

## MODALITÀ DI ISCRIZIONE

### QUOTA DI ISCRIZIONE

Iscrizioni effettuate entro il 15/07/07:

Quota intera:	€ 400,00
Quota intera soci AIM: soci 2007/2008:	€ 340,00
soci 2006/2007:	€ 370,00
Quota ridotta	€ 250,00
(laureandi, dottorandi, borsisti, assegnisti):	
Quota ridotta soci AIM: soci 2007/2008:	€ 190,00
soci 2006/2007:	€ 220,00

Iscrizioni effettuate dopo il 15/07/07:

Quota intera:	€ 450,00
Quota intera soci AIM: soci 2007/2008:	€ 390,00
soci 2006/2007:	€ 420,00
Quota ridotta	€ 300,00
(laureandi, dottorandi, borsisti, assegnisti):	
Quota ridotta soci AIM: soci 2007/2008:	€ 240,00
soci 2006/2007:	€ 270,00

La quota comprende:

- quota partecipazione congresso
- iscrizione all'AIM per il biennio 2007/2008 (€ 60,00);
- pranzo per i giorni 17, 18 e 19 settembre

### MODALITÀ DI PAGAMENTO

- Versamento su c/c bancario n. 10478; ABI 1005; CAB 16902; CIN B – Banca Nazionale del Lavoro, ag. 2 di Catania, Largo dei Vespri Siciliani, 18. C/C bancario intestato a Associazione Italiana di Scienza e Tecnologia delle Macromolecole, Via Risorgimento, 35, 56126 Pisa. Copia del versamento dovrà essere inviata, a mezzo fax o posta.
- Assegno bancario o circolare, intestato a Associazione Italiana di Scienza e Tecnologia delle Macromolecole, da spedire a mezzo posta.
- Carta di credito, utilizzando il modulo a disposizione sul sito, da spedire a mezzo posta o fax.

Le attestazioni di pagamento dovranno essere inviate all'attenzione del Dr. CONCETTO PUGLISI

C.N.R. – ISTITUTO DI CHIMICA E TECNOLOGIA DEI POLIMERI  
VIALE REGINA MARGHERITA, 6 – 95123 CATANIA  
TEL 095/442928; FAX 095/442978

L'ISCRIZIONE POTRÀ ESSERE EFFETTUATA  
ESCLUSIVAMENTE ONLINE, SUL SITO DEL CONVEGNO  
([HTTP://WWW.ICTMP.CT.CNR.IT/AIM2007](http://www.ictmp.ct.cnr.it/aim2007)).  
RICEVUTA L'ATTESTAZIONE DELL'AVVENUTO  
PAGAMENTO, SARÀ INVIATA UNA E-MAIL DI  
CONFERMA DELL'ISCRIZIONE.

## SEDE DEL CONVEGNO

Il Convegno si terrà presso i locali del [Grand Hotel Excelsior](#) di Catania, in Piazza Verga n. 39, nel pieno centro della città.

<http://www.cormorano.net/sgas/excelsior>

L'albergo si trova a 1 Km di distanza dalla stazione ferroviaria, a 1,5 Km dal porto, a 4 Km dall'autostrada e a 6 km dall'aeroporto.

Dalla stazione ferroviaria, dal porto e dall'aeroporto è possibile raggiungere l'albergo tramite la linea urbana 457 (con fermata di fronte all'albergo).

## DOVE ALLOGGIARE

Sul [sito](#) web del Convegno (<http://www.ictmp.ct.cnr.it/aim2007>), nella sezione "hotel", sono disponibili tutte le informazioni sulle strutture (hotel e B&B) convenzionate.

Si consiglia di **prenotare con largo anticipo** poiché nello stesso periodo del convegno sono previste, a Catania, altri congressi di carattere internazionale.

La maggior parte delle strutture convenzionate hanno riservato un determinato numero di camere, solo se prenotate entro il **31 Maggio 2007** (informazioni dettagliate sono disponibili nell'apposita sezione del sito).

## EVENTI SOCIALI

- 17/09/07 Visita guidata, Catania: il Monastero dei Benedettini, il Teatro Greco e il Castello Ursino, Via Crociferi,...
- 18/09/07 Gita a Siracusa (numero minimo 50 persone).
- 19/09/07 Escursione sull'Etna e Cena sociale.
- 21/09/07 Gita a Modica, Ragusa (Il Barocco del "Val di Noto" e i luoghi di Montalbano/Camilleri), (numero minimo 50 persone).

## PROMEMORIA SCADENZE

31/03/2007	Scadenza Premio giovani macromolecolari
31/05/2007	Invio contributi scientifici
<b>31/05/2007</b>	<b>Prenotazione alberghiera (data consigliata)</b>
30/06/2007	Accettazione contributi scientifici
15/07/2007	Iscrizione senza maggiorazione
15/07/2007	Prenotazione e Pagamento Quote per Gite
20/09/2007	Consegna manoscritti per la pubblicazione sulla rivista Macromolecular Symposia



Associazione Italiana di Scienza e  
Tecnologia delle Macromolecole  
<http://www.aim.it>

## XVIII Convegno Italiano di Scienza e Tecnologia delle Macromolecole

**16 - 20 Settembre 2007**

**Grand Hotel Excelsior  
Piazza Giovanni Verga, 39  
Catania**



Con il patrocinio di:

**Università degli Studi di Catania**  
**Istituto di Chimica e Tecnologia dei Polimeri, CNR – Catania**  
**Dip. di Met. Fis. e Chim. per l'Ingegneria, Università di Catania**  
**Facoltà di Farmacia, Università di Catania**  
**Facoltà di Scienze Mat., Fis. e Naturali, Università di Catania**

## COMITATO SCIENTIFICO

Antonino Recca, Università di Catania  
Cosimo Carfagna, ICTP-CNR, Pozzuoli/Catania  
Beniamino Pirozzi, Università di Napoli  
Riccardo Po', Eni, S.p.A., Novara  
Maurizio Galimberti, Consulente Industriale, Milano  
Daniele Caretti, Università di Bologna  
Silvia Destri, ISMAC-CNR, Milano  
Concetto Puglisi, ICTP-CNR, Catania  
Piero Sozzani, Università di Milano

## COMITATO ORGANIZZATORE

Alberto Ballistreri, Università di Catania  
Francesco Bottino, Università di Catania  
Gianluca Cicala, Università di Catania  
Antonino Pollicino, Università di Catania  
Domenico Garozzo, ICTP-CNR, Catania  
Concetto Puglisi, ICTP-CNR, Catania  
Filippo Samperi, ICTP-CNR, Catania  
Emilio Scamporrino, Università di Catania  
Daniele Vitalini, ICTP-CNR, Catania  
Sabrina Carroccio, ICTP-CNR, Catania  
Paola Rizzarelli, ICTP-CNR, Catania  
Daniela Zampino, ICTP-CNR, Catania  
Placido Mineo, Università di Catania

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Paola Rizzarelli, ICTP-CNR, Catania  
Daniela Zampino, ICTP-CNR, Catania  
Serena Vitale, ICTP-CNR, Catania  
Donatella Romeo, ICTP-CNR, Catania  
Ferdinando Santagati, ICTP-CNR, Catania  
Angela De Pasquale, ICTP-CNR, Catania  
Roberto Rapisardi, ICTP-CNR, Catania  
Gaetano Pastorelli, ICTP-CNR, Catania  
Tiziana Ferreri, ICTP-CNR, Catania  
Giusy Scaltro, ICTP-CNR, Catania  
Manuela Cirica, ICTP-CNR, Catania  
Francesca di Gregorio, ICTP-CNR, Catania

## INFORMAZIONI

### Dr. Concetto Puglisi

Tel: 095 442928; Fax: 095 442978

<http://www.ictmp.ct.cnr.it/aim2007>

e-mail: [aim2007@ictmp.ct.cnr.it](mailto:aim2007@ictmp.ct.cnr.it)

## CONFERENZE PLENARIE

Prof. Giorgio Montaudo, Università di Catania  
Prof. Francesco Ciardelli, Università di Pisa  
Prof. Vittorio Crescenzi, Università di Roma La Sapienza  
Prof. Gerhard Ziegmann, Institut für Polymerwerkstoffe und  
Kunststofftechnik, Clausthal-Zellerfeld  
(Germany).  
Prof. Krzysztof Matyjaszewski, Carnegie Mellon University,  
Pittsburgh (USA).

## KEY NOTES

Prof. Claudio De Rosa, Università di Napoli  
Dott.ssa Incoronata Tritto, ISMAC, CNR di Milano  
Dott. Franco Fattorini, Kiian, Como  
Dott. Giuseppe Ferrara, Basell, Ferrara  
Prof. Luigi Angiolini, Università di Bologna  
Prof. Giovanni Camino, Politecnico di Torino, Sede di Alessandria

## CONTRIBUTI SCIENTIFICI

I contributi scientifici dovranno pervenire nel formato prestabilito sul sito, entro il 31/05/2007 all'indirizzo e-mail [contributi@ictmp.ct.cnr.it](mailto:contributi@ictmp.ct.cnr.it). I contributi potranno essere presentati in forma orale (durata massima 15 min) o poster.

L'accettazione dei contributi e il tipo di presentazione saranno comunicati ai relatori entro il 30/06/2007.

Tutti i contributi scientifici saranno pubblicati negli Atti del Convegno, che saranno distribuiti ai partecipanti all'apertura del Convegno e pubblicati in rete.

Si prevede, inoltre, di pubblicare in un "numero speciale" della rivista Macromolecular Symposia dedicato al Convegno AIM, un numero limitato di articoli (30-40, max 10 pag.) selezionati tra quelli presentati nelle varie sessioni.

## SESSIONI TEMATICHE

1. Sintesi e modifica di polimeri
2. Struttura, proprietà e architettura macromolecolare
3. Miscelazione e processabilità di polimeri
4. Materiali compositi e nanostrutturati
5. Polimeri funzionali e per usi speciali
6. Polimeri e ambiente
7. Biopolimeri

## PREMIO AIM PER GIOVANI MACROMOLECOLARI

L'Associazione Italiana di Scienza e Tecnologia della Macromolecole ha indetto un bando per la assegnazione di un premio ad un giovane ricercatore che si sia particolarmente distinto nel campo della Chimica Macromolecolare. Il vincitore riceverà un premio in denaro del valore di € 500 e terrà una breve conferenza in occasione del Convegno di Catania (in qualità di invitato, avrà diritto all'iscrizione gratuita al Convegno). Il bando scade il 31/03/2007. Per i dettagli consultare l'apposita sezione del [sito del convegno](#).

## PROGRAMMA PROVVISORIO

Domenica 16 settembre (Rettorato, Piazza Università)

18:00-20:00 Registrazione  
20:00-22:00 Cocktail di benvenuto

Lunedì 17 settembre (Grand Hotel Excelsior)

Mattina 08:00-09:00 Registrazione e affissione poster  
09:00-09:15 Apertura ed interventi di saluto  
09:15-10:15 Conferenza plenaria  
10:15-11:15 Conferenza plenaria  
11:15-11:30 Pausa caffè  
11:30-13:00 Comunicazioni orali  
*Pranzo presso il Grand Hotel Excelsior*  
Pomeriggio 15:00-17:15 Key Notes e comunicazioni  
17:15-17:30 Pausa caffè  
17:30-19:00 Comunicazioni

Martedì 18 settembre

Mattina 09:00-10:00 Conferenza plenaria  
10:00-11:00 Comunicazioni  
11:00-11:15 Pausa caffè  
11:15-11:45 Key Notes  
11:45-13:00 Comunicazioni e sessione poster  
*Pranzo presso il Grand Hotel Excelsior*  
Pomeriggio 15:00-15:30 Conferenza Premio AIM  
15:30-16:30 Sessione Poster  
16:30-17:30 Tavola rotonda  
17:30 Assemblea AIM

Mercoledì 19 settembre

Mattina 09:00-10:00 Conferenza plenaria  
10:00-11:00 Comunicazioni  
11:00-11:15 Pausa caffè  
11:15-13:00 Comunicazioni  
*Pranzo presso il Grand Hotel Excelsior*  
Pomeriggio *Gita turistica e cena sociale*  
14:30 Appuntamento BUS  
15:30 Escursione sull'Etna  
20:00 Cena sociale

Giovedì 20 settembre

Mattina 09:00-10:00 Conferenza plenaria  
10:00-11:00 Comunicazioni e key notes  
11:00-11:15 Pausa caffè  
11:15-12:30 Comunicazioni  
12:30 Chiusura convegno