

L'INIZIATIVA

Campus scientifico Scelti 36 studenti

ANCHE quest'anno, dal 5 al 10 settembre, a Villa La Magia di Quarrata, si terrà la quinta edizione del campus scientifico «Il futuro presente» organizzato dalla Fondazione Banche di Pistoia e Vignole. La commissione esaminatrice, dopo i colloqui fatti a luglio, ha stabilito i 36 studenti, delle provincie di Pistoia e Prato e del ciorcondario di Empoli, ammessi a partecipare: Becchi Enrico (Copernico Prato), Benvenuto Luca (Cecchi Fucec-

dolico Firenze), Macchi Gabriele (Cecchi Fucecchio), Miarelli Lorenzo (A. Savoia Pistoia), Molinaro Beatrice (Cecchi Fucecchio), Montoni Giuditta (Pacini Pistoia), Morini Stefano (Virgilio Empoli), Pelagatti Matilde (Gramsci Keynes Prato), Quiliconi Francesco (Salutati Montecatini Terme), Romagnoli Francesco (Forteguerrri Pistoia), Sartori Lorenzo (Forteguerrri Pistoia), Schirru Caterina (Lorenzini Pescia), Serio Giulia (Forteguerrri Pistoia), Soldati Alberto (Fedi Pistoia), Talini Federico (Forteguerrri Pistoia), Tolve Livia (Forteguerrri Pistoia), Tuci Giulia (Salutati Montecatini).

QUARRATA

Si tiene dal 5 al 10 settembre a Villa La Magia ed è dedicato allo spazio e al tempo

chio), Bolognini Davide (Forteguerrri Pistoia), Bregza Ana (Einaudi Pistoia), Carbone Andrea (A. di Savoia Pistoia), Caruso Marco (Copernico Prato), Caselli Maria Letizia (A. di Savoia Pistoia), Castelli Filippo (Livi Prato), Cecchi Marco (Scienze Sociali Pistoia), Chiti Chiara (Forteguerrri Pistoia), Ciatti Luca (Forteguerrri Pistoia), Damiani Giacomo (Fedi Pistoia), Diolaiuti Francesca (Salutati Montecatini), Dolfi Gianmarco (Livi Prato), Frediani Ambra (Lorenzini Pescia), Gabriele Ilenia (Fermi Pistoia), La Placa Elena (Copernico Prato), La Placa Silvia (Cicognini Prato), Livi Caterina (Cicognini Prato), Lomanto Francesca (Gramsci Keynes Prato), Lossi Angelica (Ro-

IL CAMPUS è intitolato «Esplorazioni nello spazio e nel tempo», ed è dedicato alla presentazione di alcuni contributi della ricerca contemporanea sulle dimensioni fondamentali dell'universo: lo spazio e il tempo. Saranno, inoltre, trattati argomenti di astronomia, fisica, matematica e climatologia. Supervisore scientifico sarà ancora Franco Pacini dell'Osservatorio astrofisico di Arcetri, esperto di fama internazionale di astronomia e di astrofisica; direttore scientifico sarà Bruno Carli, professore dell'Istituto di fisica applicata Nello Carrara, Cnr di Firenze; responsabile del progetto Ezio Menchi, consigliere della Fondazione. Numerosissime sono state le domande di partecipazione pervenute alla Fondazione da vari tipi di scuole, ma per ragioni logistiche ne sono state accettate solo 36.