

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
INIZIATIVA DI RIFORMA EDUCATIVA

Istituto Comprensivo n.2

“IRENE UGOLINI ZOLI”

Via Borghetto Accademia, 2 - FORLI' – Tel. 0543/66658 - Fax 0543/65089
Email: FOIC82200V@ISTRUZIONE.IT - FOIC82200V@PEC.ISTRUZIONE.IT
Sito web: www.ic2forli.edu.it - C.F. 92089370404 - CODICE UNIVOCO : UFQ914

Forlì, 5 Ottobre 2024

A genitori degli alunni
della Scuola Secondaria di Primo Grado “Palmezzano”
dell' I.C. n. 2 - FORLI'
Ai docenti della scuola secondaria
Al personale Ata

Circolare n.41

OGGETTO : Pnrr, Progetto Robotica Lego

" Piano Nazionale Di Ripresa E Resilienza (PNRR) - Missione 4: Istruzione E Ricerca - Componente 1: Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università, Investimento 3.1.: Nuove competenze e nuovi linguaggi Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche (D.M. 65/2023) - *finanziato dall'Unione Europea nel contesto dell'iniziativa Next Generation EU*".

Si informano le famiglie che nei mesi di ottobre, novembre e dicembre, si realizzeranno due corsi di Robotica - STEM (Science, Technology, Engineering and Mathematics) rivolti alle alunne e agli alunni delle classi 2^a e 3^a della Scuola Secondaria di Primo Grado “Palmezzano” dell'Istituto Comprensivo n.2 “Irene Ugolini Zoli”.

Il percorso prevede di introdurre gli alunni alla robotica educativa utilizzando il set LEGO® Education SPIKE™ Prime “strumento di apprendimento STEM. ideale per gli alunni (11-14 anni). Il set SPIKE Prime coinvolge gli alunni in attività di apprendimento progressive e giocose mirate a sviluppare il pensiero critico e a risolvere problemi complessi, indipendentemente dal livello di apprendimento, aiuta gli alunni ad apprendere i principi S.T.E.M. e le capacità del 21esimo secolo, necessarie per diventare gli innovatori di domani... divertendosi!”

Il progetto prevede 40 ore complessive calendarizzate il martedì, dalle 14:00 alle 16:00 e il giovedì, dalle 14:00 alle 17:00, presso i locali della scuola Secondaria “Palmezzano”;

La partecipazione è completamente gratuita per le famiglie.

Sono previsti due turni distinti. Si prega, in fase di compilazione del modulo di iscrizione, di inserire a quale turno si intende partecipare. Non è possibile partecipare ad entrambi.

In caso di esubero (sono previsti 20 posti massimo) la selezione procederà per ordine di iscrizione. Si precisa che qualora si risultasse in sovrannumero, sarà comunque possibile partecipare ad ulteriori due turni calendarizzati per tutte le classi per il periodo febbraio-aprile 2025.

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Istituto Comprensivo n.2

“IRENE UGOLINI ZOLI”

Via Borghetto Accademia, 2 - FORLI' - Tel. 0543/66658 - Fax 0543/65089

Email: FOIC82200V@ISTRUZIONE.IT - FOIC82200V@PEC.ISTRUZIONE.IT

Sito web: www.ic2forli.edu.it - C.F. 92089370404 - CODICE UNIVOCO : UFQ914

Di seguito il calendario del progetto:

➤ **PRIMO TURNO**

- Martedì 22 ottobre dalle 14:00 alle 16:00
- Giovedì 24 ottobre dalle 14:00 alle 17:00
- Martedì 29 ottobre dalle 14:00 alle 16:00
- Giovedì 31 ottobre dalle 14:00 alle 17:00
- Martedì 5 novembre dalle 14:00 alle 16:00
- Giovedì 7 novembre dalle 14:00 alle 17:00
- Martedì 12 novembre dalle 14:00 alle 16:00
- Giovedì 14 novembre dalle 14:00 alle 17:00

➤ **SECONDO TURNO**

- Giovedì 21 novembre dalle 14:00 alle 17:00
- Martedì 26 novembre dalle 14:00 alle 16:00
- Giovedì 28 novembre dalle 14:00 alle 17:00
- Martedì 3 dicembre dalle 14:00 alle 16:00
- Martedì 10 dicembre dalle 14:00 alle 16:00
- Giovedì 12 dicembre dalle 14:00 alle 17:00
- Martedì 17 dicembre dalle 14:00 alle 16:00
- Giovedì 19 dicembre dalle 14:00 alle 17:00

Il modulo allegato andrà compilato e restituito entro e non oltre lunedì 14 ottobre, da inviare via mail a: [Ufficio Protocollo foic82200v@istruzione.it](mailto:UfficioProtocollofoic82200v@istruzione.it)

Per informazioni scrivere al professor Matteo Menna (m.menna@ic2forli.it)

Il Dirigente Scolastico

Prof.ssa Fiorini Annalisa

(Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2 del Decreto Legislativo n. 39 del 1993)

MODULO DI ADESIONE AL PROGETTO

“ROBOTICA LEGO – a.s. 2024-25”

completare il modulo IN MODO LEGGIBILE in tutte le sue parti

Il/La sottoscritto/a (nome di un genitore o chi ne fa le veci)

.....

Tel.cell.....

mail.....

Genitore/tutore dell'alunno/a

NomeCognome.....

Nato a

il.....residente a.....

in via.....

frequentante la classe.....nel corrente anno scolastico,

Chiede

di partecipare al progetto “ROBOTICA LEGO”, organizzato dall’IC n.2

PRIMO TURNO

SECONDO TURNO

Tale progetto non comporta nessun onere di spesa da parte delle famiglie.

Si sottolinea l’importanza di quanto segue:

REGOLAMENTO

- Sarà emesso un attestato di partecipazione per gli alunni a fronte del 75% di presenza totale
- Gli orari del corso sono quelli elencati, se dovessero subire modifiche, verranno comunicate dai docenti tempestivamente.
- Il genitore **autorizza/non autorizza** la pubblicazione nel sito della scuola di foto e video inerenti le attività didattiche relative al progetto “ROBOTICA”.

Il sottoscritto dichiara di aver letto in ogni sua parte le informazioni e di accettarne totalmente le condizioni.

FIRMA DEL GENITORE (O CHI NE FA LE VECI)
