

## XXIX Congresso della Divisione di Chimica Analitica



[banner\\_social.jpg](#) [1]

### XXIX Congresso della Divisione di Chimica Analitica

*La Chimica Analitica per un futuro verde e sostenibile*

Siamo lieti di annunciare che il XXIX Congresso della Divisione di Chimica Analitica della Società Chimica Italiana (SCI) - *La Chimica Analitica per un futuro verde e sostenibile* si terrà da domenica 11 a giovedì 15 Settembre 2022 presso il Castello di Milazzo (ME).

Il Congresso sarà aperto dalla Plenary Lecture del Prof. Damià Barceló (IDAEA-CSIC, ICRA - Catalan Institute for water research, Spain) sul tema *Microplastics in the aquatic environment: green analytical protocols, risks and sustainable solutions*, e si articolerà in sessioni scientifiche volte a coprire i principali settori della ricerca in ambito chimico analitico.

Saranno bandite borse di studio volte ad incentivare la partecipazione al congresso di giovani meritevoli.

L'organizzazione del congresso è curata dai gruppi di Chimica Analitica dell'Università degli Studi di Messina in collaborazione con diversi ricercatori di altre aree scientifiche.

Vi invitiamo cordialmente a partecipare a questo evento.

*Il Direttivo e il Comitato Organizzatore*

**Informazioni Organizzazione:** Università degli Studi di Messina – Divisione di Chimica Analitica

**Luogo:** Castello di Milazzo (ME)

**Dal:** 11 Settembre, 2022

**Al:** 15 Settembre, 2022

**Link:** <https://www.analitica2022.chim.it/> [2]

**Source URL:** [https://www.oldsoc.chim.it/it/divisioni/analitica/congresso\\_dca\\_2022](https://www.oldsoc.chim.it/it/divisioni/analitica/congresso_dca_2022)

#### Links:

[1] [https://www.oldsoc.chim.it/sites/default/files/congressi/banner\\_social.jpg](https://www.oldsoc.chim.it/sites/default/files/congressi/banner_social.jpg)

[2] <https://www.analitica2022.chim.it/>

---