

# Chimica PALER La nostra vita, il nostro futuro

## ASSOCIAZIONE PALERMO**SCIENZA**

### Esperienza in Segna 2011

### Polo Didattico Viale delle Scienze ed. 19

19 – 28 febbraio 2011

#### Sabato 19 febbraio

Mattina Inaugurazione Chemistry speaker's corner \* Open Lab

Ore 11.00 Prof. Luigi Dei, Università degli Studi di Firenze La lezione di Primo Levi, chimico e scrittore

#### Domenica 20 febbraio

Mattina Chemistry speaker's corner \* Open Lab

Open Lab
Ore 11.00

La Magia della Chimica Conferenza-Spettacolo a cura di Francesco Caruso, Francesco Giannici, Ilaria Calabrese, Antonino Cataldo, Giulia Gelardi, Fulvio Caruso, Università degli Studi di Palermo

#### Lunedì 21 febbraio

Ore 11.00 Tavola Rotonda *Chimica e Sviluppo Sostenibile* 

Intervengono: Prof. Luigi Campanella, Università di Roma "Sapienza", Past President della Società Chimica Italiana

Prof. Michele A. Floriano, Università degli Studi di Palermo, Presidente Divisione

Martedì 22 febbraio

Dott. Eugenio Cottone, Consiglio Nazionale dei Chimici

Prof. Giuseppe Silvestri, Università degli Studi di Palermo, ex Magnifico Rettore

Didattica della Società Chimica Italiana

Mattina Chemistry speaker's corner \* Open Lab

Ore 15.30 Dott. Vittorio Maglia, FederChimica, Milano Chimica e industria chimica oltre il luogo comune

Ore 17.00 Prof. Antonio Gianguzza, Università degli Studi di Palermo Il ruolo della chimica nella salvaguardia ambientale

Mercoledì 23 febbraio

Mattina Chemistry speaker's corner \* Open Lab

Ore 15.30 Prof. Bruno Pignataro, Università degli Studi di Palermo Il ruolo della chimica nella produzione di materiali innovativi

Ore 17.00
Dott.ssa Maria Pia Casaletto, Consiglio Nazionale delle Ricerche
La conservazione dei manufatti archeologici attraverso l'evoluzione delle tecniche e
della sintesi chimica

#### Giovedì 24 febbraio

Mattina Chemistry speaker's corner \* Open Lab

Ore 15.30 Prof. Maurizio Bruno, Università degli Studi di Palermo I coloranti e i pigmenti organici naturali

Ore 17.00 Prof.ssa Gennara Cavallaro, Università degli Studi di Palermo Chimica e Salute: binomio vincente!

#### Venerdì 25 febbraio

Mattina
Chemistry speaker's corner \*
Open Lab

Ore 15.30 Prof.ssa Margherita Venturi, Alma Mater Studiorum – Università di Bologna Chimica e società

Ore 17.00
Dott.ssa Leonarda Francesca Liotta, Consiglio Nazionale delle Ricerche
Il ruolo della chimica nella produzione di veicoli a basso impatto ambientale: la
marmitta catalitica ed il filtro antiparticolato

#### Sabato 26 febbraio

Mattina Chemistry speaker's corner \* Open Lab

Ore 11.00

La Magia della Chimica Conferenza-Spettacolo a cura di Francesco Caruso, Francesco Giannici, Ilaria Calabrese, Antonino Cataldo, Giulia Gelardi, Fulvio Caruso, Università degli Studi di Palermo

Ore 18.30 Aperitivo Scientifico Presso: Kursaal Kalhesa, foro Umberto I 21 Prof. Roberto Zingales, Università degli Studi di Palermo Stanislao Cannizzaro e l'evolversi della chimica a Palermo post-unitaria

#### Domenica 27 febbraio

Mattina Chemistry speaker's corner \* Open Lab

Lunedì 28 febbraio

Mattina Chemistry speaker's corner\* Open Lab

\* Giovani chimici parlano delle proprie ricerche

Per ulteriori informazioni: www.palermoscienza.it flor@unipa.it









Comitato Scientifico ed Organizzatore Prof. Michele A. Floriano, Univ. di Palermo Dott. Giorgio Nasillo, Univ. di Palermo Dott. Francesco Caruso, Univ. di Palermo