

## Verbale numero 2022/3

Il giorno 26 aprile 2022, alle ore 16:00, sulla piattaforma Zoom online, secondo la convocazione inviata a tutti i suoi componenti dal Presidente-eletto, Prof. Moreno Meneghetti, si riunisce il Consiglio Direttivo (di seguito indicato come CD) della Divisione di Chimica Fisica della Società Chimica Italiana (di seguito, Società).

Sono presenti:

- Presidente Eletto: Prof. Moreno Meneghetti;
- Past-President: Prof. Giovanni Marletta,
- 

Consiglieri:

- Prof. Francesco Zerbetto;
- Prof. Maria Luisa Saladino
- Prof. Sergio Brutti;
- Prof. Luigi Petraccone;
- Prof. Maurizio Ferretti.

Sono altresì presenti il prof. Fabio Canepa, il Prof. Davide Peddis e la Prof.ssa Cristina Artini in qualità di membri del comitato organizzatore del congresso divisionale 2022. E' presente anche la Dr.ssa Annalisa Polo membro del CD del Gruppo Giovani in "quota chimica fisica".

Alle ore 16:05, constatata la presenza del numero legale dei consiglieri, il Presidente Prof. Moreno Meneghetti apre la seduta, assumendone la guida.

Il Presidente dà lettura dell'ordine del giorno.

1. Comunicazioni
2. Organizzazione del XLVIII Congresso della divisione
3. Iniziative per allargare la partecipazione dei chimico fisici alla divisione.
4. Varie.

Prima di iniziare i lavori del CD il Presidente propone al CD un ricordo del Prof. Antonio Floriano recentemente scomparso. Il Consigliere Marletta propone una sua riflessione sul collega Floriano, illustrandone il profilo accademico e il contributo brillante dato alla comunità chimico fisica italiana in particolare nel campo della Didattica della Chimica Fisica. La Consigliera Saldino propone al CD il suo personale ricordo del Prof. Floriano del quale è stata allieva e collega, ripercorrendo la sua straordinaria eredità morale e accademica, soprattutto alla luce del percorso di vita impegnativo sul piano personale.

### 1) Organizzazione del XLVIII Congresso della Divisione

Il Presidente chiede al comitato organizzatore ed in particolare al Consigliere Ferretti, di illustrare al CD lo stato dell'organizzazione del congresso divisionale. Interviene il Consigliere Ferretti che informa il CD:

- Sono stati presentati oltre 200 abstract in linea con il dato ante-pandemico del Congresso di Roma. In particolare, sono state presentate 141 richieste di contributo orale e 55 di contributo poster distribuite in modo non completamente omogeneo sulle 6 topic: le tematiche "Energy, Environmental and Ecological Transition" e "Advanced Functional Materials" sono stati i topic che hanno ricevuto il numero maggiore di contributo.

- La prima bozza di Programma verrà proposto al CD nel minimo tempo utile al fine di raccogliere suggerimenti e osservazioni.
- La durata dei contributi Plenari, su invito e “standard” sono prevista in 45, 25 e 15 minuti. Interviene il Consigliere Marletta che suggerisce di bilanciare la durata dei contributi orali al fine di ampliare il numero dei contributi accettati. Il Comitato Organizzatore si riserva di riconsiderare quanto pubblicato sul sito del congresso.
- Il comitato organizzatore ha previsto che gli iscritti da istituzioni estere affiliati a società chimiche nazionali non italiane ma federate entro Euchems, possano iscriversi con le medesime quote ridotte per le fee di partecipazione dei soci SCI.
- Le lecture plenarie dei 5 invited speakers internazionali confermati verranno distribuite sui 4 giorni del congresso. Il Comitato organizzatore sta valutando le opzioni migliori per sostenere economicamente la partecipazione degli speaker inviati.
- Gli aspetti logistici sono stati ormai completamente definiti: la sede è nel centro storico di Genova per consentire qualche diversione turistica a margine del Congresso. Gli aspetti conviviali sono anch’essi stati definiti: si è deciso di far coincidere una light dinner con la sessione poster per evitare di sottrarre tempo al programma delle comunicazioni orali.
- Per quanto riguarda la Tavola Rotonda si è avuta conferma la partecipazione del Dr. Rossi Albertini e il Prof. Bardi, entrambi colleghi attivi nelle attività di terza missione, nonché il Rettore dell’Università di Genova.
- Per gli aspetti relativi al catering il comitato organizzatore illustra l’avanzamento dell’organizzazione e su sollecitazione della Consigliera Saladino rinforzerà l’attenzione alle esigenze alimentari specifiche dei partecipanti (intolleranze, stili alimentari, etc.).

Il comitato organizzatore si impegna con il CD di presentare una bozza di programma entro la prima decade di maggio.

I membri del comitato organizzatore lasciano i lavori del CD.

## **2) Cooptazione di membri non eletti nel CD**

Il Presidente propone al CD la cooptazione come membri del direttivo i colleghi Prof.ssa Francesca Ridi (Università di Firenze) e il Prof. Piero Ugliengo (Università di Torino). Il Cd approva all’unanimità. La Consigliera Prof.ssa Francesca Ridi e il Prof. Piero Ugliengo si uniscono ai membri del CD e partecipano alla seduta corrente.

## **3) Comunicazioni**

Il Presidente illustra le comunicazioni e le determinazioni approvate dal Comitato Direttivo Centrale della SCI. In particolare, il Presidente attira l’attenzione del CD in merito all’organizzazione degli Avogadro Colloquia e alla possibile partecipazione di soci divisionali. Interviene il Consigliere Marletta che condivide alcune riflessioni sull’organizzazione di questa iniziativa.

Il Presidente illustra al CD la relazione del membro CUN dell’area 03 Dr. Catalanotti rispetto ai lavori di revisione delle classi di laurea nonché la relazione del Prof. Di Serio, delegato per la Formazione Professionale del Chimico per l’Ordine dei Chimici e Fisici, riguardante le “lauree abilitanti, scuole di specializzazione sanitarie non mediche”. Intervengono la Consigliera Saladino e Ridi.

Su sollecitazione del Presidente Meneghetti interviene la Consigliera Polo che illustra le iniziative recenti del gruppo Giovani, con particolare riferimento al premio Levi e all’organizzazione del congresso MAYCS. Interviene il Consigliere Marletta.

Il Presidente sollecita il CD di condividere eventuali novità in merito al PNRR. Intervengono i consiglieri Marletta, Ugliengo, Ferretti

#### **4) Iniziative per allargare la partecipazione dei chimico fisici alla divisione.**

Il Presidente illustra al CD lo stato dell'arte in merito alla proposta di ricognizione della "geografia chimico-fisica" nelle università (persone, expertise, facilities). Nello specifico illustra due schede sintetiche descrittive delle sedi Unipd e Uniroma1 che riassumono i colleghi chimico fisici strutturati e le tematiche di ricerca. Intervengono i consiglieri Brutti e Marletta, soprattutto in merito alla frammentazione delle tematiche scientifiche proposte e l'articolazione dei chimico fisici su più dipartimenti. Intervengono il Consigliere Ferretti e la consigliera Saladino, quest'ultima in particolare rispetto ai percorsi di carriera "cross-border" tra le discipline e alla possibile indifferenza dei colleghi a questa iniziativa SCI. Il Presidente propone al CD di circoscrivere la ricognizione ai soli strutturati SSD chim/02 e di lasciare piena libertà ai colleghi che non vogliono conferire informazioni di sottrarsi all'iniziativa. Interviene il Consigliere Zerbetto che sottolinea la frammentazione e la disomogeneità tra le keyword proposte, richiamando la proposta del Consigliere Ferretti rispetto ad un uso più estensivo delle classificazioni ERC. Interviene il Consigliere Brutti sottolineando l'inevitabilità della frammentazione delle descrizioni individuali. Il Presidente propone come punto di caduta della discussione di associare alle keyword libere una classificazione ERC.

Il Presidente Meneghetti propone al CD di allargare la ricognizione alle sedi rappresentate in CD e successivamente anche alle sedi non coinvolte nel CD utilizzando il database del MUR.

#### **5) Varie ed eventuali**

Il Presidente invita il Consigliere Zerbetto ad illustrare il contenuto del documento ERA & Innovation relativo al "Research Assessment delle prassi valutative". Interviene il Consigliere Zerbetto che descrive il contenuto del documento della EU, in particolare sottolineando un ripensamento rispetto al massiccio uso della bibliometria nella valutazione delle carriere e nella ripartizione delle risorse, l'assenza di una proposta operativa e soprattutto la debolezza dell'analisi finalizzata alla comprensione delle motivazioni che conducono all'uso massiccio della bibliometria. Interviene il presidente Meneghetti che rammenta la finalità ultima di questa iniziativa che è volta alla implementazione di un "forum" di discussione aperta per la rivisitazione/elaborazione/innovazione in merito ai proxy quantitativi/qualitativi di valutazione, allargando il discorso anche ad ulteriori fonti analoghe. Intervengono i consiglieri Zerbetto e Marletta. Il Presidente si fa carico di fare sintesi su questa iniziativa insieme al Consigliere Zerbetto.

Il Presidente invita il Consigliere Petraccone ad illustrare lo stato dell'arte sul sito web della divisione. Il Consigliere Petraccone informa il CD riguardo l'aggiornamento che ha implementato rispetto alle iniziative recenti e descrive il materiale fornito dal Prof. Coluccia riguardo gli aspetti storici della comunità chimico-fisica nazionale. Rispetto a questo materiale il Consigliere Petraccone condivide la necessità di un lavoro di sintesi necessario per valorizzare al meglio la disseminazione via web di questo contenuto. Il Presidente propone che si coinvolga direttamente il collega Coluccia anche attraverso il Consigliere Ugliengo, raccordandosi con il Consigliere Petraccone e con la consigliera Saladino rispetto alle piattaforme social.

Il Presidente Meneghetti e il consigliere Marletta illustrano al CD lo stato dell'arte rispetto alla proposta del gruppo interdivisionale sull'"accumulo di energia con sistemi elettrochimici". L'iniziativa, proposta al consiglio centrale, ha trovato poca condivisione nonostante la significatività scientifica e di ricerca. Per riuscire a rivitalizzare l'iniziativa il Presidente Meneghetti ha interagito direttamente con il Presidente della Divisione di Elettrochimica Prof. Vito Di Noto, condividendo la necessità di un aggiornamento della proposta soprattutto in riferimento alle attività del gruppo ENERCHEM. Allo stato attuale la proposta è ancora in fase di elaborazione.

La seduta viene aggiornata alle ore 18:55.

Il Presidente Prof. Moreno Meneghetti

Il Segretario Verbalizzante Prof. Sergio Brutti