

## Si ringraziano

L' AVIMES

Le Associazioni Scientifiche:

A.I.F

A.N.I.S.N.

D.D.SCI

G.R.D.S.-UNITO

Gli Istituti aderenti alla rete territoriale ISS  
(Insegnare Scienze Sperimentali)

I.C. Nasi

I.C. Moncalieri - Moriondo

I.C. S. Maria

I.C. Centro Storico

I.C. La Loggia

I.C. Trofarello

I.C. Vinovo

IIS E. Majorana

L.S. A. Monti

ITIS Pininfarina

IIS B. Vittone

I Dirigenti Scolastici e i Docenti  
coinvolti nel piano ISS

I Relatori

Iniziativa realizzata in collaborazione con  
**gli Assessorati all'Istruzione e alla Cultura  
della Città di Moncalieri.**



## PER ISCRIZIONE AGLI INCONTRI E ALLA FORMAZIONE

**Informagiovani** Tel. 011-64.22.38

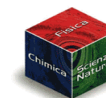
email: [informagiovani@comune.moncalieri.to.it](mailto:informagiovani@comune.moncalieri.to.it)

**Ufficio Cultura** Tel. 011-64.01.206

**Verrà rilasciato l'attestato di partecipazione**



Città di Moncalieri



**I.S.S. PRESIDIO TORINO - CINTURA  
ISTITUTI SCOLASTICI ADERENTI  
ALLA RETE TERRITORIALE I.S.S.**

# LA TERZA GIORNATA DELLE SCIENZE



**I PRESIDI I.S.S. NEL TERRITORIO**

**22 MAGGIO 2013 Ore 10.00 – 19.00**

**Biblioteca Civica A. Arduino di Moncalieri**

**GLI STRUMENTI SCIENTIFICI  
DEL REAL COLLEGIO CARLO ALBERTO**

in collaborazione con

**Collegio Carlo Alberto**

**31 MAGGIO 2013 Ore 16.00**

**Collegio Carlo Alberto di Moncalieri**



## PROGRAMMA

Quest'anno il programma della **Terza Giornata delle Scienze** è arricchito da due incontri, uno dedicato al tema della **strumentazione scientifica** custodita presso il Collegio Carlo Alberto di Moncalieri e l'altro sul tema della **scienza e legalità** (in programmazione in autunno), grazie all'avvio di un progetto di collaborazione con la **Fondazione Città della Scienza di Napoli e BIMED (Salerno)**.

**22 maggio 2013 Ore 10,00 - 19,00**

### MOSTRA ED ESPERIENZE DI DIDATTICA LABORATORIALE E DI PEER EDUCATION

realizzate nei diversi ordini di scuola  
presso Biblioteca Civica Arduino - Moncalieri

Ore 10.00-12.00

#### SALUTO DI BENVENUTO

Dott.ssa **Roberta Meo**, Sindaco Città di Moncalieri  
**Paolo Montagna**, Assessore all'Istruzione

#### Dirigenti Scolastici

Dott.ssa **Carla Eandi** I.C. Nasi  
Dott.ssa **Ada Cesa** I.C. Santa Maria  
Dott. **Enzo Da Pozzo** I.C. Centro Storico  
Dott. **Vincenzo Busceti** I.C. Moncalieri-Moriondo  
Dott.ssa **Emanuela Zoia** I.C. Vinovo  
Dott.ssa **Valeria Fantino** I.C. Trofarello  
Prof. **Sergio Blazina** IIS E.Majorana  
Ing. **Stefano Fava** ITIS Pininfarina  
Prof. **Gianfranco Giusta** Liceo scientifico A.Monti  
Ing. **Angelantonio Magarelli** IIS B.Vittone

#### Intervento introduttivo

Prof.ssa **Giuseppina Rinaudo** Università di Torino  
"L'energia nella vita quotidiana e le tante strade per giungere al concetto di energia a scuola"  
Prof.ssa **Paola Pesatori** ITIS Pininfarina  
"La ricaduta della peer education nei ragazzi tutor"



Ore 14,00 - 16,30

#### ATTIVITA' LABORATORIALI

organizzate dai ragazzi tutor delle scuole secondarie di primo e di secondo grado del territorio rivolte agli alunni della scuola dell'infanzia e della scuola primaria.

*Riservato alle classi già individuate dal progetto*



Ore 16,45 - 18,30

#### FORMAZIONE INSEGNANTI MASTER CLASS

*Accesso libero previa prenotazione*

Tutor ISS **A. Cane - G. Fanelli - R. Petiti**

"La presenza del piano ISS sul territorio"

Coordina **Silvana Mosca** già Dir. Tecnico MIUR

Insegnanti **Galuppo-Ianne-Villata-Marturano Demarie-Armellino**

"Testimonianze della scuola dell'infanzia/primaria e secondaria di 1° e di 2° grado"

Dott.ssa **Giuseppina Cerrato**

Dipartimento di chimica UNITO e GRDS  
"Il legame Scuola - Università nella formazione dei docenti della Scuola Primaria"

Dott.ssa **Micaela Lazzeris**

"Il legame Scuola - Università: un esempio concreto di sinergia tra le Istituzioni e il Piano IIS"

Dott.ssa **D. Lanfranco**

IIS.Vittone - Chieri

"Didattica laboratoriale e creatività. Le favole scientifiche"

#### INCONTRI

#### "TRA SCIENZA E TERRITORIO"

**31 maggio 2013 Ore 16,00**

Collegio Carlo Alberto,  
Via Real Collegio, 30 - Moncalieri

#### GLI STRUMENTI SCIENTIFICI

#### DEL REAL COLLEGIO CARLO ALBERTO

in collaborazione con: Collegio Carlo Alberto

#### SALUTO DI BENVENUTO

Dott.ssa **Roberta Meo**, Sindaco Città di Moncalieri  
Dott. **Francesco Maltese**, Assessore alla Cultura  
Prof. **Dino Gerardi**, Chair in Economic Organization and Scientific Innovation, Collegio Carlo Alberto

#### INTERVENGONO

padre **Giuseppe Bassotti**, Barnabiti del Real Collegio Carlo Alberto  
Prof. **Marco Galloni**, Presidente Archivio Scientifico e Tecnologico, Università degli Studi di Torino  
Dott. Ing. **Pier Franco Rivolo**, Unione Ex Convittori Real Collegio Carlo Alberto

*Accesso libero previa prenotazione*