



Università della Calabria

UNIVERSITA' DELLA CALABRIA



Società Chimica Italiana  
SEZIONE CALABRIA

*“Esempi di Scienza e Umanità nella  
Chimica Italiana  
dell’ Ottocento e del primo Novecento”*

*Celebrazione del Centenario della Società Chimica Italiana*

Comitato Organizzatore

Prof. Angelo Liguori  
Prof. Giovanni Sindona  
Prof. Raffaele Molinari  
Prof.ssa Emilia Sicilia



Segreteria Organizzativa

Dott.ssa Rosaria De Marco  
Dott.ssa Monica Nardi



Cosenza, Museo all'Aperto Bilotti – “Il Grande Metafisico” di Giorgio De Chirico

e-mail: [scicalabria@unical.it](mailto:scicalabria@unical.it)

Tel.: 0984 493205;

0984 493264

Fax: 0984 493265

Venerdì 23 ottobre 2009

Aula Magna - Università della Calabria

# Programma

23 Ottobre 2009

9,15 **Saluto delle Autorità**

*Intervengono:*

*Prof. Giovanni Latorre - Rettore dell'Università della Calabria*

*Prof. Sebastiano Andò - Preside della Facoltà di Farmacia e Scienze della*

*Nutrizione e della Salute*

*Prof. Paolo Veltri - Preside della Facoltà di Ingegneria*

*Prof. G. Mirocle Crisci - Preside della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e*

*Naturali*

*Prof. E. Drioli - Istituto di Ricerca per la Tecnologia delle Membrane del CNR*

*Prof. Domenico Cersosimo - Vicepresidente della Giunta regionale della Calabria*

*Prof.ssa Adele Fabiano - Assessore alla Cultura del Comune di Rende*

9,40 **Introduce:**

*Prof. Angelo Liguori - Presidente della Sezione Calabria della Società Chimica*

*Italiana*

9,45 *Prof. Luigi Campanella - Presidente della Società Chimica Italiana*

***“La Chimica tra passato, presente e futuro”***

10,15 *Prof. Luciano Caglioti - Professore Ordinario di Chimica Organica,*

*Università “La Sapienza” di Roma*

***“Lo scienziato Vincenzo Caglioti e la sua Calabria”***

10,45 *Prof. Giovanni Sindona - Professore Ordinario di Chimica Organica,  
Università della Calabria*

***“C’era una volta...la reazione di Piria”***

11,15 *Prof. Francesco Cardone - Storico della Chimica, Società Chimica Italiana  
sezione Calabria*

***“De Luca, chimico calabrese, contemporaneo di Piria”***

***Nel corso della manifestazione avrà luogo la premiazione  
dei Vincitori dei Giochi della Chimica 2009***

15,30 **Tavola Rotonda**

***“L’innovazione nelle produzioni agroalimentari e  
la ricerca scientifica”***

***Parteciperanno amministratori, imprenditori, ricercatori ed  
esperti del settore.***