



Società Chimica Italiana
Divisione di Elettrochimica

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

Vi aggiornerò brevemente su alcuni eventi che riguardano la nostra comunità.

Il programma preliminare delle **Giornate dell'Elettrochimica Italiana (GEI 2015)** che, come sapete, si svolgeranno a Bertinoro (Forlì-Cesena) dal 20 al 24 settembre 2015 è disponibile all'indirizzo: <https://eventi.unibo.it/gei2015/programma>. Se ancora non lo avete fatto vi invito ad iscrivermi alle GEI 2015.

Sono aperte anche 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 settimana scorsa si sono svolte a Roma le *Journées d'Electrochimie*, organizzate da Franco Decker all'Università "La Sapienza", e sponsorizzate dalla Divisione di Elettrochimica. Durante il convegno, che ha visto la partecipazione di 250 elettrochimici "francofoni", è stato firmato un accordo di collaborazione fra la nostra Divisione ed il *Group d'Electrochimie de la Société Chimique de France*, destinato a facilitare ulteriormente le interazioni fra elettrochimici italiani e francesi, già molto intense e proficue.

Sono lieto di citare alcuni riconoscimenti, di varia natura, ottenuti da membri della nostra comunità.

- Il Premio "Roberto Piontelli", che l'Accademia Nazionale dei Lincei assegna per "contributi scientifici o tecnologici nel settore della corrosione o dell'energetica elettrochimica o della chimico-fisica", è andato quest'anno a Claudio Gerbaldi (Politecnico di Torino).
- Il gruppo di ricerca GreenMat (Dipartimento di Chimica, Università di Pavia), coordinato da Piercarlo Mustarelli, ha ricevuto un contributo dalla Fondazione Cariplo, che ha permesso la costruzione di un innovativo microscopio a Risonanza Magnetica che consente di individuare le caratteristiche di una cella a combustibile durante il suo normale funzionamento.
- Il Progetto di De Nora NEXT "*Ozone and electrolyzed water: green innovation for a paradigm shift in sustainability, quality and safety of mediterranean agri-food products*" è stato riconosciuto da EXPO MILANO 2015 come uno dei migliori 10 progetti sulle pratiche sostenibili.

Come sempre, concludo segnalandovi il faticoso progresso del numero di soci in regola con il pagamento della **quota sociale**. Da qualche giorno abbiamo raggiunto la fatidica soglia di 100 membri effettivi, a cui ci eravamo fermati lo scorso anno. Faremo certamente meglio, nei prossimi mesi. Vi invito a contribuire ad un ulteriore progresso diventando, o tornando ad essere, soci effettivi della Divisione di Elettrochimica. Se vi serve aiuto, potete mettervi in contatto con me o col Segretario-Tesoriere, Luigi Falciola.

Cordiali saluti.

Marco Musiani, Presidente della Divisione di Elettrochimica della SCI