

partecipa al **LABORATORIO STEM**



Agrifood

giovedì

14/11

21/11

28/11

5/12

12/12

14:30 - 16:30

a scuola



Esploreremo come la nostra spesa influenza il settore agricolo, l'allevamento, la sostenibilità e la qualità del cibo. Calcolerai la tua "impronta idrica" e scoprirai cosa si intende per acqua "virtuale". Verificherai la salute del giardino della scuola e scoprirai come quello che mangiamo possa migliorare il nostro benessere. Unisciti a noi per un'avventura educativa che ti farà diventare un consumatore consapevole!



[iscriviti qui](#)



partecipa al **LABORATORIO STEM**



CITTA' SMART

mer 13/11

ven 13/12

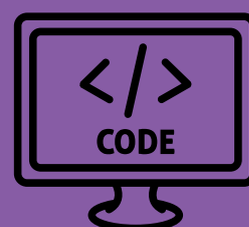
mar 17/12

gio 16/1

gio 23/1

14:30 - 16:30

a scuola



Il percorso proposto combina programmazione informatica, urbanistica e Internet delle Cose (IoT) con l'obiettivo di avvicinare gli studenti alla comprensione dei cambiamenti in atto nelle città, grazie all'impiego delle tecnologie. Adattando il percorso per utilizzare la programmazione a blocchi (o con la scrittura del codice) e il kit di robotica MODI, gli studenti impareranno le basi delle politiche urbane e della pianificazione urbanistica, e svilupperanno un modello di ambiente urbano connesso.

[iscriviti qui](#)