



Scuola
di Scienze e Tecnologie
Piano Lauree Scientifiche, Matematica
Sezione Mathesis di Camerino

Happy numbers Aperitivi di matematica

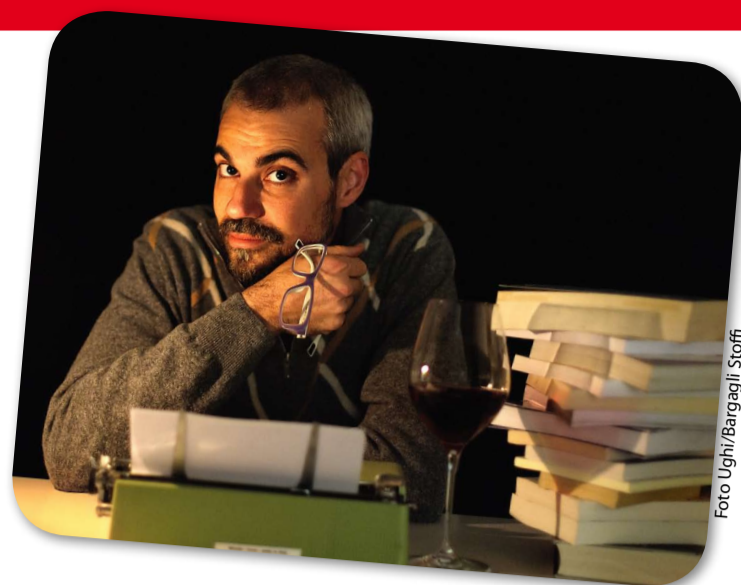


Foto Ughi/Bargagli Stoffi

Incontro con Marco Malvaldi De meravigliosa inutilitate

A cosa serve sapere quanti siano i numeri primi, o calcolare numeri primi sempre più grandi?
Che utilità può avere supporre che esistano dei numeri che siano la radice quadrata di numeri negativi?
C'è vita su Marte?

Alla terza domanda, per ora, non abbiamo risposta. Ma, per quanto riguarda le prime due, sì.

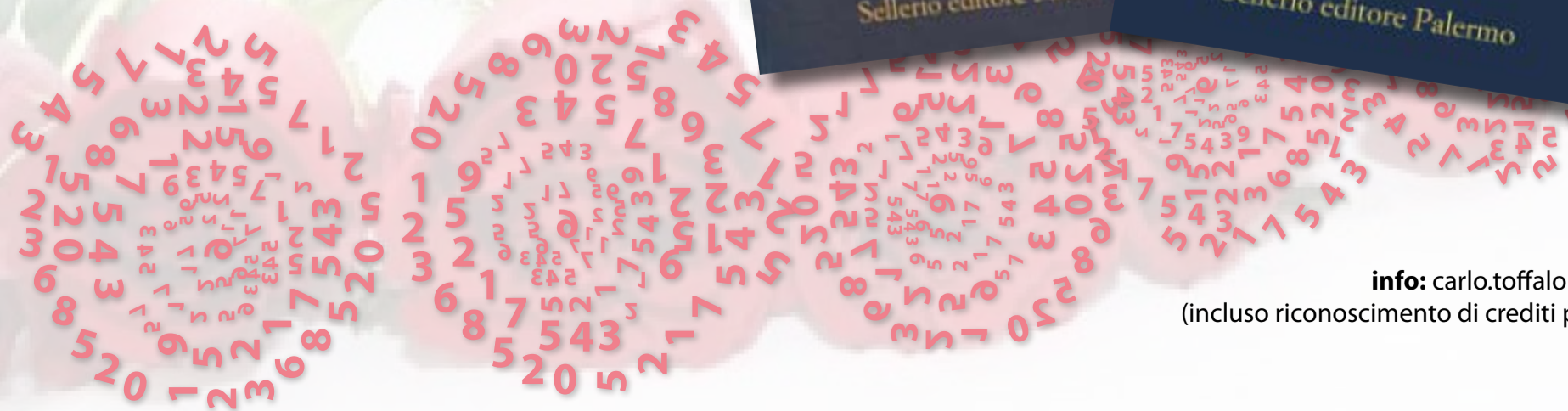
E sono risposte molto lontane non solo dalle intenzioni di chi per primo ha pensato agli oggetti in questione, ma anche dai loro sogni più lisergici. Dall'economia alla fisica, all'ingegneria, la matematica rivela degli utilizzi assolutamente inaspettati, nati dalla voglia dell'uomo di giocare con quegli oggetti immutabili ed eterni che sono i numeri e le forme.

E, se mai un giorno riusciremo a rispondere alla terza domanda, sarà proprio grazie al sapere nato da questi meravigliosi ed apparentemente inutili giochetti...

mercoledì 16 maggio 2012 ore 16.00

Camerino, Palazzo Ducale - Sala degli Stemmi

Seguirà rinfresco



info: carlo.toffalori@unicam.it
(incluso riconoscimento di crediti per studenti)