

Gruppo Interdivisionale Sensori

[1]

Il Gruppo Interdivisionale Sensori (GS),

che ha tenuto l'Assemblea Costitutiva a Firenze, il 5 Dicembre 2012 (si veda foto), ha l'obiettivo di coinvolgere tutti i ricercatori che si occupano di sensoristica chimica.



Si pensa a chi sviluppa ed a chi utilizza sensori elettrochimici, ottici, gravimetrici, ovvero basati su qualunque tecnica di trasduzione. Si vuole coinvolgere quindi coloro che si occupano dello sviluppo e caratterizzazione di nuovi materiali e sistemi per la sensoristica, così come della definizione di nuove metodologie per l'applicazione di sistemi sensoristici nei più svariati settori applicativi, o del trattamento più opportuno dei dati ottenuti dalle misurazioni.

Il Gruppo Interdivisionale fa riferimento alla Divisione di Chimica Analitica (che è anche il referente Amministrativo), alla Divisione di Elettrochimica ed alla Divisione di Chimica Inorganica, divisioni della SCI nelle quali sono presenti numerosi gruppi che si occupano dei diversi aspetti della sensoristica.

Breve Storia del Gruppo

- [Leggi tutto](#) [1]

[2]

IN EVIDENZA

- [!!! NEW - 24th Young Investigators Seminar on Analytical Chemistry \(YISAC 2017, 28-30 June\), Venezia, Italy](#) [3]
 - [PRIMA SCUOLA NAZIONALE SENSORI CHIMICI](#) [4]
 - [SPECIAL ISSUE \(Biosensors for cancer biomarkers\) - Guest Editor: Giovanna Marrazza](#) [5]
 - [Calendario di Eventi Elettrochimici ed Elettroanalitici \(da ISE\)](#) [6]
-

- [Schede Informative Soci del Gruppo](#) [7]

- [Regolamento del Gruppo Sensori](#) [8] 

- [Verbale dell'Assemblea Costituente \(5 dicembre 2012\)](#) [9] 



[10]

- [11]

[12]

CONSIGLIO DIRETTIVO 2016-2018

Coordinatore

Giovanna Marrazza

Università degli Studi di Firenze

Dipartimento di Chimica

Via della Lastruccia, 3 - 50019 Sesto Fiorentino (FI)

Tel: +39 0554573320 - Fax: +39 0554573396

e-mail: giovanna.marrazza@unifi.it [13]

- [Leggi tutto](#) [12]

CONTENUTI DEL SITO WEB DEL GRUPPO SENSORI

I contenuti del sito relativi alla Gruppo Sensori sono gestiti da Luigi Falciola.

Per ogni segnalazione è possibile inviare una e-mail a luigi.falciola@unimi.it [14]

Source URL: <https://www.soc.chim.it/it/gruppi/sensori/home>

Links:

- [1] <https://www.soc.chim.it/it/gruppi/sensori/presentazione>
 - [2] <https://www.soc.chim.it/it/gruppi/sensori/inevidenza>
 - [3] <http://www.unive.it/pag/21420>
 - [4] <https://www.soc.chim.it/it/gruppi/sensori/Scuola2017>
 - [5] http://www.mdpi.com/journal/sensors/special_issues/BCB
 - [6] <http://www.ise-online.org/popup/calendar.pdf>
 - [7] http://www.soc.chim.it/it/gruppi/sensori/schede_soci
 - [8] https://www.soc.chim.it/sites/default/files/users/gru_sensori/REGOLAMENTO_GI_SENSORI.pdf
 - [9] https://www.soc.chim.it/sites/default/files/users/gru_sensori/Verbale_Costituente_GI_Sensori.pdf
 - [10] <https://www.soc.chim.it/it/print/466>
 - [11] <https://www.soc.chim.it/it/printpdf/gruppi/sensori/inevidenza>
 - [12] <https://www.soc.chim.it/it/gruppi/sensori/direttivo>
 - [13] <mailto:giovanna.marrazza@unifi.it>
 - [14] <mailto:luigi.falciola@unimi.it>
-