

CAMPUS «IL FUTURO PRESENTE»

Studiare la scienza in vacanza

Docenti universitari e studenti liceali insieme per una settimana

«**F**RA LA TERRA e il cosmo» è il suggestivo titolo che è stato dato alla seconda edizione del Campus 'Il futuro presente', indetto e organizzato dalla Fondazione Banche di Pistoia e Vignole, una vacanza studio dedicata alla scienza e riservata agli studenti degli ultimi tre anni delle scuole superiori delle province di Pistoia e Prato e del circondario Empoli-Vinci. L'iniziativa, che si svolgerà dal 1 al 6 settembre a Villa La Magia a Quarrata, vuole dare agli studenti — come hanno sottolineato il presidente della Fondazione, Giorgio Mazzanti e il professor Ezio Menchi, membro del Consiglio dei rappresentanti del territorio della stessa Fondazione — l'occasione di vivere, per una settimana, un'esperienza di vita in comune, a contatto con docenti e ricercatori universitari, partecipare attivamente a conversazioni e discussioni su temi scientifici e culturali. L'iniziativa si articolerà

in tre ore di attività mattutine. I pomeriggi saranno dedicati abitualmente a interessanti attività extra-scolastiche, come visite guidate, escursioni, ecc. La Fondazione garantirà agli studenti vitto e alloggio per tutta la durata del campus.

La prima settimana di settembre a villa La Magia

LA PRESENTAZIONE del campus è avvenuta a Villa La Magia, presenti il sindaco di Quarrata, Sabrina Sergio Gori, che ha espresso la soddisfazione e l'orgoglio del Comune di ospitare e appoggiare un'iniziativa che contribuisce alla crescita culturale e sociale dei giovani, il presidente e il vicepresidente della Banca di Pistoia, Caselli e Amadori, e di quella di Vignole, Giancarlo Gori e Marco Benesperi, il rappresentante del Comune di Pistoia, Fantacci, e due studiosi di fama internazionale, il dottor Bruno Carli dell'Istituto di fisica applicata Nello Carrara, Cnr Firenze, e il professor Fran-

co Pacini dell'Osservatorio astrofisico di Arcetri. Carli, che sarà il direttore scientifico del campus, si occuperà del clima: come esso influenza gli uomini, gli animali e le piante, come si possono prevedere i suoi cambiamenti, quali sono le problematiche che nascono dagli aspetti storici, geografici, giuridici e politici del clima. Pacini, dopo aver detto che in Italia c'è una crisi spaventosa della cultura scientifica nonostante il crescente interesse, ha rilevato che bisogna trattare gli argomenti sconosciuti, in modo da creare negli studenti il desiderio del sapere e della scienza. Pacini ha anticipato che saranno svolte un paio di lezioni anche sulla relatività. Sia Pacini che Mazzanti e Menchi hanno sottolineato che per la riuscita del campus è necessario la fattiva collaborazione delle scuole, in particolare dei dirigenti e degli insegnanti, in modo che stimolare la partecipazione degli studenti a questa singolare e meritoria iniziativa.

Enzo Cabella