

**COMITATO TORINESE
PER LA LAICITÀ DELLA SCUOLA**

via Donizetti, 16 bis - 10126 Torino

tel. 011/668.72.58 E-mail: laisc@arpnet.it Sito: <http://www.arpnet.it/laisc>

**in collaborazione con
CEMEA PIEMONTE, CIDI DI TORINO, FNISM – SEZIONE DI TORINO, MCE –TORINO**

CONVEGNO DI STUDIO

Scuola e laicità. Per un insegnamento laico delle scienze fisiche e naturali

**lunedì 29 marzo 2010
Salone CE.SE.DI,
via Gaudenzio Ferrari 1 - TORINO**

MATTINA ore 9-13

Presiede Mirella Bert

ore 9 Iscrizioni dei partecipanti, apertura dei lavori, comunicazioni della Segreteria

ore 9,30 **Cesare Pianciola**, *Introduzione*

ore 10 **Piero Bianucci** (Università di Torino), *Scienza e pubblico, dialogo difficile*

ore 10,30 -12 Interventi di **Marco Chiauzza**, **Marisa Caccia**, **Riccardo Urigu** su *Le scienze a scuola (problemi di contenuti, di linguaggi, di formazione di una mentalità scientifica, di rapporti interdisciplinari)*

ore 12 DISCUSSIONE

POMERIGGIO ore 14,30-18

Presiede Grazia Dalla Valle

ore 14,30 - 16 TAVOLA ROTONDA: *Insegnamento laico e critico delle scienze ai diversi livelli di età (abituare alla ricerca; consapevolezza storica; interazioni positive con le altre aree)*

Intervengono: **Nuccia Maldera** (Scuola primaria); **Luigi Tremoloso** (Secondaria di primo grado); **Gianpaolo Rosso** (Secondaria di secondo grado)

ore 16: **Carlo Augusto Viano** (Università di Torino), *La questione della oggettività dei saperi scientifici: aspetti epistemologici e didattici*

ore 16,30 **Gaspere Polizzi** (IUL -Università di Firenze), *Un possibile lavoro interdisciplinare su Galileo Galilei*

ore 17 DISCUSSIONE E CONCLUSIONI

Patrocini:

Regione Piemonte, Provincia di Torino, Città di Torino, Consulta Torinese per la Laicità delle Istituzioni

Con il sostegno della Compagnia di San Paolo

Per informazioni: segreteria dell'Istituto di Studi Storici G. Salvemini, via Vanchiglia, 3 10124
Torino -Tel/fax 011/83.52.23 da lunedì a giovedì, ore 10-13 e 15-19, venerdì, ore 10-13

Sarà rilasciato attestato di partecipazione