

Settimana con esperti e docenti universitari

Torna il Campus «Il Futuro presente»

ISCRIZIONI ancora aperte fino al 30 giugno per il Campus scientifico «Il Futuro presente» organizzato, come ogni anno, dalla Fondazione Banche di Pistoia e Vignole-Montagna Pistoiese. Il Campus, il cui titolo e tema centrale sarà quest'anno *Scienza e bellezza*, vedrà coinvolti, nella splendida cornice di Villa La Magia a Quarrata, dal 7 al 12 settembre, circa trenta ragazzi delle classi III, IV e V delle scuole superiori delle province di Pistoia, Prato e del circondario di Empoli-Vinci, in una intensa settimana di studio e socializzazione, a contatto diretto con relatori di fama internazionale.

Come sempre, le conversazioni toccheranno un'ampia gamma di argomenti, perché è nella natura del Campus privilegiare l'incontro fra le discipline e fra le culture. Quindi, matematica, filosofia, chimica, biologia, medicina, astronomia e astrofisica. I componenti del comitato scientifico sono Massimo Capaccioli (Dipartimento Scienze fisiche dell'Università di Napoli, Federico II, Bruno Carli, Istituto Fisica applicata Cnr Firenze, ed Ezio Menchi, responsabile del progetto, insegnante e consigliere della Fondazione Banche di Pistoia e Vignole-Montagna Pistoiese).

PER I TEMI della fisica, della chimica e della biologia interverranno i relatori Giulio Maira (Istituto Humanitas Milano), Carlo Alberto Redi (Dipartimento Biologia e biotecnolo-



LEZIONI ALLA MAGIA
Dall'alto Massimo Inguscio
(lectio magistralis conclusiva)
ed Edoardo Boncinelli

gie Università di Pavia, Edoardo Boncinelli, Dipartimento di Biologia e genetica Università Vita-salute di Milano, Luisa Cifarelli, del Dipartimento di Fisica e astronomia Università di Bologna e Vincenzo Schettino Università di Firenze).

Per ciò che attiene all'astronomia e all'astrofisica, si alterneranno le lezioni dell'astronauta Umberto Guidoni, Massimo Capaccioli (Dipartimento Scienze fisiche Università di Napoli Federico II), Paolo Tozzi e Francesco Palla, dell'Inaf (Osservatorio astrofisico di Arcetri).

Di matematica e informatica

parleranno Daniele Mundici (Matematica e informatica Università di Firenze), Lucio Russo (Matematica Università Tor Vergata Roma), e Giuseppe Longo (Fisica Università di Napoli Federico II).

Stefano Mancuso (Università di Firenze), affronterà temi di natura agroalimentare, mentre a Marco Ciardi (Università di Bologna), saranno affidate riflessioni di ordine filosofico. Interverranno, inoltre, le giornaliste scientifiche Alessandra Viola e Silvia Bencivelli. Da segnalare anche i contributi di, due giovani studenti della Sissa (Scuola internazionale superiore di studi avanzati, Trieste), Francesca Rizzato e Juan Manuel Carmona Loaiza.

Massimo Inguscio, presidente dell'Istituto nazionale di ricerca metrologica, concluderà infine la settimana del Campus (sabato 12 settembre), con una *lectio magistralis* aperta a tutti, dal titolo *La luce e la misura del tempo*.

I RAGAZZI che parteciperanno al Campus avranno, dunque, l'opportunità di vivere una settimana a contatto con docenti e ricercatori universitari di alto livello, ma anche quella di partecipare attivamente a conversazioni e discussioni su temi scientifici e culturali. Gli interessati devono inviare copia della domanda, direttamente dal sito della Fondazione, compilando il form alla voce «Iscrizione al Campus», entro il 30 giugno 2015.