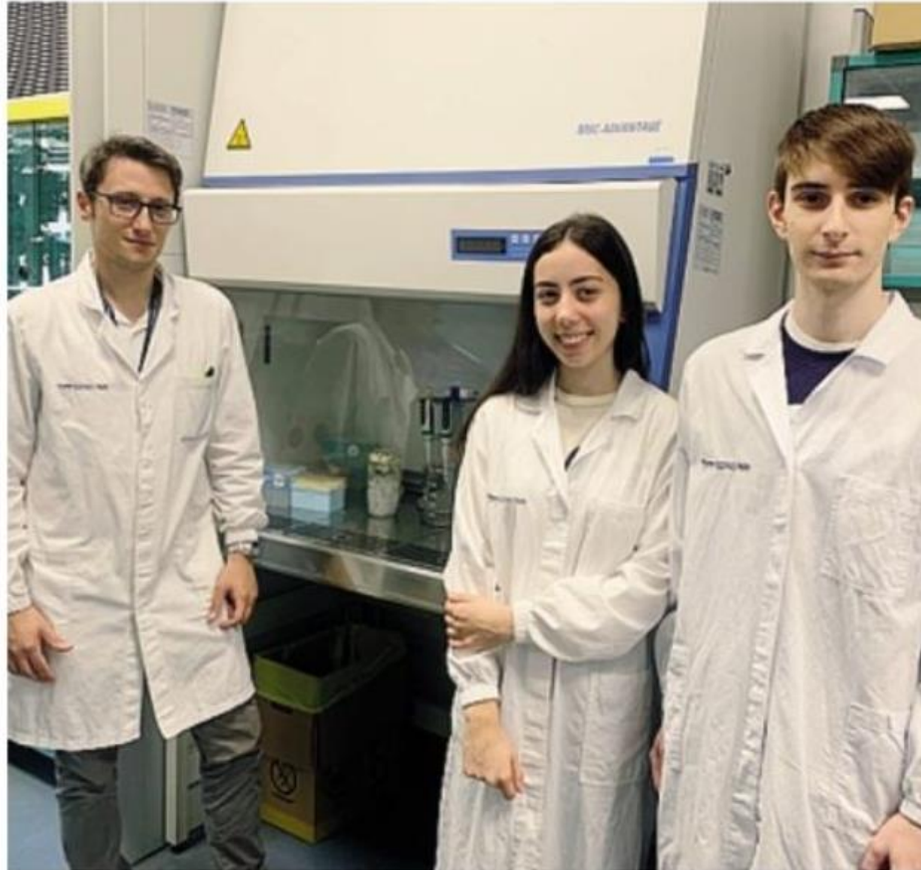


PARCO TECNOLOGICO Progetto d'alternanza



Studenti a scuola di scienza

■ A scuola di scienza nel Parco Tecnologico Padano. È iniziato ieri il percorso di Pcto - Percorsi per le Competenze Trasversali e l'Orientamento che porta in alternanza scuola-lavoro due studenti del liceo Gandini nel laboratorio agroalimentare del Parco. Filippo Pavesi (classe 4H, Scientifico) ed Emanuela Banterle (classe 4E, Scientifico) hanno iniziato ieri la loro esperienza sotto la supervisione della dottoressa Maria Fiorella Greco e del dottor Luca Di Trio. «Ci aspettiamo di approfondire alcuni argomenti che abbiamo studiato a scuola, come l'analisi del Dna - commentano i due ragazzi - Dopo averlo appreso come concetto teorico, non vediamo l'ora di sperimentarla nella realtà, a livello pratico». Gli studenti avranno modo di approfondire l'organizzazione del laboratorio, inquadrare le diverse figure professionali, conoscere e valutare i processi di lavorazione e i rischi, prendere confidenza con le attrezzature e le procedure di laboratorio. «Ptp Science Park è orgogliosa di aprire la propria struttura al territorio, puntando a coinvolgere gli studenti lodigiani che potranno così conoscere e apprezzare le potenzialità tecnico-scientifiche che ci caratterizzano» dichiara il presidente di Ptp Science Park Vittorio Codeluppi. L'esperienza dei due studenti nel laboratorio di Cascina Codazza, che discende direttamente dalla convenzione sottoscritta lo scorso marzo tra Ptp e il liceo, durerà due settimane. ■