

## **Verbale della riunione del Consiglio Direttivo della Divisione di Chimica Teorica e Computazionale della Società Chimica Italiana del 11.03.2017.**

Il giorno 11 marzo 2017, presso la Scuola Normale Superiore a Pisa in Piazza dei Cavalieri, alle ore 11:00 si riunisce il Consiglio Direttivo (CD) della Divisione di Chimica Teorica e Computazionale (DCTC) della Società Chimica Italiana (SCI), regolarmente convocato dal Presidente, prof. Vincenzo Barone.

Oltre il Presidente, sono presenti i consiglieri: il Prof. Carlo Adamo, la Prof. Maria Cristina Menziani e il Prof. Mauro Stener. Il Prof. Michele Pavone è presente in modalità skype fino alla conclusione della discussione del punto 2) all'ordine del giorno. Assenti giustificati la Prof. Benedetta Mennucci, il Prof. Nino Polimeno e la Prof. Emilia Sicilia.

L'ordine del giorno è il seguente:

- 1) Cooptazione di un membro del Consiglio Direttivo
- 2) Organizzazione del congresso SCI2017
- 3) Premi della divisione
- 4) Varie ed eventuali

Si passa quindi a trattare i punti all'ordine del giorno.

### **1) Cooptazione di un membro del Consiglio Direttivo**

Il Presidente ricorda al direttivo che è possibile cooptare ancora un membro nel Consiglio stesso. Dopo ampia discussione si conviene di cooptare la Prof. Cristina Puzzarini, dell'Università di Bologna.

### **2) Organizzazione del congresso SCI2017**

Nel 2017 il si terrà a Paestum il congresso della SCI a divisioni riunite dal 10 al 14 settembre, si prevede, da parte de soci della DCTC, un'affluenza di circa 50 persone. E' già attivo il sito web del congresso ([www.sci2017.org](http://www.sci2017.org)) La divisione DCTC avrà a disposizione quattro sessioni da mezza giornata ciascuna. Il congresso inizia domenica pomeriggio/sera e termina giovedì a ora di pranzo.

Tra le quattro sessioni assegnate alla DCTC due saranno in comune con altre divisioni: una con la chimica fisica (Michele Pavone terrà i contatti con i colleghi chimico fisici Giancola, Zanasi e Gilardino) e una con la inorganica (Emilia Sicilia terrà i contatti con la collega chimico inorganica Adriana Sacconi). Per quanto riguarda Enerchem, Benedetta Mennucci era stata incaricata di esplorare eventuali iniziative comuni. Lo spazio prevedibilmente disponibile per i relatori sarà di 8 interventi brevi (20 minuti), 3 interventi lunghi (30 minuti) e 2 interventi brevi riservati ai premi Roetti e Scrocco.

Gli organizzatori hanno già fissato il 30 aprile come termine di scadenza per l'invio degli abstract, le quote di iscrizioni sono state fissate a 200 Euro per non strutturati (inclusi Ricercatori a Tempo Determinato di tipo A) e a 400 Euro per strutturati.

Per quanto riguarda le plenarie si propone di invitare Bartolomeo Civalleri (sessione in comune con la divisione di chimica inorganica), Chiara Cappelli (sessione in comune con la divisione di chimica fisica) e Massimiliano Aschi (sessione DCTC). Se ci fosse un ulteriore spazio si potrà invitare Suffritti. Per quanto riguarda le borse di partecipazione, si stabilisce di finanziarne 6 da 400 euro ciascuna per un totale di 2400 Euro. Una di queste è riservata al vincitore del premio Del Re (edizione 2017) per la migliore Tesi di dottorato. Le borse saranno assegnate da una commissione costituita da Menziani, Pavone e Stener sulla base degli abstract dei richiedenti.

### **3) Premi della divisione**

Si discutono i testi dei bandi dei premi Roetti e Scrocco che vengono definiti nella loro forma definitiva, fissandone la scadenza per la presentazione delle domande di partecipazione al 12 maggio 2017.

Vengono istituiti due nuovi premi intitolati a Del Re (dottorato) e a Nordio (Laurea magistrale), le cui scadenze vengono anche fissate al 12 maggio 2017.

La possibilità di assegnazione ex-aequo è limitata ai soli premi Del Re (Dottorato) e Nordio (Laurea Magistrale), mentre viene esclusa la possibilità di assegnare ex-aequo i premi Roetti e Scrocco.

Si prevede esplicitamente che, per tutti i premi divisionali (Roetti, Scrocco, Del Re e Nordio), nel caso la Commissione non individui candidature meritevoli, la DCTC si riserva il diritto di non proclamare nessun vincitore. Si stabilisce pertanto di togliere dalla medaglia Roetti l'incisione riportante l'anno di edizione e di ordinarne due in modo da poterle ri-utilizzare in caso di mancata assegnazione.

Si propone di istituire una commissione per ogni premio. Le commissioni saranno costituite da 3 membri del direttivo. Non potranno far parte della commissione di uno specifico premio i membri del direttivo al cui gruppo di ricerca appartengano candidati al premio stesso. Nel caso non sia possibile individuare tutti i 3 membri della commissione in seno al direttivo, i membri della commissione individueranno un esperto esterno che entrerà a far parte della commissione. In ogni caso il Presidente e il Past-President non potranno far parte delle commissioni Roetti e Scrocco.

La composizione delle commissioni saranno definite da un Consiglio Direttivo che sarà convocato il giorno lunedì 15 maggio 2017, con orario e sede da definire.

### **4) Varie ed eventuali.**

Il Presidente ricorda che per il congresso DCTC 2018 era stata proposta la candidatura da parte della sede di Trieste, il Prof. Stener conferma tale disponibilità. Il Direttivo approva all'unanimità di organizzare a Trieste il congresso DCTC 2018.

Il Direttivo stabilisce inoltre che il Prof. Stener invii ai soci ancora inadempienti per il 2017 un sollecito a firma del Presidente, invitandoli al rinnovo dell'adesione alla DCTC.

Avendo esaurito i punti all'ordine del giorno e non essendoci altro da discutere la seduta è tolta alle ore 15:00.

Pisa, 11 marzo 2017

Il Segretario  
Prof. Mauro Stener

Il Presidente  
Prof. Vincenzo Barone