



Cari colleghi, soci e simpatizzanti della Divisione di Elettrochimica della Società Chimica Italiana,

Dal 7 al 12 settembre si è svolto il congresso SCI 2014. I membri effettivi della nostra Divisione che hanno partecipato all'evento sono stati 36, su un totale di circa 900. Tenuto conto che gli elettrochimici sono meno del 3% dei soci SCI (ad oggi, 94 su 3292) e che il congresso SCI ha sofferto della vicinanza, geografica e di data, con eventi concorrenti, ritengo che la nostra presenza sia stata adeguata.

Tutte le sessioni organizzate dalla nostra Divisione, autonomamente o in collaborazione con i Gruppi Enerchem e Sensori, e le Divisioni di Chimica Analitica e Chimica Fisica, hanno proposto conferenze interessanti e animate discussioni che, anche grazie alla giovane età media dei partecipanti, sono state dirette ed informali. Nel complesso, nelle nostre sessioni sono state presentate 44 comunicazioni orali e 17 poster. Nella sessione pomeridiana di lunedì 8 settembre sono stati consegnati i premi di dottorato (D) ed i premi di laurea (L), vedi foto.



*Arcavacata di Rende, 8 settembre 2014. Dopo la consegna dei premi della Divisione di Elettrochimica, i vincitori ed il presidente. Da sinistra a destra: Simone Monaco (D), Marco Fantin (L), Valentina Pifferi (D), Marco Musiani (D), Roberta Verrelli (L), Alessandro Senocrate (L).*

L'assemblea della Divisione ha approvato all'unanimità i bilanci (consuntivo 2013 e preventivo 2015) preparati, con la consueta cura, dal Segretario-Tesoriere, Luigi Falcicola.

Secondo informazioni preliminari, il congresso si è chiuso con l'utile atteso dalla Società. Oltre a garantire l'equilibrio dei conti della SCI, questo risultato dovrebbe permettere alla sede di distribuire fondi alle Divisioni, segnando un'importante inversione di tendenza rispetto al recente passato.

Concludo ringraziando i colleghi dell'Università della Calabria, che hanno organizzato con grande entusiasmo il congresso SCI, in particolare Isabella Nicotera che si è occupata della nostra Divisione.

Marco Musiani, Presidente della Divisione di Elettrochimica della SCI