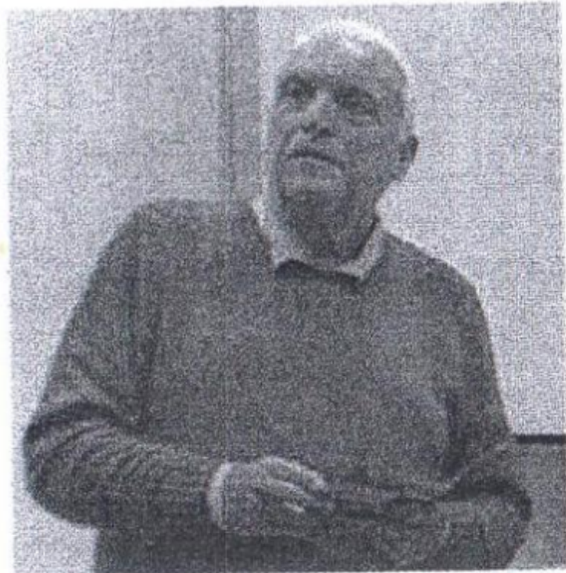


QUARRATA SI CONCLUDE L'INIZIATIVA DELLA FONDAZIONE BANCHE DI PISTOIA, VIGNOLE E MONTAGNA Oggi gran finale del «Campus», a lezione con Fabio Beltram



RESPONSABILE Ezio Menchi

SI CONCLUDE oggi la settima edizione del campus scientifico «Il futuro presente», in corso a villa La Magia a Quarrata da lunedì scorso. Il campus scientifico, promosso dalla Fondazione Banche di Pistoia e Vignole-Montagna Pistoiese in collaborazione con il Comune di Quarrata, è un'iniziativa riservata agli studenti del triennio delle scuole secondarie superiori delle province di Pistoia, Prato e il circondario di Empoli-Vinci, volta a offrire agli studenti un'occasione per sviluppare curiosità e motivazione verso la cultura scientifica. La direzione

scientifico è stata affidata, per questa settima edizione, a Bruno Carli, dell'istituto di fisica applicata «Nello Carrara», Cnr Firenze e a Enrico Giusti, di «Il Giardino di Archimede. Un museo per la matematica» di Firenze; responsabile del progetto Ezio Menchi. Il titolo della settima edizione è «La geometria degli oggetti, dello spazio e delle idee. Sulle orme di Archimede: l'intelligenza della matematica fra realtà e immaginazione» e ha visto presentati ai ragazzi alcuni contributi della ricerca contemporanea sui temi. Questa mattina alle 9.15, nel salone

affrescato della villa, cerimonia conclusiva della settimana del campus. La mattinata sarà aperta a tutta la cittadinanza e avrà inizio con i saluti del presidente della fondazione Franco Benesperi e proseguirà con la proiezione di un video riassuntivo di tutte le passate edizioni del campus. Evento centrale della cerimonia conclusiva sarà la lectio magistralis del direttore della scuola Normale superiore di Pisa, Fabio Beltram, dal titolo «Pensare in piccolo!» sulle nanotecnologie. A conclusione della mattinata consegna degli attestati di partecipazione.