

## Scopi del Congresso

La Divisione di Chimica Fisica della Società Chimica Italiana e il Comitato Organizzatore sono lieti di invitarVi a partecipare al «XL Congresso Nazionale di Chimica Fisica» che si terrà ad Alessandria, presso la sede del Dipartimento di Scienze e Innovazione Tecnologica dell'Università del Piemonte Orientale «A. Avogadro». Il Convegno sarà organizzato in modo da stimolare il confronto e la discussione sulle tematiche di ricerca sviluppate all'interno della Comunità Chimico Fisica Italiana, per illustrare le complementarità e le sinergie degli approcci alla ricerca più utilizzati in campo chimico fisico. Ampio spazio sarà dato alla presentazione di progetti di ricerca finanziati a livello regionale, nazionale ed europeo, con il coordinamento o la partecipazione di chimico-fisici, in modo da valutarne l'impatto economico e culturale nei vari ambiti della ricerca. Particolare visibilità sarà data a spin-off e start-up in cui sono coinvolti chimico-fisici. E' fortemente incoraggiata la partecipazione di giovani ricercatori.

## Organizzazione del Congresso

Il programma scientifico del Congresso sarà suddiviso in sei sezioni, ognuna delle quali relativa a specifiche tematiche:

- 1) **Spettroscopia, Strutturistica e Processi Molecolari**
- 2) **Processi Catalitici e Superfici**
- 3) **Modeling e Chimica Computazionale**
- 4) **Materiali per l'Energia**
- 5) **Nano- e Biomateriali**
- 6) **Sistemi Biologici**

Saranno organizzate Conferenze Plenarie (45 minuti), key-notes (30 minuti), contributi orali (15 minuti) e presentazioni poster.

[www.chimicafisica2013.unipmn.it](http://www.chimicafisica2013.unipmn.it)

## Date Importanti

<b>15 Aprile</b>	<b>2013</b>	Invio Contributi Scientifici
<b>15 Maggio</b>	<b>2013</b>	Notifica di Accettazione dei Contributi Scientifici
<b>10 Giugno</b>	<b>2013</b>	Programma del Congresso

## Segreteria

**Fabiana Creuso**

Dipartimento di Scienze e Innovazione Tecnologica  
Università del Piemonte Orientale "A. Avogadro"  
Viale T. Michel 11, 15121 Alessandria (Italy)  
Tel.: +39 (0)131360262  
Fax: +39 (0)131360250

## Contatti

**Prof. Leonardo Marchese**  
**Dr. Chiara Bisio**

Dipartimento di Scienze e Innovazione Tecnologica  
Università del Piemonte Orientale "A. Avogadro"  
Viale T. Michel 11, 15121 Alessandria (Italy)  
Tel.: +39 (0)131360316

E-mail: [leonardo.marchese@mfn.unipmn.it](mailto:leonardo.marchese@mfn.unipmn.it)  
[chiara.bisio@mfn.unipmn.it](mailto:chiara.bisio@mfn.unipmn.it)

[www.chimicafisica2013.unipmn.it](http://www.chimicafisica2013.unipmn.it)



Università del Piemonte Orientale  
"A. Avogadro"



First Circular

**"XL Congresso Nazionale di Chimica Fisica"**

**23-27 Giugno 2013**

**Alessandria (Italia)**



[www.chimicafisica2013.unipmn.it](http://www.chimicafisica2013.unipmn.it)

## Come raggiungere Alessandria

Il "XL Congresso Nazionale di Chimica Fisica" si terrà presso il Dipartimento di Scienze e Innovazione Tecnologica dell' **Università del Piemonte Orientale "A. Avogadro" Viale T. Michel 11, 15121 Alessandria**. Maggiori informazioni su come raggiungere Alessandria saranno disponibili sul sito web del congresso.

## Sistemazione Alberghiera

I partecipanti potranno usufruire delle diverse strutture alberghiere della Città di Alessandria.

Informazioni dettagliate sugli Hotel e sui costi del pernottamento saranno disponibili sul sito web del Congresso.

## Iscrizioni

### Partecipanti

	<b>Soci SCI</b>	<b>Non Soci SCI</b>
Entro il 31/05/ 2013	<b>400 €</b>	<b>500 €</b>
Dopo il 31/05/ 2013	<b>500 €</b>	<b>600 €</b>

### Studenti/ Dottorandi

Entro il 31/05/ 2013	<b>200 €</b>
Dopo il 31/05/ 2013	<b>250 €</b>

### Quota giornaliera\*

**150 €**

### Accompagnatori

**100 €**

La quota di iscrizione comprende il materiale del congresso, coffee-break, pranzi e cena sociale.

\*Si precisa che nella quota giornaliera NON è compresa la cena sociale (80 Euro)

## Comitato Scientifico

### Prof. Salvatore Coluccia

*(Università degli Studi di Torino,  
Presidente della Divisione di Chimica Fisica)*

### Prof. Piero Baglioni

*(Università di Firenze)*

### Prof. ssa Silvia Bordiga

*(Università degli Studi di Torino)*

### Dr.ssa Patrizia Canton

*(Università Cà Foscari, Venezia)*

### Dr. Gerardino D'Errico

*(Università Federico II, Napoli)*

### Prof. Gerardo Palazzo

*(Università degli Studi di Bari)*

### Prof.ssa Rebecca Pogni

*(Università di Siena)*

### Prof.ssa Elena Selli

*(Università di Milano)*

### Dr. Alessandro Triolo

*(CNR-ISM)*

## Comitato Organizzatore Locale

### Prof. Leonardo Marchese

### Prof. Maurizio Cossi

### Dr. Chiara Bisio

### Dr. Giorgio Gatti

### Dr. Enrica Gianotti

### Dr. Marco Milanese

## Contributi

I contributi per le presentazioni orali e poster devono essere spediti entro il **15 Aprile 2013** in formato WORD (.doc, .docx) al seguente indirizzo e-mail

**chimicafisica2013@unipmn.it**

Il template per la preparazione dei contributi è disponibile sul sito web del Congresso.

I contributi non devono eccedere una pagina (carattere Times New Roman 12 pt, interlinea singola, margini di 2 cm), includendo Tabelle, Figure e Riferimenti.

Il documento deve contenere il titolo del contributo, il nome e affiliazione degli autori, e l'indirizzo dell' autore corrispondente.

Gli autori devono selezionare la sessione di preferenza per la presentazione del contributo e il tipo di presentazione che vorrebbero presentare

(orale, poster).

## Premi

In occasione del "XL Congresso Nazionale di Chimica Fisica" verranno assegnati il Premio «Semerano» per la migliore Tesi di Dottorato di Ricerca in ambito Chimico-Fisico e il Premio «Lucio Senatore» per il miglior poster presentato da un giovane, iscritto alla Divisione, che non abbia superato i 32 anni di età.

Verranno inoltre consegnate le Medaglie «Bonino» e «Ferroni». Maggiori informazioni sulle modalità di partecipazione sono disponibili sul sito web del Congresso.

## Borse di Studio

Sono disponibili alcune Borse di Studio a supporto delle spese di registrazione e sistemazione alberghiera di giovani Laureati o Dottorandi che parteciperanno al Congresso. Le modalità per le presentazioni delle domande sono disponibili sul sito web del Congresso.