

## Giornate dell'Elettrochimica Italiana (GEI 2016)

Quest'anno le Giornate dell'Elettrochimica Italiana (GEI), evento che raccoglie annualmente la comunità elettrochimica nazionale, saranno ospitate da Palazzo Feltrinelli, Gargnano (Brescia), sulle rive del lago di Garda.

Il congresso, organizzato dai gruppi di elettrochimica dell'Università degli Studi di Milano, dall'Università di Milano Bicocca e dal Politecnico di Milano, in collaborazione con il Consiglio Direttivo della [Divisione di Elettrochimica della Società Chimica Italiana](#) [1], si svolgerà nei giorni 11-14 settembre 2016.

Nella stessa sede, immediatamente dopo le GEI, 14-16 settembre 2016, si terrà la seconda edizione del [Mediterranean Symposium: Electrochemistry for Environment and Energy](#) [2] (E3 2016), convegno internazionale organizzato con il concorso del [Grupo de Electroquímica de la Real Sociedad Española de Química](#) [3].

L'obiettivo degli organizzatori è riunire tutti gli elettrochimici italiani con vocazione chimico-fisica, analitica, ingegneristica, industriale, attraendo alle GEI anche comunità scientifiche che le frequentano sporadicamente, al fine di stimolare un confronto di idee fra ricercatori che, pur impegnati in sfide scientifico-tecnologiche diverse, si avvalgono di un comune patrimonio culturale, e di promuovere il senso di appartenenza ad una comunità che sarà chiamata nel prossimo biennio ad un impegno organizzativo di rilevanza mondiale (Annual Meeting 2018 dell'ISE).

Le GEI 2016 comprenderanno keynote lectures, su invito, comunicazioni orali e poster, e due importanti eventi:

1. la consegna dei [premi di dottorato e dei premi di laurea](#) [4] della Divisione di Elettrochimica della Società Chimica Italiana;
2. l'assemblea dei soci della Divisione di Elettrochimica, durante la quale verranno formalizzate le candidature alle cariche di Presidente e Consiglieri della Divisione per il triennio 2017-2019.

Informazioni **Organize by:** Università degli Studi di Milano

**Luogo:** Gargnano (Lago di Garda)

**Dal:** 11 September, 2016

**Al:** 14 September, 2016

**Link:** [GEI 2016](#) [5]

Contatti **Nome:** Luigi Falciola

**Email:** [elettrochimica@soc.chim.it](mailto:elettrochimica@soc.chim.it)

**Telefono:** 0250314057

**Source URL:** <https://www.soc.chim.it/en/node/1291>

### Links:

[1] <https://www.soc.chim.it/it/divisioni/elettrochimica/home>

[2] [http://users.unimi.it/E3\\_2016](http://users.unimi.it/E3_2016)

[3] <http://rsequelectroquimica.com/>

[4] [https://www.soc.chim.it/it/divisioni/elettrochimica/premi\\_medaglie](https://www.soc.chim.it/it/divisioni/elettrochimica/premi_medaglie)

[5] <http://users.unimi.it/GEI2016>

---