## **PROGETTO LABS**

## • INFORMATICA 1 - INFORMATICA 2

Sono stati forniti 26 notebook dotati ognuno con software office completo di intune per una gestione centralizzata della manutenzione, collegati via WiFi in ambiente interconnesso al sistema di distribuzione attraverso una rete wifi 6, dotato di sistema di rete didattica per consentire al docente un controllo di tutte le postazioni. La cattedra del docente attrezzata con monitor da 86" completo di ops, digitalizzata e dotata di consolle di collegamento con prese hdmi, usb ed elettrificazioni interconnesse con la Digital board, attrezzata con monitor completo di webcam.

## AULA POLIFUNZIONALE IMMERSIVA CON VIDEOWALL

Aula dotata di cattedra digitalizzata interconnessa a un doppio sistema di digital board con doppio monitor da 86" e 24 notebook, disposti su banchi ad isola, completi di licenza office e intune per la centralizzazione della manutenzione con software per il controllo didattico di tutti i dispositivi con elettrificazione in carrello porta notebook per attività collegiali ed esperienze immersive su sistema videowall



## LABORATORIO ROBOTICA

Sono stati forniti 12 notebook,la cattedra del docente attrezzata con monitor da 86" completo di ops, digitalizzata e dotata di consolle di collegamento con prese hdmi, usb ed elettrificazioni interconnesse con la Digital board, attrezzata con monitor completo di webcam.

Inoltre sono stati forniti 12 Kit student-1 starter-1 rover-1 mano robotica e 1 braccio robotico per il laboratorio Robotica.

