

# La Newsletter dalla Fondazione

Speciale Campus

## Sommario

>> Campus scientifico  
"Il Futuro Presente" 2016



## Selezionati gli studenti per il Campus scientifico "Il Futuro Presente" 2016

Sono stati selezionati i trentadue ragazzi che parteciperanno alla decima edizione del Campus scientifico "Il Futuro Presente", promosso dalla Fondazione Banca di Vignole e Montagna Pistoiese, in collaborazione con il Comune di Quarrata, per gli studenti del triennio delle scuole secondarie superiori situate nelle province di Pistoia, Prato e il circondario di Empoli-Vinci.

Il Campus, interamente gratuito per coloro che vi parteciperanno, si svolgerà anche quest'anno nella bellissima sede di Villa La Magia a Quarrata, dal 5 al 10 settembre 2016.

Numerose sono state le domande di partecipazione pervenute alla Fondazione dagli istituti scolastici del territorio.

Tutti gli studenti che hanno inviato la domanda di partecipazione al Campus sono stati invitati a un breve colloquio, in quanto, per ragioni oggettive di ricettività delle sedi disponibili per ospitare i ragazzi, non è stato possibile superare il numero di trentadue partecipanti.

Le commissioni, che hanno ascoltato i ragazzi, hanno dovuto procedere, quindi, con grande difficoltà a una scelta, che rispondesse a criteri di equilibrio nella presenza di ragazzi provenienti da istituti scolastici di varia tipologia, compresi quelli di ambito non prettamente scientifico, e consentendo la partecipazione di studenti provenienti da diverse aree geografiche, nonché appartenenti a tutti e tre gli anni conclusivi della scuola secondaria superiore.



“La scelta finale si è basata anche sulle impressioni ricevute dai singoli colloqui, nonostante, di fatto, tutti, ragazze e ragazzi, meritassero di veder accolta la loro richiesta. Davvero difficile per la commissione non concedere a tutti questa possibilità”, chiarisce il presidente della Fondazione Franco Benesperi.

“Per tutti gli studenti selezionati l’iniziativa costituirà l’occasione per vivere per una settimana a contatto con docenti e ricercatori universitari, partecipare attivamente a conversazioni e discussioni su temi scientifici e culturali, vivere il tempo libero per conoscere e utilizzare le opportunità offerte dall’ambiente e dal territorio che li ospita”, aggiunge al riguardo il presidente Franco Benesperi.

Il titolo e tema centrale della decima edizione del Campus, attorno al quale ruoterà il programma delle lezioni e delle attività didattiche, sarà: “Fantasia e invenzione. Le molte vie dello sviluppo della scienza e dell’innovazione tecnologica”. Grazie al prezioso lavoro del Comitato scientifico - composto quest’anno da Bruno Carli, dell’Istituto di Fisica Applicata “Nello Carrara”, C.N.R. di Firenze, ed Ezio Menchi, responsabile del progetto, insegnante ed esperto di educazione scientifica - le conversazioni toccheranno un’ampia gamma di argomenti, perché è nella natura del Campus privilegiare l’incontro fra le discipline e fra le culture.

Questi i 32 studenti che parteciperanno all’edizione 2016 del Campus “Il Futuro Presente”:

- Altimari Leonardo, III Istituto Suore Mantellate Pistoia
- Augurio Lorenzo, III Liceo Scientifico Livi Prato
- Bartoli Gaia, III Liceo Scientifico A. di Savoia Pistoia
- Bellucci Alessia, III Liceo Classico Forteguerrri Pistoia
- Bernardi Emanuele, V Liceo Classico Forteguerrri Pistoia
- Biagioni Camilla, III Liceo Scientifico A. di Savoia Pistoia
- Borgianni Luca, IV Istituto Lorenzini Pescia
- Busoni Chiara, IV Liceo Classico Virgilio Empoli
- Calamai Gabriele, IV Liceo Scientifico Copernico Prato
- Calamai Greta, IV Istituto Gramsci Keynes Prato
- Ferrali Leonardo, IV Istituto Fedi Fermi Pistoia
- Fiaschi Gabriele, III Liceo Economico Sociale Forteguerrri Pistoia
- Ghirardini Noemi, III Liceo Scientifico Livi Prato
- Giacomelli Cristiano, IV Liceo Scientifico Salutati Montecatini Terme
- Giannerini Alessandro, IV Liceo Classico Forteguerrri Pistoia
- Jinjuara Chung, III Liceo Scientifico Salutati Montecatini Terme

- Li Calzi Erica, IV Istituto Gramsci Keynes Prato
- Lucchesi Francesca, III Liceo Scientifico A. di Savoia Pistoia
- Maltoni Tommaso, III Istituto Lorenzini Pescia
- Massenzi Giacomo, III Liceo Scientifico Copernico Prato
- Nesi Matteo, IV Liceo Scientifico Copernico Prato
- Panerai Alessandra, V Liceo Classico Forteguerrri Pistoia
- Papi Dario, III Istituto Buzzi Prato
- Pascu Daria, IV Liceo Lorenzini Pescia
- Quiliconi Irene, IV Liceo Scientifico Salutati Montecatini Terme
- Radesco Marzia, IV Istituto Cicognini Rodari Prato
- Sansone Enrico, IV Istituto Gramsci Keynes Prato
- Sansone Giulia, III Liceo Classico Forteguerrri Pistoia
- Soldati Giulio, V Istituto Pacini Pistoia
- Turku Adelajda, IV Liceo Scientifico Copernico Prato
- Venturini Antoine, IV Liceo Classico Forteguerrri Pistoia
- Verrilli Aurora, III Liceo Scientifico Salutati Montecatini Terme