

QUARRATA

I ragazzi del campus

Ecco i 38 studenti scelti per il seminario alla «Màgia»

E' STATO reso noto l'elenco dei 38 studenti che parteciperanno alla seconda edizione del *campus* scientifico *Il futuro presente* organizzato dalla Fondazione Banche di Pistoia e Vignole per la cultura e lo sport. L'iniziativa, che avrà come temi centrali l'ambiente, il clima, lo spazio, il tempo e la cosmologia, è in programma dal 1° al 6 settembre a villa «La Màgia» di Quarrata. Consulente scientifico del campus sarà Franco Pacini, già direttore dell'osservatorio astrofisico di Arcetri, esperto di fama internazionale di astronomia e astrofisica; direttore scientifico sarà Bruno Carli dell'istituto di fisica applicata «Nello Carrara» del Cnr di Firenze.

NUMEROSISSIME sono state le domande di partecipazione pervenute alla Fondazione da scuole di Pistoia, Prato e Empoli. A luglio tutti gli studenti sono stati invitati a un breve colloquio in quanto, per ragioni di ricettività delle sedi disponibili, non è stato possibile superare il numero di 38 partecipanti. La Fondazione è comunque riuscita, sfruttando al massimo gli spazi, ad accogliere due domande in più rispetto allo scorso anno. «Ci ha fatto molto piacere constatare — ha detto il presidente della Fondazione, Giorgio Mazzanti — che alcune domande di partecipazione non accolte lo scorso anno sono state ripresentate, segno di atten-

zione per l'iniziativa, di forte motivazione verso l'esperienza che riproponiamo e di maturità di comportamento». Le commissioni che hanno ascoltato gli studenti, hanno dovuto procedere con grande difficoltà alla scelta, basata su vari criteri generali.

ECCO gli studenti ammessi alla seconda edi-

zione del *campus*: Marco Aiello (liceo scientifico Pistoia), Federico Balloni (istituto tecnico industriale Fedi Pistoia), Emanuele Bechelli (liceo scientifico Pistoia), Alberto Buffolino (liceo classico Pistoia), Mattia Cavicchi (scientifico Prato), Florin Cojocar (Itis Pistoia), Lorenzo Corbo (scientifico Prato), Dario Diamanti (classico Pistoia), Andrea Fresu (scientifico Prato), Lorenzo Livi (scientifico Prato), Andrea Lunardini (istituto tecnico agrario Pescia), Francesco Magni (scientifico Pistoia), Yuri Martone (Ita Pescia), Yury Mikhaylov (Itis Pistoia), Gianni Nutini (liceo sociopsicopedagogico Prato), Giovanni Panerai (classico Pistoia), Stefano Prospero (scientifico Pistoia), Lorenzo Romoli (scientifico Pescia), Niccolò Sbolci (Isiss Prato), Francesco Tesi (scientifico Pistoia), Beatrice Alinari (Isiss Prato), Federica Ammirabile (classico Prato), Elena Arrigoni (Ita Pescia), Alice Baldi (classico Prato), Eleonora Bargiacchi (scientifico Pistoia), Ambra Bartoletti (classico Pistoia), Francesca Dell'Anna (scientifico Pistoia), Francesca Fiumicelli (istituto professionale agricoltura Pistoia), Ilaria La Porta (istituto tecnico commerciale e sperimentale Pistoia), Benedetta Menegatti (scientifico Prato), Serena Michelozzi (classico Pistoia), Jenny Pagano (scientifico Prato), Tilde Pellegrini (liceo linguistico Empoli), Silvia Rizzo (classico Prato), Sonia Sandroni (liceo sociopedagogico Prato), Joana Staggini (scientifico Pistoia), Eleonora Taddei (classico Pistoia) e Ilaria Vavala (Itcs Pistoia).