



Società Chimica Italiana
Divisione di Elettrochimica

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

nella sua ultima riunione, il Consiglio Direttivo della Divisione ha assegnato i premi 2015. Quest'anno abbiamo ricevuto 32 candidature, di cui 10 per i premi di dottorato, le restanti 22 per i premi di laurea. Selezionare i vincitori fra i molti candidati meritevoli non è stato facile. La nostra scelta è caduta su:

Serena Arnaboldi (Università degli Studi di Milano); Premio di Dottorato offerto da Fondazione Oronzio e Niccolò De Nora.

Federico Bella (Politecnico di Torino); Premio di Dottorato offerto da Engitec.

Alice Soldà (Università degli Studi di Bologna); Premio di Dottorato offerto da Fondazione Oronzio e Niccolò De Nora.

Gianluca Fazio (Università degli Studi di Milano Bicocca); Premio di Laurea offerto da Metrohm Italiana.

Anna Pellattiero (Università degli Studi di Padova); Premio di Laurea offerto da PhotoAnalytical.

Irene Ruggeri (Università degli Studi di Roma "La Sapienza"); Premio di Laurea offerto da Engitec. Congratulazioni ai vincitori, e un sentito ringraziamento agli sponsor.

Come tradizione, i premi verranno consegnati in occasione delle **Giornate dell'Elettrochimica Italiana (GEI 2015)** che si svolgeranno a Bertinoro (Forlì-Cesena) dal 20 al 24 settembre 2015. È ancora possibile sottoporre contributi alle GEI, seguendo le istruzioni che troverete nel sito del congresso: <https://eventi.unibo.it/gei2015>. Vi ricordo che il programma scientifico delle GEI 2015 comprenderà la conferenza plenaria "Using Electrochemistry to make Nanostructures" di Philip N. Bartlett, Medaglia Galvani 2015, e *keynote lectures* di Micheal Strano, Stefano Passerini, Giovanni Zangari e Claudio Fontanesi.

Sono aperte le iscrizioni alla **Scuola di Elettrochimica della Divisione** che si svolgerà a Bologna nei giorni 16-18 settembre 2015 (<https://eventi.unibo.it/sec2015>). La scuola è destinata a laureandi, dottorandi e ricercatori in formazione, attivi nei gruppi di elettrochimica, ma può essere particolarmente interessante anche per specialisti di altre discipline che si servono di concetti e metodi dell'elettrochimica. **La scadenza per l'iscrizione è il 30 giugno.**

Il numero di soci in regola con il pagamento della **quota sociale** è salito ad 88. Siamo sulla buona strada per fare meglio dello scorso anno, ma ancora lontani dal nostro obiettivo. Vi invito quindi a rinnovare l'iscrizione alla SCI, scegliendo di essere soci effettivi della Divisione di Elettrochimica. In caso di difficoltà, potete mettervi in contatto con me o col Segretario-Tesoriere, Luigi Falciola.

Cordiali saluti.

Marco Musiani, Presidente della Divisione di Elettrochimica della SCI