

I.C.S. "DON LORENZO MILANI"

A.S. 2022-2023

TITOLO

"CODING

GENERATION "

Codice Progetto:10.2.2A FDR POC-SI-2022-103

Cup: G24C22000740001

NUMERO DI ALUNNI DESTINATARI PREVISTI:

25 studenti; classi terze scuola primaria.

DOCENTE ESPERTO: Alessandro Grillo

Docente tutor: Valeria Brex

DURATA IN ORE: Trenta ore

TEMPI: 3 ore, dalle 14:00 alle 17:00.

PERIODO DI SVOLGIMENTO: da Mercoledì 1° febbraio a 3 Maggio 2023.

Luogo: Istituto Comprensivo Don Lorenzo Milani di Misterbianco

Alunni partecipanti :25

Si accettano solo alunni che garantiscono la loro presenza per tutta la durata del corso.

Contenuti

Il pensiero computazionale, il coding e la robotica educativa costituiscono una priorità per l'aggiornamento del curriculum sia nel primo che nel secondo ciclo di istruzione.

Il laboratorio sarà dedicato all'apprendimento dei principi di base della programmazione con l'utilizzo di strumenti e kit robotici.

CALENDARIO

Mercoledì 15 Febbraio dalle 14:00 alle 17:00

Mercoledì 1° marzo dalle 14:00 alle 17:00

Mercoledì 8 Marzo dalle 14:00 alle 17:00

Mercoledì 15 Marzo dalle 14:00 alle 17:00

Mercoledì 22 Marzo dalle 14:00 alle 17:00

Mercoledì 29 Marzo dalle 14:00 alle 17:00

Mercoledì 5 Aprile dalle 14:00 alle 17:00

Mercoledì 19 Aprile dalle 14:00 alle 17:00

Mercoledì 03 Maggio dalle 14:00 alle 17:00

Mercoledì 10 Maggio dalle 14:00 alle 17:00

Modalità d'iscrizione e termini

Gli alunni interessati consegneranno i moduli all'insegnante Valeria
Brex entro e non oltre il 26/1/2023.

Misterbianco 18/01/2023