

Verbale – riunione telematica Consiglio Direttivo GICA 20-05-2022

Il Consiglio Direttivo del Gruppo Interdivisionale di Chimica degli Alimenti (GICA) della Società Chimica Italiana si è riunito in modalità telematica il 20 maggio 2022 alle ore 18:00.

Risultano presenti: Gianni Galaverna (Coordinatore GICA); Michele Suman (Tesoriere eletto); Paola Dugo, Marco Arlorio, Chiara Cordero e Arnaldo Dossena (Osservatore della Divisione di Chimica organica della SCI).

Risulta assente giustificato: Giovanni Caprioli (Segretario eletto).

Funge da Segretario verbalizzante Gianni Galaverna.

OdG della seduta

- 1. Comunicazioni.
- 2. Organizzazione prossimo evento "I Webinars del GICA".
- 3. Proposte di partecipazione e organizzazione di workshop da parte dei soci.
- 4. Congresso Nazionale di Chimica degli Alimenti: stato dell'arte.
- 5. Varie ed eventuali.

1. Comunicazioni

Il Prof. Gianni Galaverna comunica che la SCI si è dotata di un nuovo servizio di posta elettronica per gestire le comunicazioni tra gli Organi ufficiali SCI e i Soci. Il servizio si avvale di un provider di servizi esterno che gestisce l'infrastruttura sulla quale si appoggiano i servizi erogati.

Per ogni Organo o Gruppo della SCI sono state infatti create due liste di posta sul nuovo dominio @posta-sci.it denominate:

nome@posta-sci.it

nome-diff@posta-sci.it

La prima contiene gli indirizzi mail dei Soci in regola con l'iscrizione per l'anno corrente e la seconda quelli degli iscritti SCI dell'anno precedente che non hanno ancora rinnovato la loro iscrizione; "nome" è il nome assegnato ad ogni Organo/Gruppo come riportato nella tabella in fondo al documento.

Quindi, per il Gruppo Interdivisionale di Chimica degli Alimenti, sono attive le seguenti due liste:

alimenti@posta-sci.it

alimenti-diff@posta-sci.it

L'indirizzo del Moderatore rimane lo stesso (sci_alimenti@chim.it), così come le modalità di accesso (collegandosi al link: https://mail.ovh.net/roundcube/ e inserendo le relative credenziali.

Si sottolinea che per queste nuove liste l'elenco dei membri ad esse appartenenti è gestito in maniera centralizzata dalla SCI: gli elenchi sono dinamici e sincronizzati con lo stato di associazione alla SCI (depositato presso il Data Base della Sede Centrale) non oltre le 6 ore.

Una importante innovazione è che il Presidente/Coordinatore potrà ottenere l'elenco degli iscritti alle due liste da lui moderate tramite un'apposita pagina sul sito SCI, da lui raggiungibile dopo

essersi autenticato nel sito SCI con le proprie credenziali di Presidente/Coordinatore (NON con quelle personali).

Dopo l'autenticazione potrà così accedere alla pagina "Liste di Posta Elettronica" dove sono disponibili una serie di informazioni generali relative alle liste di pertinenza, compresi due link per scaricare gli elenchi (in formato csv) degli appartenenti alle due liste. Gli elenchi riportano i nomi e gli indirizzi mail dei membri delle due liste.

Il servizio di mailing list offerto consente perciò di raggiungere con un solo indirizzo di posta elettronica tutti i Soci iscritti ad un Organo/GI della SCI, mentre con la lista "-diff" si raggiungono solo i Soci che non hanno ancora rinnovato e quindi questo è uno strumento utile per invitare i Soci che non l'hanno ancora fatto a regolarizzare la loro posizione.

Il Prof. Gianni Galaverna ricorda che è in via di stesura definitiva il programma della Autumn School in Food Chemistry, organizzata congiuntamente dall'Università di Pavia e dall'Università del Piemonte Orientale con il patrocinio del Gruppo Interdivisionale di Chimica degli Alimenti. La Scuola, la cui prima edizione si terrà a Pavia nei giorni 17-18 ottobre 2022, si rivolge a dottorandi, borsisti post-DOC o pre-DOC e neolaureati che operano nell'area della Chimica degli Alimenti.

La Scuola sarà un'occasione per i giovani di incontrare altri ricercatori e di avere una formazione teorica. Avranno anche l'opportunità di presentare i propri progetti di ricerca ad altri in modalità peer to peer.

La partecipazione è aperta a giovani chimici degli alimenti, tecnologi alimentari, nutrizionisti, tossicologi e ingegneri alimentari anche provenienti dall'industria.

Le attività riguardano lezioni frontali, discussione con i relatori invitati e tempo per presentare la ricerca finale del loro programma per i dottorandi del 3° anno. Per gli altri partecipanti sarà riservato un tempo per una breve presentazione.

Il Prof. Gianni Galaverna invita il Dr. Michele Suman a relazionare sul bando per le borse offerte dal GICA per la partecipazione di giovani ricercatori iscritti al Gruppo Interdivisionale al convegno 7 MS FOOD DAY, che si terrà a Firenze (Italia) nei giorni 5-7 ottobre 2022. Il Dr. Suman conferma che il termine per la scadenza delle domande di partecipazione è il prossimo 15 luglio, dopodichè il Comitato Direttivo prenderà in esame le domande, stilando la graduatoria di merito.

Il Prof. Marco Arlorio interviene per sottolineare il tema relativo l'assenza nella nuova definizione dei Settori ERC della "Food Science" o di sottosettori in cui sia presente in modo esplicito la parola "Food". Il Direttivo concorda sull'opportunità di scrivere una lettera indirizzata al Board della Divisione di Food Chemistry di EUChemS, sottoscritta dal Prof. Gianni Galaverna e dal Prof. Marco Arlorio, in qualità di membri del Board stesso rispettivamente come Delegato della SCI e past-president del Board, per sottolineare l'importanza del tema e suggerire una iniziativa di confronto da parte della Divisione con i referenti a livello EU.

2. Organizzazione prossimo evento "I Webinars del GICA".

Il Prof. Gianni Galaverna comunica di aver contattato il Dr. Mauro Fontana, Presidente del Cluster Agrifood Nazionale (CIAN), e di aver ottenuto la sua disponibilità per un prossimo webinar, da organizzare nei prossimi mesi. Il Consiglio esprime parere positivo e dà mandato al Prof. Galaverna di prendere i necessari accordi in merito a data e tema dell'intervento.

La Prof. Chiara Cordero informa che nell'ambito del Programma di attrazione di Visiting Professors@UniTO, il Dipartimento di Scienza e Tecnologia del Farmaco - Università degli Studi di Torino con i Corsi di Laurea Magistrale in Farmacia e Chimica e Tecnologia Farmaceutiche – organizza un WEBINAR di approfondimento sui temi di sicurezza alimentare e diagnostica rapida ospitando come relatrice la Visiting Professor Prof.ssa Katrina Campbell, Institute for Global Food Security, School of Biological Sciences, Queen's University, Belfast. Il titolo del webinar è "Food Safety – Future Directions in Food Analysis" e si terrà su Piattaforma Webex il prossimo 27 giugno 2022 dalle ore 15.00 alle ore 16.30 (CEST).

La Prof.ssa Cordero propone che il GICA collabori alla realizzazione dell'evento e invita il Prof. Galaverna e il Dr. Suman a partecipare in qualità di moderatori.

Il Consiglio approva e dà mandato di informare tutti i soci attraverso la mailing list.

La partecipazione è gratuita, verrà rilasciato su richiesta un attestato di partecipazione. L'iscrizione è obbligatoria al link: https://forms.gle/G7XhWDX9BuTbwiQRA.

Il webinar vedrà quindi la Collaborazione della Scuola di Dottorato UniTO – Indirizzo di Scienze Farmeceutiche e Biomolecolari e il Gruppo Interdivisionale di Chimica degli Alimenti (GICA) della Società Chimica Italiana.

3. Proposte di partecipazione e organizzazione di workshop da parte dei soci.

Il Prof. Galaverna informa che è pervenuta dai soci Prof.ssa Azzurra Stefanucci e Prof. Adriano Mollica dell'Università di Chieti la proposta di organizzare un workshop sul tema delle strategie di riuso/riciclo dei prodotti di scarto da filiere agro-alimentari per la valorizzazione del cibo. Il Consiglio dà mandato al Prof. Gianni Galaverna e alla Prof.ssa Paola Dugo di approfondire con i proponenti il tema e le modalità di organizzazione.

4. Congresso Nazionale di Chimica degli Alimenti: stato dell'arte.

La Prof.ssa Paola Dugo relaziona sullo stato dell'arte per l'organizzazione del prossimo Convegno di Chimica degli Alimenti, originariamente previsto a Marsala (TP), ma poi riprogrammato per l'emergenza COVID-19. Gli organizzatori hanno confermato la volontà di organizzare il Convegno in presenza il prossimo anno 2023 a Messina (ME), che presenta presso l'Università tutte le facilities e le strutture adatte e consente una migliore gestione organizzativa. La data verrà fissata a breve, una volta valutata la calendarizzazione di altri eventi internazionali nel periodo da maggio a settembre 2023.

5. Varie ed eventuali.

Non ci sono varie ed eventuali.

Il Consiglio si conclude alle ore 19:00 Il Coordinatore del Comitato Direttivo Gianni Galaverna

Il segretario facente-funzione

Gianni Galaverna