

Definito il programma del Campus scientifico "Il futuro presente"

QUARRATA - E' stato definito il programma delle lezioni dell'ottava edizione del Campus scientifico "Il Futuro Presente". Anche quest'anno il ciclo d'incontri vedrà coinvolti, nella splendida cornice medicea di villa La Magia a Quarata, dal 1 al 6 settembre, circa trenta ragazzi delle classi III, IV e V delle scuole superiori, situate nelle province di Pistoia, Prato e il circondario di Empoli-Vinci, in una intensa settimana di studio e socializzazione, a contatto diretto con relatori di fama internazionale.

Il titolo e tema centrale dell'ottava edizione del Campus, attorno al quale ruoterà il programma delle lezioni e delle attività didattiche, sarà "Bios & Cosmos. Conoscere, interpretare, utilizzare la natura: problemi aperti e speranze". 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, non solo biologia, ma anche matematica, filosofia, medicina, astronomia, astrofisica e climatologia. Per quanto riguarda il tema della biologia interverranno i relatori Giampaolo Azzoni, pro-Rettore dell'Università degli Studi di Pavia, Carlo Alberto Redi, dell'Università degli Studi di Pavia, Cesare Perotti, della Fondazione Policlinico S. Matteo di Pavia, Olga Rickards, dell'Università di Roma Tor Vergata, Claudia Del Fante, della Fondazione Policlinico S. Matteo di Pavia e Manuela Monti, della Fondazione Policlinico S. Matteo di Pavia.

Per ciò che attiene all'astronomia, si alterneranno le lezioni di Andrea Ferrara, della Scuola Normale Superiore di Pisa, Paolo Saraceno dell'Istituto di Astrofisica e Planetologia Spaziali, IAPS-INAf di Roma, Paolo de Bernardis, del Dipartimento di Astrofisica-Università di Roma La Sapienza e Francesco Palla, dell'INAf, Osservatorio Astrofisico di Arcetri. Di matematica parleranno Alessandro Gimigliano, dell'Università degli Studi di Bologna, Paola Cerrai dell'Università degli Studi di Pisa, Claudio Bartocci, dell'Università degli Studi di Genova, Bruno Carli, dell'Istituto di Fisica Applicata "Nello Carrara", CNR di Firenze affronterà temi di natura climatologica, mentre ad Alessandro Pagnini, dell'Università degli Studi di Firenze, saranno affidate riflessioni di ordine filosofico. Roberto Casati, della Scuola Normale Superiore di Parigi, concluderà infine la settimana del Campus, la mattina di sabato 6 settembre, con una lectio magistralis aperta non solo agli studenti, ma anche ai loro genitori e a tutta la cittadinanza.

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 e vivere il tempo libero per conoscere e utilizzare le opportunità offerte dall'ambiente e dal territorio che li ospita. Il comitato scientifico dell'edizione 2014 è composto da Bruno Carli, del C.N.R. di Firenze, Carlo Alberto Redi dell'Università degli Studi di Pavia, Dipartimento di Biologia e Biotecnologie ed Ezio Menchi, responsabile del progetto, insegnante e consigliere della Fondazione Banche di Pistoia e Vignole-Montagna Pistoiese. Gli interessati a partecipare, devono compilare il modulo della domanda e inviarlo, entro il termine del 30 giugno 2014, al seguente indirizzo: Fondazione Banche di Pistoia e Vignole-Montagna Pistoiese, Via G. Giusti, 29/c, 51039 Quarata. E' possibile inviare copia della domanda, direttamente dal sito della Fondazione, compilando il form alla voce "Iscrizione al Campus". Un'occasione da non perdere per sviluppare curiosità e motivazione verso la cultura scientifica, intesa nel senso più ampio e aperto, in un contesto che privilegia il contatto diretto con i produttori di conoscenza e fra gli stessi studenti.