

# PROGETTO STEM

A.S 2024/2025

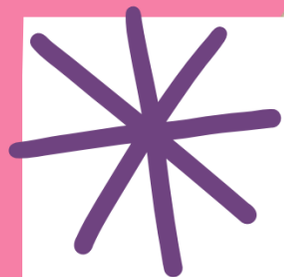
SCUOLA PARITARIA NIDO, INFANZIA E PRIMARIA  
S. CHIARA D'ASSISI

VIA VOLPE, 23 AVELLINO

# IL GRUPPO

## CLASSI 3<sup>A</sup> e 3<sup>B</sup>



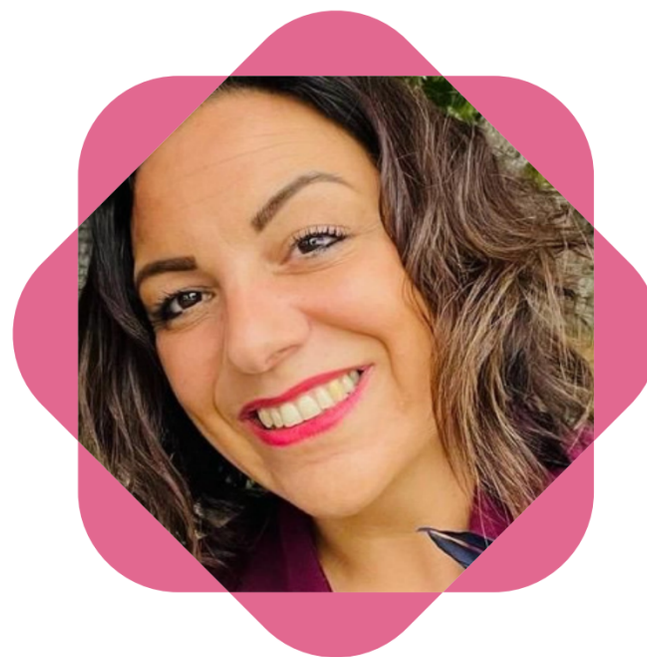


# IL TEAM



**DOMENICA MACCARIELLO**

Docente del progetto



**STEFANIA SPINA**

Tutor del progetto



# IL NOSTRO PROGETTO: COMPUTAZIONANDO



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



TESTO DEL PARAGRAFO

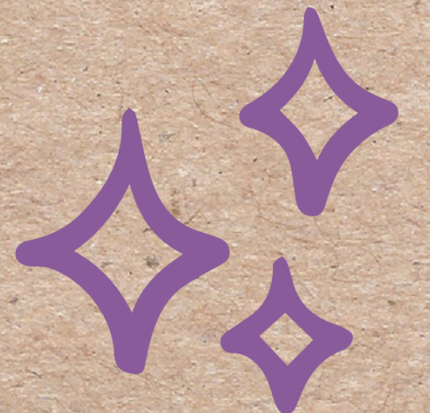
# OBIETTIVI

- Promuovere attività, metodologie e contenuti finalizzati a sviluppare nelle alunne e negli alunni le competenze STEM, digitali e di innovazione.
- Promuovere lo sviluppo della cittadinanza digitale per garantire l'inclusione delle alunne o degli alunni più vulnerabili.
- Promuovere la parità di genere e superare le difficoltà socioeconomiche (obiettivo 4 Agenda ONU 2030)



# METODOLOGIE

- 
- Attività laboratoriali
  - Learning by doing
  - Problem solving
  - Cooperative learning
  - Didattica digitale



# FINALITA'

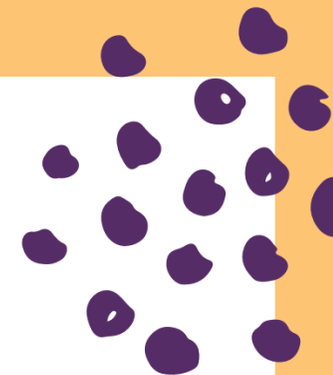
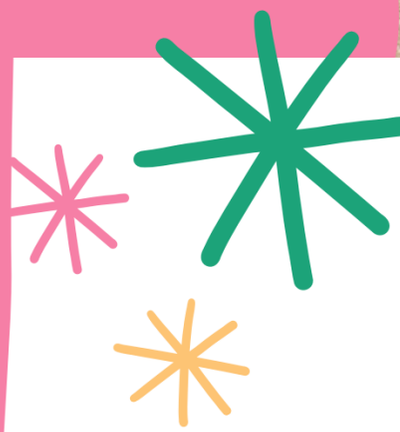
Sviluppo delle competenze digitali

Promozione del pensiero critico e creativo

Promozione della cooperazione e del confronto per il raggiungimento di un fine comune

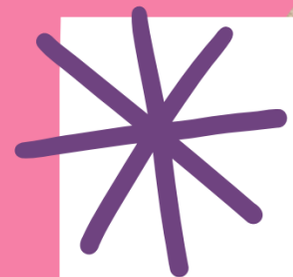
Sviluppo del pensiero computazionale





# FASI DEL PROGETTO





# IL NOSTRO PERCORSO



# GRAZIE

A tutti voi per aver partecipato a questo progetto.

