

## XXIX Congresso della Divisione di Chimica Analitica

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*

Per informazioni: [analitica2022@chim.it](mailto:analitica2022@chim.it) [1]

Informazioni **Organize by:** Università di Messina

**Luogo:** Castello di Milazzo

**Dal:** 11 September, 2022

**Al:** 15 September, 2022

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

**Source URL:** <https://www.soc.chim.it/en/node/2879>

**Links:**

[1] <mailto:analitica2022@chim.it>

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

---