



COLLEGIO NUOVO
FONDAZIONE SANDRA E ENEA MATTEI
VIA ABBIATEGRASSO, 404
PAVIA

COMUNICATO STAMPA

Il Collegio Nuovo di Pavia propone

Lunedì 19 novembre 2012, alle ore 21.15

SCIENZA E NARRATIVA

Incontro con

CARLO TOFFALORI

Università di Camerino

Interviene

ALESSIO PALMERO APROSIO

Autore di

Pinocchio nel paese dei paradossi

Sironi, 2012

Moderà

MARCO CAGNOTTI

Divulgatore scientifico

Il rapporto tra scienza, intesa anche nei suoi aspetti più tecnici, e strumento narrativo, valido alleato nell'incuciosire e istruire i non addetti ai lavori, è il tema della lezione dialogata di Carlo Toffalori, docente di Logica matematica all'Università di Camerino, in programma al Collegio Nuovo il prossimo 19 novembre. Dal 2005 Presidente dell'AILA - Associazione Italiana di Logica e sue Applicazioni, Toffalori affianca all'esperienza accademica quella di divulgatore scientifico, per avvicinare il vasto pubblico al mondo della matematica: ne sono prova i suoi *Matematica, miracoli e paradossi* (scritto insieme a Stefano Leonesi, Bruno Mondadori, 2007), *Il matematico in giallo* (Guanda, 2008), che si ricollega alla sua passione per la letteratura poliziesca, e *L'aritmetica di Cupido. Matematica e letteratura* (Guanda, 2011).

A introdurre l'incontro un altro attento e attivo divulgatore, Marco Cagnotti, direttore della rivista "Confronti" e docente del Laboratorio di comunicazione scientifica divulgativa, insegnamento promosso dal Collegio Nuovo e accreditato dall'Università di Pavia.

Alessio Palmero Aprosio, Alumnus del corso, matematico di formazione pavese e specializzato in comunicazione della scienza alla SISSA di Trieste, presenterà nel corso della serata il suo libro *Pinocchio nel paese dei paradossi* (Sironi, 2012). Nel suo *Viaggio tra le contraddizioni della logica* (questo il sottotitolo del libro), Palmero Aprosio conduce per mano il lettore alla scoperta e alla comprensione dei paradossi grazie all'adattamento della nota storia di Collodi e all'approfondimento di nozioni ed esempi.

Pavia, 12 novembre 2012