



DIREZIONE DIDATTICA

"Ilaria Alpi"

dd#il@ri@lpi

Scuole dell'infanzia don Milani, Lodesana, Maria Magnani

Scuole primarie De Amicis e Ongaro

Via XXV Aprile, 24 - 43036 Fidenza (Parma)

Tel. 0524/523687 - c. f.: 91014010341

E-MAIL: pree07500b@istruzione.it PEC: pree07500b@pec.istruzione.it

Sito web: www.ddfidenza.edu.it



Avviso PNRR: Animatori Digitali 2022-24

Progetto PNRR: Animatore Digitale: formazione del personale interno

| | |
|----------------------------|---|
| ID percorso | 246349 |
| TITOLO | ProgrammiAMO: coding e dintorni |
| DATE | 12/06/2024 13/06/2024 |
| DURATA PERCORSO | 6 ore |
| LUOGO | Atelier De Amicis - via XXV Aprile, 24 - Fidenza |
| ORARIO | dalle 9 alle 12 |
| DESCRIZIONE | Il Coding è un aspetto dello sviluppo del pensiero computazionale, citato già nelle Indicazioni Nazionali e Nuovi scenari del 2018 e più volte ripreso nei recenti documenti per la Scuola. Significa imparare a programmare, sia plugged che unplugged (con o senza dispositivi e rete), e a pensare come un informatico, risolvendo problemi in modo logico e apprendendo dagli errori. |
| PROGRAMMA | Il corso, distribuito in due mattine intensive di 3 ore l'una, impegnerà i docenti in attività di programmazione sia unplugged che plugged, attraverso l'uso di carta e penna, ma anche strumenti di robotica e piattaforme per la programmazione a blocchi. Per ogni attività si offriranno spunti di riflessione e possibili percorsi successivi. |
| AREA DigCompEdu 2.2 | Favorire lo sviluppo delle competenze digitali degli studenti |

| | |
|---------------------------|---|
| Livello d'ingresso | A2: Esploratore/Base/Conosce e ne fa un uso di base |
| Destinatari | Primaria |