

Verbale della riunione del Consiglio Direttivo della Divisione di Chimica Teorica e Computazionale della Società Chimica Italiana del 05.07.2011.

Il giorno 5 luglio 2011, presso la sede di Roma della Società Chimica Italiana (SCI), sita in via Liegi 48/c, alle ore 11:30 si riunisce il Consiglio Direttivo (CD) della Divisione di Chimica Teorica e Computazionale (CTC) della SCI, regolarmente convocato dal presidente, prof. Gianfranco Pacchioni.

Oltre il presidente, sono presenti i consiglieri eletti: prof. Orlando Crescenzi, prof. Dario Duca, prof. Antonino Polimeno e dott. Fabrizio Santoro. I consiglieri eletti dott. Luciana Marinelli e prof. Mauro Stener e il consigliere prof. Maurizio Casarin, assenti all'adunanza, sono giustificati.

L'ordine del giorno è il seguente:

- 1) Comunicazioni
- 2) Organizzazione congresso di Lecce (lavori divisionali)
- 3) Discussione sulle modalità del premio Roetti
- 4) Istituzione di nuovi premi per giovani ricercatori
- 5) Varie ed eventuali

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

1) Comunicazioni (11:30)

Il Presidente illustra il documento elaborato dal Gruppo Senior della SCI su "Valutazione e autovalutazione del ricercatore italiano" il presidente esprime disappunto per la nota in calce al documento, dove testualmente si legge: "All'interno dell'area chimica ci si deve aspettare per esempio che un chimico teorico debba avere in media un h (*index*) più alto di uno sperimentale che si occupi di studi di termodinamica o di ricerca fortemente applicata dove semmai si preferisce brevettare". Perciò, dopo ampia discussione, i consiglieri presenti propongono al presidente di inviare una lettera al Gruppo Senior della SCI nella quale si esprima il disagio della divisione CTC riguardo quest'aspetto del documento evaso dal Gruppo.

2) Organizzazione Congresso di Lecce (11:45)

Il presidente informa il CD che per il congresso di Lecce sono state predisposte le sessioni orali congiunte con la divisione di chimica farmaceutica e con quella di chimica fisica, il prof. Duca comunica, al contrario, che non è stato possibile organizzare la sessione congiunta con la divisione di didattica della chimica ma che nell'ambito degli spazi di quest'ultima sarà concesso un intervento di mezz'ora al prof. Ugo Cosentino – appartenente alla divisione CTC e rappresentante dell'area chimica per il Piano Lauree Scientifiche – perché possa discutere di modellistica nella "costruzione" di una visione molecolare negli studenti, sia delle scuole secondarie superiori sia dell'università.

Il presidente auspica che le sessioni orali della divisione CTC mostrino coerenza negli argomenti presentati, perciò il CD che condivide quest'impostazione dopo aver preso visione delle richieste di comunicazione orale pervenute da parte dei partecipanti al congresso di Lecce, lavora alla realizzazione di un programma articolato in quattro giornate (lunedì 12 settembre – giovedì 15 settembre). Il risultato è riportato nella tabella allegata che include relatori (con i titoli delle relative presentazioni) e moderatori per le diverse sessioni nelle diverse giornate.

Riassumendo, lunedì mattina la divisione CTC aprirà con una sessione dedicata ai metodi, nel pomeriggio dopo la consegna del premio Roetti si continuerà con la sessione *Materials & Energy*. Martedì mattina i lavori saranno aperti dalla sessione *Soft Matter & Biosystems* mentre il

pomeriggio, a parte l'intervento di Ugo Cosentino nell'ambito dei lavori della sessione di Didattica della Chimica, si svolgerà una tavola rotonda su *Grid Computing* e, a fine giornata, l'assemblea dei soci della divisione CTC. Mercoledì si avranno due delle tre sessioni congiunte e in particolare nel primo pomeriggio quella con la divisione di Chimica Farmaceutica mentre nel tardo pomeriggio quella con la divisione di Chimica Organica. Giovedì saranno chiusi i lavori della divisione CTC con la sessione congiunta con la divisione di Chimica Fisica.

3) Discussione sulle modalità del Premio Roetti (15:00)

Il presidente apre la discussione sul punto commentando positivamente il risultato dell'attribuzione del premio Roetti 2011 alla dott. Iaria Ciofini. Il CD nel suo insieme, d'altro canto, ravvisa la necessità di piccole modifiche al regolamento che indirizzino in prima battuta l'attribuzione del premio a persone che prevalentemente abbiano lavorato in Italia.

Ciò perché il premio deve non solo gratificare l'attività svolta dal singolo ricercatore ma anche promuovere la ricerca dei giovani in Italia. Quest'aspetto è condiviso unanimemente e si conviene di evidenziarlo nel bando del premio già dal prossimo anno (Premio Roetti 2012).

La partecipazione diretta del CTC all'attribuzione del premio viene anche evidenziata come una necessità. Perciò il CD converge all'unanimità sulla seconda modifica al bando del premio: il CTC chiede a un ristretto gruppo di *referee* un profilo sintetico dei futuri candidati al premio, i *referee* nello stesso tempo restringono, indipendentemente fra loro, a una cerchia più piccola l'iniziale gruppo di partecipanti. In queste selezioni ristrette – provenienti dai diversi *referee* – tenendo in debito conto le indicazioni degli stessi, i membri del CTC scelgono il vincitore.

4) Istituzione di nuovi premi per giovani ricercatori (15:30)

Per il 2012 il CD decide di istituire un secondo premio, per giovani al di sotto dei 32 anni e che abbiano finito il dottorato da non più di 5 anni. Il CD stabilisce che l'istituzione del premio venga deciso dall'assemblea dei soci a Lecce.

5) Varie ed eventuali

Il prof. Antonino Polimeno evidenzia la necessità di stabilire rappresentanze della divisione CTC presso consessi internazionali. EuChemS e ACS ne sono un esempio. Il CD concorda sull'importanza del punto e stabilisce di riaprire la discussione dello stesso alla prossima assemblea dei soci.

Avendo esaurito i punti all'ordine del giorno e non essendoci altro da discutere la seduta è tolta alle ore 16:00.

Roma, 5 luglio 2011

Il segretario
prof. Dario Duca

Il presidente
prof. Gianfranco Pacchioni