

AICIng

Associazione Italiana di Chimica
per Ingegneria

Dipartimento di Ingegneria
Università degli Studi di Messina

 Milazzo 01-04 settembre
2025

 Conference Center

Eolian Milazzo Hotel

Salita Cappuccini, 21


EOLIAN MILAZZO
HOTEL
★★★★

2° Call

III Convegno Nazionale della Divisione di Chimica per le Tecnologie della SCI e

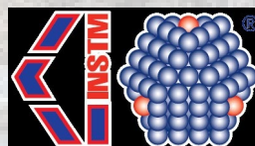
XIV Convegno Nazionale dell' Associazione Italiana di Chimica per Ingegneria-AICIng

Il Convegno Nazionale congiunto della Divisione di Chimica per le Tecnologie della SCI e della Associazione Italiana di Chimica per Ingegneria-AICIng rappresenta l'occasione di confronto della comunità scientifica sui più recenti risultati della ricerca scientifica orientata alla chimica di base ed applicata in ambito industriale, ambientale e biomedico.

con il patrocinio di



UniMe
1548



Università
degli Studi di
Messina
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA



Contributi scientifici

Gli abstract dovranno essere preparati secondo il template disponibile su <https://dct-aicing2025.unime.it/> e inviati a scidct2025@unime.it. La Divisione di Chimica per le Tecnologie bandisce 5 borse di studio per giovani soci SCI non strutturati, per la partecipazione al Congresso. Maggiori info sul sito del congresso.

Medaglia Rosario Pietropaolo

La Divisione di Chimica per le Tecnologie della SCI assegna biennialmente la Medaglia Rosario Pietropaolo ad uno studioso che si sia distinto per ricerche di frontiera di natura altamente innovativa, contribuendo negli ultimi dieci anni a disegnare orizzonti nuovi per i Fondamenti Chimici delle Tecnologie.

Premio AICIng Tesi di Dottorato

L' AICIng indice un bando per quattro premi dell'importo di 1.000,00 € ciascuno, da destinare alle quattro migliori Tesi di Dottorato, i cui Relatori siano membri dell'Associazione Italiana di Chimica per l'Ingegneria.

Tutti gli interessati dovranno inviare la documentazione richiesta dal bando (in formato .pdf) all'indirizzo di posta elettronica isabella.chiarotto@uniroma1.it entro e non oltre il 30 Aprile 2025. Il bando e la domanda di partecipazione sono pubblicati sul sito del Convegno <https://dct-aicing2025.unime.it/>

Iscrizione

La registrazione va effettuata sul portale Eventi della SCI <https://eventi.societachimica.it/app/events> raggiungibile anche dal sito del Convegno <https://dct-aicing2025.unime.it/>. Le quote di partecipazione comprendono: ammissione alle sessioni scientifiche, coffee break, welcome reception, pranzi al buffet e cena sociale. Per gli accompagnatori la quota di partecipazione prevede: welcome reception e cena sociale.

La Divisione finanzia 5 borse di studio a copertura delle quote di iscrizione, riservate ad *under 35*, non strutturati, afferenti alla Divisione Chimica per le Tecnologie della SCI nell'anno 2025. Il bando e la domanda di partecipazione sono consultabili sul sito del Convegno.

Quote Convegno

	Early bird Entro il 30/04/2025	Regular Dopo il 30/04/2025
Soci AICIng e/o SCI	350,00 €	450,00 €
Non soci AICIng nè SCI*	440,00 €	540,00 €
Non strutturati	160,00 €	240,00 €
Accompagnatori	160,00 €	160,00 €

*La quota per i NON SOCI AICIng e SCI comprende la quota di iscrizione all'AICIng e alla SCI per l'anno 2025. Gli iscritti con questa quota riceveranno l'invito a compilare la scheda on line per perfezionare la loro iscrizione alla SCI.

Il versamento delle quote di partecipazione, tramite bonifico bancario oppure carta di credito, va effettuato sul portale Eventi della SCI.

Comitato scientifico e promotore

Piero Mastrorilli (Presidente SCI-DCT)
Roberto Paolesse (Presidente AICIng)
Roberta Bongiovanni
Isabella Chiarotto
Salvatore Failla
Marta Feroci
Ambra Maria Fiore
Vito Gallo
Fabio Ganazzoli
Cristina Leonelli
Silvia Licocchia
Nadia Lotti
Andrea Melchior
Candida Milone
Pierluigi Stipa
Marilena Tolazzi

Comitato organizzatore Università degli Studi di Messina

Candida Milone
Giovanni Neri
Claudia Espro
Consuelo Celesti
Giuseppina Anna Corrente
Daniela Iannazzo
Alessandro Sinopoli

Hotels

La lista degli hotel convenzionati e le relative tariffe, insieme ad altre informazioni utili inerenti la logistica, i transfer ed i servizi saranno resi disponibili, insieme agli orari aggiornati dei mezzi di trasporto, sul sito del Convegno <https://dct-aicing2025.unime.it/>

Come arrivare a Milazzo

In auto: Milazzo è facilmente raggiungibile in auto attraverso l'Autostrada A20 Messina-Palermo, uscita Milazzo-Isole Eolie.

In treno: La stazione ferroviaria di Milazzo è servita da treni regionali e intercity, collegando la città a Messina, Palermo e Catania.

In aereo: Gli aeroporti più vicini sono l'Aeroporto di Catania-Fontanarossa (CTA), situato a circa 140 km di distanza e l'Aeroporto dello Stretto "Tito Minniti" (RC), situato a circa 112 km di distanza.

Scadenze

30 Aprile 2025: termine per l'invio della domanda di partecipazione al premio *AICIng Tesi di Dottorato*.

New 30 aprile 2025: termine per l'invio della domanda di partecipazione per le borse di studio finanziate dalla DCT.

30 Aprile 2025: chiusura registrazione per partecipanti "Early Bird"

20 Maggio 2025: termine per l'invio degli abstract.

Entro il **20 Giugno 2025** comunicazione accettazione contributi scientifici

Entro **15 Luglio 2025:** chiusura definitiva registrazione partecipanti «Regular».