

# SECONDO INCONTRO NAZIONALE LS-OSA



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per l'Istruzione  
Direzione Generale per gli Orientamenti Scolastici  
e per l'Autonomia Scolastica



## Programma Convegno Scientifico Nazionale LS-OSA

Sotto l'Alto Patronato del Presidente della Repubblica

**"Le scienze sperimentali, un'opportunità di aggiornamento nei contenuti e metodi"**

Organizzato con il contributo scientifico dell'Accademia delle Scienze di Torino  
e del Dipartimento di Scienze dell'Università Roma Tre

Ore 14.00 iscrizione dei partecipanti

### I sessione

**Chairman A. Conte** — **Presidente Accademia delle Scienze di Torino**

### Apertura dei lavori

- |             |   |
|-------------|---|
| 15.15-15.30 | Saluti Ministro On. <i>Stefania Giannini</i>  |
| 15.30-15.45 | <b>Azioni a sostegno dell'innovazione didattica e aggiornamento delle competenze dei docenti</b><br><i>Carmela Palumbo</i><br>Direttore Generale Ordinamenti Scolastici, MIUR |
| 15.45-16.00 | Saluti Autorità e Direttore Generale U.S.R. Piemonte <i>Giuliana Pupazzoni</i>  |
| 16.00-16.45 | Lectio Magistralis<br><b>Il mondo quantistico degli atomi a 273 gradi sotto zero</b><br><i>Massimo Inguscio</i><br>Università di Firenze                                      |
| 16.45-17.15 | <b>Chimica e nanotecnologie: la corsa verso l'ultrapiccolo.</b><br><i>Elio Giamello</i><br>Università di Torino   |

INTERVALLO

### II Sessione

**Chairman S. Mobilio** - **Direttore Dipartimento Scienze, Università Roma Tre**

- |             |   |
|-------------|---|
| 17.30-18.00 | <b>La ricerca delle onde gravitazionali: provando e riprovando</b><br><i>Eugenio Coccia</i><br>Università Tor Vergata Roma                                  |
| 18.00-18.30 | <b>La struttura delle biomolecole e la loro importanza per la salute e le biotecnologie</b><br><i>Gianfranco Gilardi</i><br>Università di Torino            |
| 18.30-19.00 | CHIUSURA DEL CONVEGNO<br><b>L'importanza della ricerca scientifica per la salvaguardia del territorio</b><br><i>Maurizio Parotto</i><br>Università Roma Tre |
| 19.00-19.30 | <b>Sessione riservata docenti scuole polo LS-OSA</b><br>Presentazione programma lavori di gruppo<br><i>Settimio Mobilio</i><br>Università Roma Tre          |
| 19.30       | Cena a buffet   |

10 aprile  
2014

**Torino**  
Centro Congressi Torino Incontra  
*Sala Cavour*