

## **HOME GRUPPO INTERDIVISIONALE ANALISI TERMICA (GICAT)**

Consiglio Direttivo GICAT triennio 2020-2022

**Coordinatore:** Prof. Giuseppe Lazzara **Consiglio Direttivo:** Prof. Ignazio Bianco Prof. Andrea Melchior Prof. Bruno Pagano Prof.ssa Silvia Porcedda Prof.ssa Roberta Risoluti

Storia del GICAT

Era il 9 ottobre del 1989 quando, in occasione del Congresso della Società Chimica Italiana, un cospicuo gruppo di colleghe e colleghi proposero l'istituzione in seno alla SCI del Gruppo Interdivisionale di Calorimetria ed Analisi Termica (GICAT). Nel corso della riunione istitutiva fu approvato il regolamento del Gruppo ed elaborato il programma delle attività. Elemento essenziale di tale programma era l'auspicio che una stretta collaborazione con l'AICAT potesse rappresentare una sempre maggiore crescita della Calorimetria ed Analisi Termica. Nella stessa riunione fu costituito il primo Consiglio Direttivo del Gruppo che risultava così formato: Ferro Riccardo Coordinatore Antonelli M. Letizia Eletta dall'Assemblea Cardillo Paolo Eletto dall'Assemblea Delfino Stefano Eletto dall'Assemblea De Lisi Rosario Eletto dall'Assemblea Flor Giorgio Designato dalla Divisione di Chimica Fisica Fubini Bice Designata dalla Divisione di Chimica Inorganica Nebuloni Marino Designato dalla Divisione di Chimica Industriale Pulidori Ferdinando Designato dalla Divisione di Chimica Analitica L'auspicio fu subito raccolto dall'AICAT tanto che già dalla prima riunione dopo la costituzione, il 7 dicembre del 1989, il Consiglio Direttivo del GICAT si riunì congiuntamente all'AICAT. Da allora la collaborazione tra le due strutture è proseguita in maniera simbiotica con un unico scopo, la diffusione della Calorimetria e dell'Analisi Termica.

Prossimo Congresso

Il prossimo congresso AICAT-GICAT si terrà a Pisa nel 2018 a breve maggiori informazioni a riguardo

[Elenco dei Congressi GICAT](#) [1]

[Regolamento Interno del Gruppo](#) [2]

**Source URL:** <https://www.soc.chim.it/en/gruppi/calorimetria/home>

**Links:**

[1] [https://www.soc.chim.it/sites/default/files/Congressi\\_GICAT.pdf](https://www.soc.chim.it/sites/default/files/Congressi_GICAT.pdf)

[2] [https://www.soc.chim.it/sites/default/files/Regolamento\\_Calorimetria\\_0.pdf](https://www.soc.chim.it/sites/default/files/Regolamento_Calorimetria_0.pdf)

---