



## Ascoltando Primo Levi, chimico e scrittore

Conferenza spettacolo in cui si mescolano chimica, letteratura e teatro, a cura di Giorgio Cevasco, con l'intensa e viva partecipazione dell'attrice e autrice teatrale Francesca Isola. L'incontro, già proposto in diverse sedi italiane, non ha solo lo scopo di far conoscere e apprezzare Primo Levi, ma anche di mettere in evidenza il ruolo fondamentale della chimica nella sua vita e nella sua attività letteraria.

Introduce Cristina Benussi, Preside della Facoltà di Lettere e Filosofia dell'Università degli Studi di Trieste.

**DOVE:** Camera di Commercio, Industria, Artigianato e Agricoltura di Trieste  
Sala Maggiore (piano terra)  
piazza della Borsa 14, Trieste

**QUANDO:** venerdì 23 settembre 2011, dalle 20 alle 21.00



## Il contributo della filatelia alla conoscenza della chimica

La mostra ripercorre brevemente le circostanze in cui la filatelia ha incrociato la storia della chimica, illustrando l'impiego di temi iconografici provenienti dal mondo della chimica come soggetto di francobolli commemorativi e di altri documenti filatelici.

**DOVE:** Museo Postale e Telegrafico della Mitteleuropea, Poste Italiane, sede centrale  
piazza Vittorio Veneto 1, piano terra

**QUANDO:** la mostra rimarrà aperta dal 14 al 29 settembre 2011, dal lunedì al sabato dalle 9.00 alle 13.00, il giovedì anche dalle 15.00 alle 18.00. In occasione della Notte dei Ricercatori, venerdì 23 settembre si potrà visitare la mostra dalle 9.00 alle 20.00.



LA NOTTE  
DEI RICERCATORI



# Anno Internazionale della Chimica

Tra le iniziative previste nell'ambito della Notte dei Ricercatori 2011, in occasione dell'Anno Internazionale della Chimica, la Società Chimica Italiana, l'Università degli Studi di Trieste, il Museo Postale e Telegrafico della Mitteleuropa e il Centro Unesco di Trieste propongono per **venerdì 23 settembre**

## Ascoltando Primo Levi, chimico e scrittore

Lettura teatrale a cura di Giorgio Cevasco e Francesca Isola

## Il contributo della filatelia alla conoscenza della chimica

Mostra filatelica



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI TRIESTE

Posteitaliane



Centro UNESCO  
di TRIESTE

con il patrocinio della Società Chimica Italiana



promosso da

Unione Europea - Programma People FP 7

