

Tutti gli alunni delle classi terze del Liceo Scientifico P. Borsellino e G. Falcone di Zagarolo (Opzione SCIENZE APPLICATE), sono stati coinvolti nel programma "Startupper School Academy" condotto da Lazio Innova Spa, soggetto accreditato Miur per i percorsi di Alternanza Scuola Lavoro e finalizzato a stimolare la propensione al fare impresa nelle scuole d'istruzione secondaria superiore del Lazio.

Il progetto è stato realizzato presso lo Spazio Attivo di Lazio Innova Spa di Zagarolo, nel periodo da gennaio a febbraio 2019. Nell'ambito del programma Startupper School Academy, sono stati strutturati tre tipi di percorsi:

- **"Fablab School studenti"** finalizzato a sensibilizzare gli studenti sui temi dell'innovazione tecnologica, cui ha partecipato un gruppo di alunni (con due tipologie di interventi: School Visit e Workshop)
- **"Startupper tra i banchi di scuola"** avente l'obiettivo di promuovere negli studenti la cultura imprenditoriale, cui ha partecipato un secondo gruppo di studenti (con due tipologie di interventi: Get Ready e Up & Go)
- **"Prototipa la tua idea"** percorso formativo (workshop e tutorial), dedicato al tema della manifattura digitale, a sviluppare le idee innovative proposte e a realizzarne il relativo prototipo. A questo progetto ha partecipato un gruppo di cinque alunni delle classi 3 B, 4 B e 4 D.

Attraverso i vari servizi del FabLab è stato possibile stimolare lo spirito imprenditoriale, la creatività e la produttività degli studenti mediante l'utilizzo delle nuove tecnologie e delle metodologie di fabbricazione digitale.

Tutor interno di tutti i percorsi di ASL svolti presso Lazio Innova Spa: Prof. Stefano Millozzi.

Referente ASL: Prof.ssa Laura Pagnoni



**Alunni del Liceo Scientifico mentre partecipano al percorso "Fablab School Studenti" presso lo Spazio Attivo di Lazio Innova Spa**



Alunni del Liceo Scientifico presso lo Spazio Attivo di Lazio Innova Spa di Zagarolo



