



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

PER LA SCUOLA, COME DAI E AMBIENTI DI LAVORO E DI STUDIO. FESR

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Spesibilitazione per la Programmazione
Finanziaria Nazionale per il periodo di attuazione
in corso e per la gestione dei fondi strutturali per
il triennio e per l'attuazione degli
uffici di

MIUR



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO
ISTITUTO COMPRENSIVO "KAROL WOJTYLA"



Via Concesio n. 2 – 00188 Roma – Cod.Fisc.: 97197700582

(06/33610055 fax 06/33613520

*rmic8AG009@istruzione.it - * rmic8AG009@pec.istruzione.it

AL Dirigente Scolastico

Ai Docenti Scuola primaria

Ai docenti Scuola Secondaria

dell'I. C. K. Wojtyla

Al sito

Circolare n. 33

OGGETTO: Iniziativa Settimane del Coding: dal 15 al 30 ottobre 2024 – EFT Lazio

Con riferimento alla linea 2.1 "Didattica digitale integrata e formazione sulla transizione digitale del personale scolastico" del PNRR, si comunica che l'Équipe Formativa Territoriale per il Lazio ha organizzato anche nel mese di ottobre i laboratori di Coding online da svolgersi nelle proprie classi in orario scolastico. L'iniziativa è erogata come supporto al percorso formativo *Pratiche di EquipeOnWeek – CodEquipe* su Scuola Futura.

I docenti interessati a seguire i laboratori dovranno:

- effettuare l'iscrizione su Scuola Futura, al link

<https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/pratiche-di-equipeonweek-codeequipe>

ID percorso: **282252**.

- compilare il modulo di PreAdesione al seguente link <https://forms.office.com/e/kJcNDsyU7p>

Ai fini del rilascio dell'attestato MIM di partecipazione alle 6 ore di attività formativa certificata sarà necessario:

- seguire in sincrono il webinar introduttivo il giorno **15 ottobre 2024 dalle 16.30 alle 18.30** o in asincrono all'interno del percorso *Pratiche di EquipeOnWeek – CodEquipe* su Scuola

Futura e rispondere alle domande interattive di tracciamento di avvenuta visione.

- caricare la **buona pratica di Coding** svolta nella propria classe o con il supporto dei componenti equipe durante i laboratori previsti o autonomamente.

Durante il webinar verranno trattati i seguenti argomenti:

- introduzione didattica pedagogica;
- presentazione dei laboratori Coding.

Da lunedì 21 a mercoledì 30 ottobre sarà possibile partecipare con le proprie classi ai laboratori online, **LABClass Live**, elencati di seguito, in orario scolastico.

Programma LABClass Live:

- **Lunedì 21 ottobre 2024**

- o 9:00 - 10:30: "Tinkercad CodeBlocks" (Secondaria I e II grado)
- o 9:00 - 10:30: "Coders in Azione" (Primaria)
- o 11:00 - 12:30: "Pensiero computazionale" (Secondaria I e II grado)

- **Mercoledì 23 ottobre 2024**

- o 9:00 - 10:30: "On Halloween night: travestimenti con Scratch" (Primaria)
- o 11:00 - 12:30: "Coding con BBC Microbit" (Primaria / Secondaria I grado)

- **Venerdì 25 ottobre 2024**

- o 9:00 - 10:30: "Binari fantastici" (Primaria / Secondaria I grado)
- o 11:00 - 12:30: "Coding con Arduino" (Secondaria I e II grado)

- **Lunedì 28 ottobre 2024**

- o 9:00 - 10:30: "Fumettlamo" (Primaria / Secondaria I grado)
- o 11:00 - 12:30: "Storie e coding: raccontiamo senza schermo" (Infanzia)

- **Mercoledì 30 ottobre 2024**

- o 9:00 - 10:30: "Tinkercad CodeBlocks" (Secondaria I e II grado)
- o 11:00 - 12:30: "Coding con Arduino" (Secondaria I e II grado)
- o 11:00 - 12:15: "Sfida di coding: gioca, crea, impara" (Primaria)

I link ai laboratori sono disponibili all'interno del percorso su Scuola Futura e sul sito EFT Lazio alla Pagina EquipeOnWeek – CodEquipe

Per ogni ulteriore informazione sulle attività dell'EFT Lazio, è possibile contattare la docente comandata EFT Lazio al seguente indirizzo: simona.dalloca@scuola.istruzione.it

Referente

Ilpo Maria

Dirigente Scolastico

Garritano Loredana