

dove &  
quando

Almo Collegio Borromeo  
Piazza Collegio Borromeo, 9  
dalle 17.00 alle 20.00

mercoledì  
**27**  
febbraio  
DUEMILA 19

**Introduzione  
al corso**

Le sorgenti per  
la storia della  
matematica  
antica, matematica  
egiziana

mercoledì  
**27**  
marzo  
DUEMILA 19

**Eudosso,  
astronomia  
e proporzioni**

Enti matematici  
e metafisica  
in Aristotele

DOCENTE RESPONSABILE  
**Stefano DEMICHELIS**  
Università di Pavia

ISCRIZIONI E INFO SUL SITO  
[www.collegioborromeo.it](http://www.collegioborromeo.it)

mercoledì  
**6**  
marzo  
DUEMILA 19

**La matematica  
babilonese**

Interpretazioni  
classiche (Neugebauer)  
e moderne (Hoyrup).  
Gli albori della  
speculazione greca,  
Eupalino, Ecateo,  
Talete e gli Ionici

mercoledì  
**3**  
aprile  
DUEMILA 19

**Gli elementi  
di Euclide**

Insegnamento a libera scelta con  
riconoscimento di **3 CFU** per i corsi di  
laurea in Economia e gestione delle  
imprese LM, Scienze fisiche LM, Fisica  
L, Matematica L/LM, Ingegneria per  
l'ambientale e il territorio LM

mercoledì  
**13**  
marzo  
DUEMILA 19

**I Pitagorici**

Il problema della  
applicazione delle  
aree. Ippocrate,  
Teodoro, Teeteto  
e gli irrazionali

mercoledì  
**10**  
aprile  
DUEMILA 19

**Archimede  
e Apollonio**

mercoledì  
**20**  
marzo  
DUEMILA 19

**Parmenide,  
Zenone,  
Democrito**

e il problema del  
movimento e  
degli infinitesimi.  
Matematica nella  
Accademia Platonica

mercoledì  
**8**  
maggio  
DUEMILA 19

**Diofanto e  
cenni sulla  
matematica  
araba**

