

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



ISTITUTO COMPRESIVO DI LEFFE

Ministero dell'Istruzione e del Merito ISTITUTO COMPRESIVO DI LEFFE

Via Locatelli, 44 – 24026 Leffe (BG) - Tel. 035/731350 - C.F. 90017470163
BGIC853009@istruzione.it - BGIC853009@pec.istruzione.it
www.icleffe.edu.it - Codice univoco per Fatturazione Elettronica: UFUUKA



OGGETTO: Proposta progetto – dettaglio - per formazione del Personale a.s. 2023/2024

Progetti in essere del PNRR. Articolo 1, comma 512, della legge 30 dicembre 2020, n. 178. Decreto del Ministro dell'istruzione 11 agosto 2022, n. 222, articolo 2 – Azioni di coinvolgimento degli animatori digitali nell'ambito della linea di investimento 2.1 "Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale per il personale scolastico" di cui alla Missione 4 – Componente 1 – del PNRR

CUP G54D22002560006 – CODICE PROGETTO M4C1I2.1-2022-941-P-6686

Titolo Corso di formazione "Bee Bot e Lego Spike Essential"

Descrizione

Il corso, che si terrà presso la Scuola primaria di Leffe, si prefigge di introdurre l'uso delle strumentazioni STEM in possesso della scuola primaria per le attività di coding, nello specifico: Bee Bot e Lego Spike Essential.

Le lezioni in presenza saranno principalmente dei laboratori pratici e si svolgeranno secondo il programma di seguito indicato.

Data inizio 23 Febbraio 2024

Data fine 30 Maggio 2024

Durata 20 ore

PROGRAMMA

LEZIONE 1 (IN PRESENZA): 23 FEBBRAIO 2024 ORE 2,5 ARGOMENTO: BEE BOT

LEZIONE 2 (ASINCRONA): DAL 24 FEBBRAIO AL 01 MARZO 2024 ORE 5 ARGOMENTO: STUDIO INIVIDUALE ED ELABORAZIONE DI UN' ATTIVITA' PER UNA CLASSE PRIMA O SECONDA CON BEE BOT

Firmato digitalmente da SARA BARDARO

LEZIONE 3 (IN PRESENZA): 01 MARZO 2024 2,5 ORE ARGOMENTO: LEGO SPIKE ESSENTIAL

LEZIONE 4 (IN PRESENZA): 08 MARZO 2024 ORE 2,5 ARGOMENTO: LEGO SPIKE ESSENTIAL

LEZIONE 5 (IN PRESENZA): 15 MARZO 2024 ORE 2,5 ARGOMENTO: LEGO SPIKE ESSENTIAL

LEZIONE 6 (ASINCRONA): DAL 16 MARZO AL 30 MAGGIO 2024 ORE 5 ARGOMENTO: STUDIO INDIVIDUALE ED ELABORAZIONE DI UN' ATTIVITA' PER UNA CLASSE DELLA SCUOLA PRIMARIA CON LEGO SPIKE ESSENTIAL

Animatore Digitale IC Leffe

Prof.ssa Palombo Laura