



Tutto integrato

- Laboratorio di coding
- Laboratorio di scienze
- Parete divisoria mobile fonoassorbente
- Orto mobile

Parete mobile

Integrata nei laboratori linguistici **mobili** per attutire i rumori di fondo in classe

Fonoassorbente Ignifuga Idrofuga

Con Biobot **gestisci al meglio gli spazi** dei vari gruppi di lavoro nella **cl@sse 3.0**

Orto Botanico

BioBot è completo di uno **Starter KIT con attrezzi e sementa e guide** per la coltivazione e la coltura di diversi tipi di piante

Laboratorio di Scienze

BioBot comprende un **Datalogger** con diverse tipologie di sensori e un **kit di 50 esperimenti** per le Scienze della terra, Chimica e Botanica

Coding in Cl@sse

Puoi acquisire competenze in materia di coding e pensiero computazionale

Rendi BioBot **completamente autonomo** in tutte le fasi di irrigazione

Programma Arduino a seconda dei dati rilevati dai sensori di umidità del terreno, CO₂ e PH

ARDUINO, sensori e impianto d'irrigazione integrato nella struttura

Programmabile con linguaggio a blocchi

