

PERCORSI LABORATORIALI

ESPERIENZA 1 SIMULATORE DI VOLO



Guidati dal docente, i ragazzi impareranno ad effettuare la pianificazione di un volo di trasferimento, andando successivamente a svolgerlo sui simulatori di volo presenti in Istituto.



ESPERIENZA 2 ASSEMBLAGGIO VELIVOLO UAV

I ragazzi avranno modo di visionare i criteri di progettazione del velivolo UAV, progettato e costruito in istituto con l'ausilio dei programmi di disegno CAD. Potranno assistere successivamente all'assemblaggio ed approntamento del velivolo per un prossimo volo. Il velivolo è stato progettato con la supervisione del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Aerospaziali dell'università Politecnico di Milano



ISCRIVITI

<https://forms.gle/x8skxsM8BoPACE4R7>

CALENDARIO

Giovedì 21/11/2024
Giovedì 28/11/2024
Giovedì 05/12/2024
Giovedì 12/12/2024

dalle 15,30 alle 16,30

INFORMAZIONI

I laboratori avranno luogo presso la sede di
GALLARATE
Via Stelvio 35

Per ciascun laboratorio si accoglieranno fino ad un massimo di 10 iscritti.

