



**MALPIGHI** PIACE AI RAGAZZI L'ALTERNANZA SCUOLA-LAVORO  
**«Dalla Ducati al Sant'Orsola: entusiasmante  
 Aiuta a capire davvero le proprie inclinazioni»**



**LA PRESIDE  
 ELENA UGOLINI**

**«In questo percorso  
 aiutiamo gli studenti  
 a diventare consapevoli  
 di che cosa è concretamente  
 il mondo del lavoro»**

«**FANTASTICO**». A Victoria Nerozzi, terzo anno del liceo Malpighi indirizzo scienze applicate, brillano ancora gli occhi nel raccontare la sua esperienza di alternanza scuola-lavoro. Lezioni di Biomedica al Sant'Orsola con camici bianchi in cattedra e prove pratiche (incluso imparare a mettere le suture); restauro di opere d'arte all'Opificio Golinelli (attività svolta peraltro in inglese) e, ciliegina sulla torta, ingresso, con tanto di divisa, nell'officina della Ducati per affiancare un operaio nella fabbricazione delle scatole-filtro del modello Monster. Quando l'alternanza scuola-lavoro diventa una vera opportunità formativa. «E' stata utilissima – commenta Victoria –. Se fatta bene, ti aiuta capire cosa ti piace. Ad esempio, la Ducati so già che non sarà la mia strada. Al contrario, mentre prima scartavo Medicina perché troppo complessa, ora la metto tra le possibili opzioni dopo il liceo».

**CONFRONTARSI** con il mondo del lavoro vero, mettendo un primo mattone per il proprio futuro. Così il Malpighi concepisce l'alternanza scuola-lavoro che il liceo di via Sant'Isaia articola in un percorso triennale che «accompagnando gli studenti, li aiuta a diventare consapevoli delle proprie potenzialità, dei propri interessi e li introduce nella conoscenza del mondo del lavoro», osserva la preside Elena Ugolini (**nella foto**). Insomma una versione moderna del... mettere le mani in pasta. Primo step, stesura del curriculum vitae, aggiornato di anno in anno, in cui focalizzare attitudini, interessi, competenze possedute, da implementare o da acquisire. Dal terzo al quinto anno si comincia e qui il Malpighi sfodera un importante ventaglio di proposte che coprono svariati ambiti: economico, finanziario, meccanico, mecatronica, design, medico-sanitario, educativo, turistico, sociale, estero, comunicazione. Una platea di occasioni che si traduce in lezioni pratiche di biomedica, lavoro al centro trasfusionale del Sant'Orsola e nei laboratori del Rizzoli. Per non parlare della creazione di start up affiancati da aziende quali Deloitte&Touche; Almacube, Pelliconi Spa e Faac Group. Per non parlare dei viaggi a Barcellona e Valencia dove i liceali hanno lavorato come supporto nella gestione delle ore in classe la mattina e nelle attività pomeridiane di doposcuola con bambini e ragazzi dai 6 ai 13 anni.

f. g. s.



► 26 luglio 2019



**IL TEAM** I ragazzi del liceo Malpighi indirizzo Scienze applicate, sperimentano l'alternanza scuola-lavoro in vari settori: compresa la prestigiosa fabbrica della Ducati, rigorosamente in divisa