

# FUTURA

# LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione  
e del Merito



Italiadomani  
PILANO NAZIONALE DI APPRENDIMENTO E INNOVAZIONE

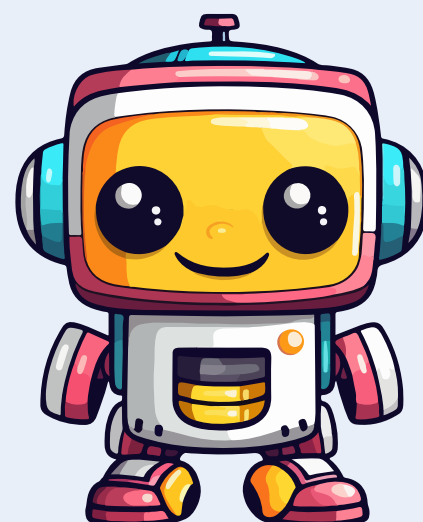


Istituto comprensivo  
di Cadeo e Pontenure

## PNRR "Nuove competenze e nuovi linguaggi. Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche" (DM 65/2023)

A.S. 2023-24

A.S. 2024-25



rivolti agli alunni della scuola primaria e secondaria di I grado di Cadeo e di Pontenure

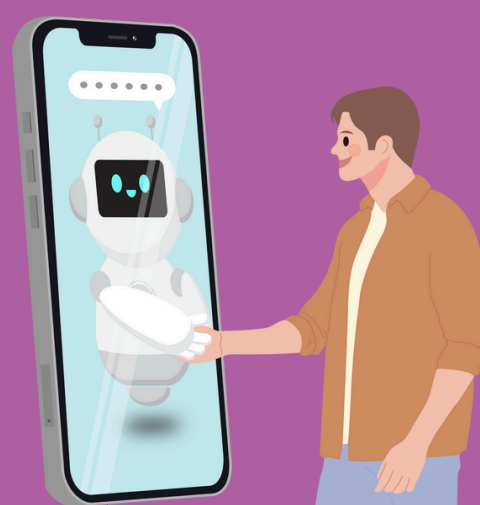


### TINKERING



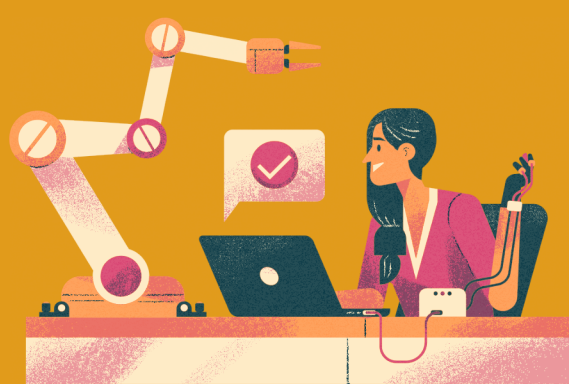
Esplorazione di fenomeni naturali e fisici per sviluppare creatività e abilità manuali

### CODING E ROBOTICA



Percorsi di didattica unplugged e uso di robot didattici con valorizzazione dell'apprendimento attraverso l'analisi degli errori

### ELETTRONICA EDUCATIVA



Realizzazione di circuiti, costruzione di artefatti, promozione del problem solving e del ragionamento astratto, collaborazione

### DIGITAL STORYTELLING



Narrazione digitale: storie da creare, storie da vedere, storie aumentate, storie da ascoltare, storie da giocare

### LINEA A

**PERCORSI DI ORIENTAMENTO E FORMAZIONE PER IL POTENZIAMENTO DELLE COMPETENZE STEM, DIGITALI E DI INNOVAZIONE**

**PROGETTO "STEM  
ENGLISH FUSION"**

**Istituto comprensivo "U. Amaldi" di Cadeo**