



Società Italiana di Microbiologia
Agro-Alimentare e Ambientale
Prof. G. Antonio Farris - Presidente

Verbale della riunione del Consiglio Direttivo SIMTREA del 25 maggio 2007

Il 25 maggio 2007, alle ore 11.00, il Consiglio Direttivo della SIMTREA si è incontrato presso l'Aula Golgi del CNR di Roma, in Via Dei Ramni, 10, Roma, con il seguente ordine del giorno:

- 1) Approvazione Verbale seduta precedente**
- 2) Comunicazioni del Presidente**
- 3) Resoconto dei Consiglieri sugli incarichi ricevuti**
- 4) Esame del DM sulle nuove classi**
- 5) Aggregazione dei SSD in macrosettori**
- 6) Revisione del Regolamento SIMTREA**
- 7) Predisposizione del Codice Etico della Società**
- 8) Organizzazione Convegno 2008 con Federalimentari e SISTAL**
- 9) Nuove iscrizioni**
- 10) Varie ed eventuali**

Sono presenti: Farris Antonio, Casella Sergio, Biavati Bruno, Vincenzini Massimo, Andreoni Vincenzina. Sono assenti giustificati: Gobbetti Marco, Comi Giuseppe.

1) Approvazione del verbale della seduta precedente

Il Presidente legge il verbale della seduta precedente che viene approvato dal Direttivo

2) Comunicazioni del Presidente

Il presidente da lettura dei nominativi dei referenti delle varie sedi, da contattare per ottenere o notificare rapidamente informazioni, in caso di necessità. Inoltre informa della disponibilità di Cocconcelli ad informare sulle iniziative intraprese in ambito dell'Agenzia europea per la sicurezza degli alimenti (ENFSA) e di avere contattato il Prof. Daffonchio per vedere come sviluppare e mantenere i rapporti con la SIMGBM.

3) Resoconto dei Consiglieri degli incarichi ricevuti

Il Prof Vincenzini, da lettura dello schema, da lui tratteggiato, delineante i flussi delle discipline AGR 16 che dovrebbero essere incluse nei percorsi formativi delle classi di Laurea L 2, L 25, L 26, ed in quelle di Laurea Magistrale LM 7, LM 69, LM 70, LM 73, LM 75 da presentare e discutere con i Soci SIMTREA. Il Prof Casella sottolinea l'importanza di attribuire agli insegnamenti nomi ben connotati, di non dimenticare di inserire la Microbiologia agraria, di far chiarezza sulla opportunità di inserire tra gli insegnamenti attribuiti al settore AGR/16 anche la Microbiologia generale e di considerare la possibilità di attribuire, nei livelli 2 dello schema, nomi che abbiano una denominazione che coinvolge di più l'aspetto agrario (es. Agro-Alimentare, Agro-Ambientale, Agro-Industriale); in tal modo sarebbe più agevole collocare quegli insegnamenti che coprono più di un corso di laurea.

Codice Fiscale o Partita IVA: 97144660152

sede: Università degli Studi di Sassari – Dipartimento di Scienze Ambientali Agrarie e Biotecnologie Agro-Alimentari
Via De Nicola, 07100 Sassari (Italia) – Tel. +39 079 229287 – Fax +39 079 229370
e-mail: gafarris@uniss.it – web: <http://www.simtrea.org>



Società Italiana di Microbiologia
Agro-Alimentare e Ambientale
Prof. G. Antonio Farris - Presidente

Lo stesso Prof Vincenzini intende rivedere lo schema alla luce delle osservazioni che stanno emergendo dalla Facoltà di Agraria di Firenze e di ripresentarlo al Direttivo per ulteriore elaborazione al fine di presentare una proposta che sia discussa in seno dell'assemblea annuale dei Soci SIMTREA

4) Esame dei DM riguardanti la disciplina delle classi dei corsi di Laurea e di Laurea Magistrale e sulle nuove classi

Al momento non ci sono nuove informazioni per la definizione dei nuovi ordinamenti didattici. A breve verranno indette presso le Facoltà di Agraria riunioni di coordinamento nazionale dei singoli corsi di Laurea. Vincenzini, come presidente del corso di Laurea in Sc e Tecnologie Alimentari di Firenze informa su alcuni punti discussi. Tra questi, la necessità di individuare a monte i requisiti per l'accettazione alle lauree Magistrali dei laureati di primo livello e che i corsi di laurea interclasse devono rispettare i requisiti di entrambe le classi. Si sottolinea l'importanza che vengano effettuati coordinamenti per progettare i percorsi formativi nel settore agrario, forestale, zootecnico e biotecnologico. Al momento, il Prof Pergiovanni ha aperto un forum telematico di coordinamento per il corso di Laurea in Sc e Tecnologie Alimentari. Il Presidente viene sollecitato a richiedere informazioni sul dibattito in corso nelle diverse Facoltà ai colleghi AGR 16 che partecipano a CCL, a commissioni/ giunte didattiche e ai presidenti di corso di laurea in Agraria e Forestale ed in Viticoltura ed Enologia, al fine di elaborare proposte da sottoporre all'approvazione dei Soci SIMTREA e da presentare nelle Facoltà.

5) Aggregazione dei SSD in macrosettori

Al momento il CUN ha individuato 6 Macrosettori nell'area scientifica 07, dei quali uno formato dai Microbiologi e dai Tecnologi alimentari agrari (AGR16 e AGR15). Nei vari Consigli di Facoltà è passata l'informazione della tendenza di arrivare a costituire 10 macrosettori: 7 per il settore agrario e 3 per il settore veterinario.

Nella "tradizione" dei vecchi raggruppamenti, e tenendo conto degli specifici settori di ricerca degli iscritti alla SIMTREA nelle diverse aree della Microbiologia (agraria, alimentare ed ambientale) si è discusso dell'ipotesi di costituzione di un macrosettore comprendente anche la chimica agraria. I tecnologi non sarebbero contrari a tale aggregazione. Sono ancora in corso azioni esplorative anche se sembra che i chimici agrari proseguano secondo il loro iniziale progetto di aggregazione.

6) Revisione del Regolamento SIMTREA

Viene accettata la riscrittura dell' Art. 1 proposta da Biavati. Viene inoltre suggerito di inserire un nuovo articolo riguardante gli organi elettivi e di migliorare il testo del vecchio articolo 8.

7) Predisposizione del Codice Etico della Società

Dalla lettura della documentazione elaborata dal Comitato Promotore della SIMTREA al momento della sua istituzione, si evince la necessità di snellirne il contenuto, mantenendone i punti qualificanti ed irrinunciabili.

8) Organizzazione Convegno 2008 con Federalimentari e SISTAL

Nell'ambito della Manifestazione CIBUS 2008, a seguito di incontri intercorsi con il Dottor D. Rossi ed il presidente della SISTAL, Il Presidente informa della possibilità di organizzare per il giorno 7 maggio 2008, un convegno della durata di 2,30 ore in cui vengano presentate relazioni, a carattere scientifico-divulgativo, riguardanti gli alimenti funzionali. In particolare , le relazioni con taglio

Codice Fiscale o Partita IVA: 97144660152

sede: Università degli Studi di Sassari – Dipartimento di Scienze Ambientali Agrarie e Biotecnologie Agro-Alimentari
Via De Nicola, 07100 Sassari (Italia) – Tel. +39 079 229287 – Fax +39 079 229370
e-mail: gafarris@uniss.it – web: <http://www.simtrea.org>



Società Italiana di Microbiologia
Agro-Alimentare e Ambientale
Prof. G. Antonio Farris - Presidente

tradizionale ma evoluto, dovranno trattare gli aspetti microbiologici, tecnologici, salutistici e del mercato riguardanti questi alimenti.

9) Nuove iscrizioni

Il consiglio direttivo prende visione della richiesta di associazione alla SIMTREA della Dottorssa Marino Marilena di Udine, accompagnata dalla presentazione della Prof. Rondinini, che verrà presentata ai Soci in occasione dell'Assemblea generale

9) Varie ed eventuali

Il Prof. Gobbetti chiede l'autorizzazione di partecipare con il logo della SIMTREA alla organizzazione del Convegno "Qualità del suolo, Alimenti e Salute umana" che si terrà a Palermo dal 24 al 26 ottobre 2007.

Il Presidente ricorda la data in cui si terrà l'Assemblea generale, già indicata nel Consiglio Direttivo precedente ed invita la Prof. Andreoni a procedere per prenotare una struttura adatta presso la Facoltà di Agraria di Milano. Si ricorda che l'Assemblea generale era stata programmata per il 27 giugno. E' stata proposta la sede di Milano "per inaugurare" gli spazi del nuovo edificio della Facoltà, occupati dai Microbiologi.

Il presidente sollecita il Direttivo a considerare l'opportunità di aggiornare le schede dei Soci relative alle linee di ricerca e ai contributi con cui sono svolte.

Null'altro essendovi da discutere, il Presidente alle ore 13 scioglie il Consiglio.

Nel primo pomeriggio, dalle ore 14 alle ore 16 si tiene un incontro con rappresentanti della SISTAL per concordare a larghe linee il titolo del convegno, di cui al punto "8" Alimenti funzionali per il benessere del consumatore: tradizione ed innovazione.

La Segretaria
Prof.ssa Vincenzina Andreoni

Il Presidente
Prof. G. Antonio Farris