

L'assemblea dei soci approva all'unanimità.

10. Approvazione bilanci: Consuntivo 2014 e Preventivo 2015

Il Tesoriere illustra dettagliatamente il bilancio consuntivo 2014 descrivendo tutte le voci di entrata (relative alle quote associative 2014 e a quote arretrate) e le voci di spesa per la gestione ordinaria (sito, cancelleria, spese bancarie), le quote associative AISSA e FEMS ed i premi elargiti. Il

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

bilancio 2014 viene approvato all'unanimità dall'Assemblea dei Soci. Il Tesoriere illustra il bilancio di previsione 2015 dettagliando le entrate e le voci di spesa previste. L'Assemblea dei Soci approva all'unanimità il bilancio preventivo.

11. Aggiornamento in ambito accreditamento SIMTREA presso ANVUR

Il Presidente riferisce che il prof. Gobbetti ha informato il Direttivo sull'imminente pubblicazione del bando per GEV e propone ai soci di avanzare eventuali candidature in grado di tutelare gli interessi del nostro settore scientifico disciplinare.

12. Aggiornamento attività in ambito AISSA.

Il Presidente riferisce che il prof. Gobbetti ha informato il direttivo che in maggio è prevista una Assemblea AISSA per la revisione dei settori concorsuali e per discutere le problematiche connesse con abilitazioni nell'ambito della stessa macroarea e con il numero di ordinari richiesti per settore concorsuale.

13. Aggiornamento attività CONSTAL

Il Presidente aggiorna l'assemblea sullo stato di avanzamento del contributo di SIMTREA in COSTAL. Il Presidente ringrazia il prof. Gobbetti per il lavoro svolto in tale ambito.

14. Possibili attività in ambito EXPO 2015, Milano

Il Presidente riferisce di un incontro con la prof.ssa Sorlini per la definizione dei contenuti di un convegno in ambito EXPO che coinvolge SIMTREA, SIM e SIMBGM. Il Presidente propone la partecipazione di prof. Daffonchio per il settore ambientale e del prof. Gobbetti per il settore alimentare. L'assemblea dei Soci approva all'unanimità.

Il presidente informa che il prossimo convegno FEMS verrà effettuato a Roma grazie anche al sostegno di SIMTREA.

15. Informazioni e Gestione del sito internet SIMTREA (www.simtrea.org)

Il Presidente aggiorna l'assemblea in merito alla gestione del sito web SIMTREA e ringrazia il prof. Casella per il prezioso lavoro svolto.

16. Varie ed eventuali

Il presidente passa la parola a chi abbia comunicazioni varie.

Interviene il prof. Daffonchio per presentare dettagliatamente il convegno BAGECO di Milano. Daffonchio sottolinea la partecipazione come Invited Speakers del prof. Gobbetti che terrà una relazione sul microbiota intestinale. Il Prof. Daffonchio spiega anche le modalità di selezione degli abstracts.

Interviene il prof. Buzzini per presentare ISSY32 che si terrà a Perugia dal 13 al 17 settembre del 2015. Il prof. Buzzini illustra in dettaglio programma, invited speakers, location e dead line sottolineando che ci sarà una sessione finale sulle collezioni.

Prende la parola la Prof.ssa Romano per riferire sulle attività del gruppo di Microbiologia del Vino ed in particolare sulla sua partecipazione ad EXPO nel salone Italia, sulla validazione di un protocollo comune in sistema modello ed in vino e sulla pubblicazione di un numero speciale di Frontiers con guest editors i professori Torriani e Spano.

Il prof. Parente prende la parola per illustrare un programma per la condivisione di dati ottenuti con tecniche di Next Generation Sequencing e per la rappresentazione dell'ecologia microbica dei prodotti fermentati.

Interviene il prof. Viti per segnalare un convegno che si terrà a Firenze dal 10 al 12 settembre su "Phenotype MicroArray Analysis of Cells".



Società Italiana di Microbiologia Agro-Alimentare e Ambientale

Presidente: Prof. Erasmo Neviani

Prende la parola il Presidente per proporre all'Assemblea dei Soci una riflessione sulla realizzazione di un corso di Laurea Magistrale a marchio SIMTREA inter-Ateneo sulla microbiologia applicata in tutte le sue declinazione.

Esauriti gli argomenti all'Ordine del Giorno, la seduta viene tolta alle ore 13.40.

Il Segretario
Prof.ssa Rosalba Lanciotti

Il Presidente
Prof. Erasmo Neviani