

*Diverse componenti dell'apprendimento della Matematica:  
riflessioni sulla didattica della Matematica*

*Guidate dal Professor Bruno D'Amore e  
dalla professoressa Martha Isabel Fandiño Pinilla*

Lunedì 22 novembre 2010  
**Presso il liceo COLONNA**

Dalle 14.00 alle 15.00  
**Introduzione dei relatori  
prof. D'Amore e prof.ssa Fandiño  
Pinilla**

Dalle 15.00 alle 16.00  
**relazione del prof. D'Amore**

Dalle 16.00 alle 17.30  
**relazione della prof.ssa Fandiño Pinilla**

Dalle 17.30 alle 19.00:  
*La matematica è dappertutto*  
**A cura del prof. D'Amore**

Dalle 19.00 alle 20.00  
**dibattito**



**22-23 novembre 2010**

Due giornate di aggiornamento per  
la Matematica  
organizzate dai licei

**LICEI VITTORIA COLONNA**

Via Arco del Monte 99, Roma

<http://www.vittoriacolonnalicei.it>

**&**

**I.I.S. CARTESIO-**

**LUXEMBURG**

Via Cesare Lombroso, 120 Roma

<http://www.cartesioluxemburg.net>

Martedì 23 novembre 2010  
**Presso il liceo COLONNA**

Dalle 13.30 alle 15.30  
**relazione della prof.ssa Fandiño Pinilla**

Dalle 15.30 alle 17.00  
*Matematica, stupore e poesia*  
**A cura del prof. D'Amore**

Dalle 17.00 alle 19.00  
**Dibattito finale con i relatori  
prof. D'Amore e  
prof.ssa Fandiño Pinilla**



**prof. Bruno D'Amore:** PhD in Mathematics education, ex ordinario di Didattica della Matematica presso l'Università di Bologna; direttore del dottorato di ricerca in Didattica della matematica presso l'università Distrital di Bogotà (Colombia).

**prof.ssa Martha Isabel Fandiño Pinilla** PhD in Mathematics education, docente a contratto di Didattica della Matematica presso le Università di Bologna e di Bolzano.