

## **Verbale dell'Assemblea della Divisione di Chimica Teorica e Computazionale della Società Chimica Italiana del 11.09.2017.**

Il giorno lunedì 11 settembre 2017, alle ore 19:30, presso la sala Mercurio dell'Hotel Ariston di Paestum, ha inizio l'assemblea della Divisione di Chimica Teorica e Computazionale (DCTC), regolarmente convocata dal Presidente Prof. Vincenzo Barone (convocazione inviata il giorno 27 luglio 2017).

L'ordine del giorno risulta essere il seguente:

- 1) Comunicazioni del Presidente
- 2) Relazione sulle attività della divisione
- 3) Bilancio consuntivo 2016 e preventivo 2017
- 4) varie ed eventuali

### **1) Comunicazioni del Presidente**

Nulla.

### **2) Relazione sulle attività della Divisione**

Il Presidente illustra all'Assemblea le attività della divisione.

Per quanto riguarda i premi, oltre agli ormai consolidati premi Roetti e Scrocco, il 2017 ha visto la prima edizione del premio del Re (per la migliore tesi di Dottorato di argomento teorico computazionale) e del premio Nordio (per la migliore tesi di Laurea Magistrale di argomento teorico computazionale). Il Presidente suggerisce, per la prossima edizione del premio, di anticiparne l'annuncio e di promuoverlo in modo più incisivo rispetto alle edizioni precedenti. Inoltre in futuro si potrà eventualmente considerare se mantenerne l'attuale cadenza annuale.

Si propone di tenere il prossimo congresso divisionale a Trieste nel 2018, anche in occasione del centenario della fine della Prima Guerra Mondiale che ha visto il ritorno di Trieste all'Italia. Il professor Stener, a nome della sede, suggerisce il mese di settembre come periodo ideale, verificando che non vi siano sovrapposizioni con altri congressi. A tale proposito, il Dott. Greco segnala che il Dottorato di Ricerca in Scienze Chimiche, Geologiche e Ambientali dell'Università di Milano-Bicocca organizzerà una Scuola di Spettroscopia Computazionale che si terrà nell'ambito della Lake Como School dal 9 al 14 Settembre 2018. Il Prof. Stener propone di mantenere il format del congresso come nelle edizioni precedenti, con quota di iscrizione intorno a 100 euro e svolgimento su 3 giornate: con inizio nel pomeriggio del primo giorno e fine a ora di pranzo del terzo giorno. Il Prof. Stener suggerisce, una volta effettuata la verifica delle date, che il direttivo possa stabilire la data definitiva entro le prossime settimane, in modo da poter prenotare per tempo una sala adeguata presso l'Università di Trieste. L'Università è ben collegata al centro città (autobus ogni 5 minuti) dove è disponibile un'ampia scelta di sistemazioni per pernottare.

Il Presidente ricorda che oltre alle attività istituzionali (premi e congressi) la divisione organizza e promuove anche attività di tipo prettamente scientifico-culturali. Ad esempio per il 2019 sarebbe auspicabile l'organizzazione di una scuola di argomento computazionale insieme alla divisione di chimica inorganica. Si invitano i soci a fare proposte in merito contattando i membri del direttivo.

### **3) Bilancio consuntivo 2016 e preventivo 2017**

Il Presidente dà la parola al Tesoriere (Prof. Stener) il quale comunica che il saldo del conto corrente intestato alla DCTC aggiornato al 31 agosto 2017 è pari a 6972,01 euro.

Il Tesoriere illustra brevemente il bilancio consuntivo 2016, che si è chiuso con un saldo cassa pari a 1824.14 Euro. Nel 2016 ci sono state entrate pari a 7206.90 Euro, di cui 5206,90 Euro dagli utili del congresso divisionale DCTC2015 (Roma) e 2000 Euro da parte della famiglia Roetti, finalizzati

alla copertura del premio di 1000 euro della medaglia omonima. Le uscite sono state pari a 6596,51 euro, distribuite come segue: spese bancarie 111,81, medaglia Roetti e targhe Scrocco 254,70, premio Roetti 1000 Euro, Borsa congresso DCTC2015 180,00, Fattura Coffee Break DCTC2015 1650,00, contributo workshop MetalOpt (SNS 01.04.2016) 400, contributo conferenza Karplus 500, premi miglior poster DCTC2016 300, anticipo per organizzazione congresso DCTC2016 SNS Pisa ottobre 2016 1500. Il Presidente mette in votazione il Bilancio Consuntivo 2016 della DCTC, l'Assemblea approva all'unanimità.

Per quanto riguarda il bilancio preventivo 2017, si prevedono entrate pari a 10029,95 Euro, ripartite sulle seguenti due voci, saldo iscrizioni DCTC 2016 pari a 7348.40 euro e sponsorizzazione HP al DCTC2015 pari a 2681.55 euro.

Le uscite previste nel 2017 ammontano a 4150 euro, ripartite come segue: spese bancarie 120 euro, Premi Roetti – Scrocco 1.300,00 euro, 6 borse di partecipazione al congresso SCI2017 2400, iscrizione alla SCI premio Nordio 80, borsa per scuola enerchem 250. Si prevede al 31.12.2017 un saldo attivo pari a 7704.58 €. Il Presidente mette in votazione il Bilancio Preventivo 2017 della DCTC, l'Assemblea approva all'unanimità.

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

Il Prof. Pacchioni chiede informazioni sull'andamento del numero dei soci. La situazione è la seguente:

Anno	Soci Effettivi	Soci Aderenti
2012	84	84
2013	89	74
2014	85	37
2015	91	57
2016	126	52
2017	124	51

Come si vede nel 2016 è stata superata la soglia dei 100 soci effettivi e nel 2017 la situazione è rimasta sostanzialmente invariata. Al momento risultano inoltre 26 soci inadempienti che non hanno ancora rinnovato l'adesione per il 2017, se rinnovassero l'adesione si raggiungerebbero i 150 effettivi.

Non essendoci altro da discutere, l'Assemblea si conclude alle ore 20:00.

Paestum, 11 settembre 2017

Il Segretario  
Prof. Mauro Stener

Il Presidente  
Prof. Vincenzo Barone