

# "Scuola aperta: il tuo sarà un viaggio fantastico"

09/01/2018 12:42

[f](#) Share on Facebook[t](#) Tweet on Twitter[G+](#)[p](#)

**ACQUAPENDENTE** – In attesa dell'autorizzazione della denominazione Liceo Scientifico Scienze applicate (sbocchi professionali prosecuzione degli Studi

all'Università per ogni tipo di facoltà, corsi post diploma, impiegati pubblica amministrazione e privati), l'Istituto Omnicomprensivo Leonardo da Vinci di Acquapendente organizzerà Sabato 13 Gennaio dalle ore 10.00 alle ore 13.00 e dalle ore 15.00 alle ore 19.00 l'iniziativa "Scuola aperta: il tuo sarà un viaggio fantastico" rivolta alle famiglie ed agli studenti dell'ultimo anno di scuola dell'obbligo. I docenti con l'aiuto degli studenti presenteranno gli attuali quattro profili esistenti: Liceo Scientifico (acquisizione conoscenze di matematica, fisica, scienze naturali, linguistico, storico, filosofico, scientifico), ITT chimico biotecnologie ambientali (sbocchi professionali tecnico di laboratorio in strutture quali ASL, ARPA, RIS, NAS, strutture private dei settori ambientale e sanitario, libero professionista e nelle industrie di settore, insegnamento laboratori scolastici, ITT elettrico-elettronico - Istituto professionale elettrico (nozioni per la realizzazione impianti elettrici civili ed industriali).

Seguirà poi una visita ai laboratori (undici in totale). Sei tecnici (biologico, chimico, informatico, misure elettriche, impianti elettrici, automazione industriale) e cinque liceali (fisica, scienze, informatica, linguistico, storia e disegno dell'arte). Excursus sulle diciassette attività svolte: 1) Laboratori integrati per attività di recupero e sostegno; 2) Pausa didattica con laboratori di potenziamento ed approfondimento; 3) Laboratori integrati per l'inclusione di alunni stranieri; 4) Progetto ECDL; 5) Percorsi di internalizzazione dei piani (lingua inglese, certificazioni linguistiche PET e FCE, stages linguistici, progetti Erasmus, programma intercultura); 6) Progetti di alternanza scuola-lavoro (stages presso aziende, monitoraggio aria ed acqua del territorio con predisposizione di piattaforma interattiva ([www.scuolalb.org](http://www.scuolalb.org)), laboratori di auto imprenditorialità, iniziative sperimentali con Università della Tuscia, Riserva Naturale Monte Rufeno ed Enel; 7) Minimaster; 8) Progetto in rete "Scuola, sport e salute"; 9) Progetti di Educazione Ambientale; 10) Progetto di ricerca "Essenze della Tuscia" in collaborazione con Museo Naturalistico del Fiore; 11) Percorsi di potenziamento disciplinare; 12) Ampliamento biennio liceale con discipline giuridiche; 13) Laboratorio creativo ed Ufficio Stampa (giornalino online); 14) Valorizzazione delle eccellenze, borse di studio; 15) Progetto laboratorio teatrale, laboratorio musicale, laboratorio artistico; 16) Viaggi di istruzione e visite guidate; 17) Corsi per adulti (ECDL, Autocad, Inglese) con studenti che potranno usufruire di lezioni gratuite di preparazione agli esami e potranno sostenere gli stessi presso l'Istituto accreditato test-center per la certificazione AICA.

Per ultimo, presentazione delle tre attività di alternanza scuola lavoro che proseguiranno nei prossimi anni: a) Stage in aziende private, Università, Riserva Naturale Monte Rufeno, biblioteche, oleifici, cantine, caseifici, eccetera; b) Incontri e lezioni con il mondo del lavoro; c) Attività laboratoriali per conoscere ed applicare tecniche e procedure innovative. Per tutti coloro che vorranno ricevere informazioni particolareggiate contattare in navigazione il sito [www.ioleonardodavinci.gov.it](http://www.ioleonardodavinci.gov.it). L'iniziativa verrà bissata Domenica 28 Gennaio dalle ore 15.00 alle ore 19.00.

Commenta con il tuo account Facebook

0 commenti

Ordina per



Aggiungi un commento...

Plug-in Commenti di Facebook

