

## MACROGIOVANI 2015

Anche quest'anno AIM organizza *Macrogiovani 2015*, un incontro tra i "giovani" impegnati nella ricerca in campo macromolecolare che si terrà a Bologna il **6 luglio 2015**.

Obiettivo dell'evento è promuovere un dibattito e favorire scambi "culturali" fra giovani provenienti da contesti lavorativi e geografici diversi, operanti nel settore delle macromolecole, avendo come base le ricerche che, a diverso titolo, essi conducono all'interno dell'università, del CNR o dell'industria.

L'incontro è aperto a giovani tecnici, laureati, dottorandi ed assegnisti di ricerca, borsisti, laureandi e studenti che avranno modo di scambiare le proprie esperienze e di discutere i temi scientifici dei propri studi. A tal fine, sono previsti brevi interventi orali in cui ciascun relatore potrà illustrare il tema su cui lavora ed i risultati della propria ricerca.

Le **migliori 8 presentazioni** verranno premiate con un contributo fino ad **800 €** (da utilizzare entro la fine del 2016) per l'iscrizione ad un convegno del settore macromolecolare scelto dal vincitore.

Verranno inoltre invitati dei relatori provenienti sia dal mondo accademico sia industriale che terranno delle lezioni su temi di frontiera nella scienza e tecnologia delle macromolecole.

## COMITATO PROMOTORE

L'incontro è promosso da AIM (Daniele Caretti, Università di Bologna; Claudia Marano, Politecnico di Milano; Paolo Lomellini, Versalis, Mantova; Giovanni Ricci, CNR, Milano; Paola Stagnaro, CNR, Genova; Giulio Malucelli, Politecnico di Torino; Francesco Masi, Versalis, San Donato Milanese).

## COMITATO ORGANIZZATORE

Commissione Giovani: Tiziana Benelli, Università di Bologna e Alberto Milani, Politecnico di Milano.



Associazione Italiana di Scienza e  
Tecnologia delle Macromolecole

## MACROGIOVANI 2015 Giornata di discussione su progetti di ricerca macromolecolare

Organizzato da:  
**Associazione Italiana di Scienza e Tecnologia  
delle Macromolecole**

con il patrocinio di



ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA  
DIPARTIMENTO DI CHIMICA INDUSTRIALE  
"TOSO MONTANARI"

**6 luglio 2015**  
**Bologna**  
**Dipartimento di Chimica Industriale**  
**"Toso Montanari"**  
**Università di Bologna**  
**Aula 9**

## SEDE

Il convegno si terrà nell'Aula 9 del Dipartimento di Chimica Industriale "Toso Montanari" dell'Università di Bologna, Viale Risorgimento 4, Bologna, raggiungibile dalla stazione centrale con l'autobus 33 (fermata Saragozza).

## ISCRIZIONE

La partecipazione è gratuita per tutti i soci AIM e l'iscrizione può essere effettuata compilando ed inviando **entro il 19 giugno**, il modulo di iscrizione che si trova sul sito [www.aim.it/it/d/13/30/210/macrogiovani-2015](http://www.aim.it/it/d/13/30/210/macrogiovani-2015) secondo le modalità indicate. Per chi non è socio AIM per l'anno 2015, è necessario iscriversi all'associazione collegandosi alla pagina <http://www.aim.it/account/register>. Si ricorda che pagando la quota di adesione all'Associazione, pari a 40 €, si ha diritto a partecipare a tutte le altre iniziative AIM con relative agevolazioni per tutto l'anno 2015.

Tutti coloro che intendono presentare un contributo orale, sono invitati a iscriversi comunicando il titolo del proprio intervento a Tiziana Benelli (tiziana.benelli@unibo.it) **entro il 19 giugno**.

L'**abstract**, di lunghezza massima di una pagina e da redigere utilizzando il template presente sul sito [www.aim.it/it/d/13/30/210/macrogiovani-2015](http://www.aim.it/it/d/13/30/210/macrogiovani-2015) (formato A4, tutti i margini 2.5 cm e redatti in Times New Roman, carattere 12), deve riportare: (i) il titolo del lavoro in grassetto, successivamente, in corsivo, il nome del solo autore che presenterà il contributo, con la relativa affiliazione (o il relativo ente di affiliazione) ed indirizzo e-mail. Gli abstract dovranno essere spediti **entro il 19 giugno**. Abstract e presentazione dovranno essere preparati in lingua inglese per favorire la partecipazione di dottorandi e giovani ricercatori stranieri. Si

incoraggia l'uso della lingua inglese anche per l'esposizione.

### **Programma preliminare**

9.30 – 9.45 Introduzione dei Coordinatori della Commissione Giovani AIM e saluto del Presidente

9.45 – 11.00 Invited Speaker - Lecture

11.00 – 11.15 Coffee break

11.15-13.00 Relazione dei giovani

13.00 – 14.30 Pranzo libero

14.30 – 15.30 Invited Speaker - Relazione di un rappresentante dell'Industria

15.30 – 16.30 Relazione dei giovani

16:30 – 16.45 Coffee break

16:45 – 18.00 Relazione dei giovani

18.00 – 18.15 Conclusioni e comunicazione dei vincitori

Il programma dettagliato delle relazioni verrà stabilito in base alle adesioni.

---

## **LINK UTILI**

Sito AIM

<http://www.aim.it/>

Per l'iscrizione ad AIM

<http://www.aim.it/account/register>

Template per abstract

<http://www.aim.it/it/d/13/30/210/macrogiovani-2015>

---

Per informazioni ed adesioni, contattare:

Alberto Milani

Dipartimento di Chimica, Materiali e Ingegneria

Chimica "Giulio Natta", Politecnico di Milano

P.zza Leonardo da Vinci, 32

20133 Milano

Tel: 02 23993383

E-mail: [alberto.milani@polimi.it](mailto:alberto.milani@polimi.it)

Tiziana Benelli

Dipartimento di Chimica Industriale e dei

Materiali, Università di Bologna

viale Risorgimento, 4

40136 Bologna

Tel. 051 2093720

E-mail: [tiziana.benelli@unibo.it](mailto:tiziana.benelli@unibo.it)

**SPEDIRE VIA E-MAIL ENTRO  
19 GIUGNO 2015 a:**

Tiziana Benelli

Dipartimento di Chimica Industriale

"Toso Montanari"

Università di Bologna

Viale Risorgimento, 4

40136 Bologna

e-mail: [tiziana.benelli@unibo.it](mailto:tiziana.benelli@unibo.it)