

# FUTURA

# LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani  
PAC NAZIONALE DI SPESA E INIZIATIVE

[www.scuoladigitalelazio.it](http://www.scuoladigitalelazio.it)

Équipe  
 Formativa  
 Lazio

## ÉQUIPE WEB

Équipe  
 Formativa  
 Lazio

Partecipa ai nostri webinar

[bit.ly/WebEquipe](https://bit.ly/WebEquipe)

Workshop in presenza per  
docenti e alunni  
Scopri gli appuntamenti nei nostri  
Hub

[bit.ly/HubEquipe](https://bit.ly/HubEquipe)

## ÉQUIPE HUB

Équipe  
 Formativa  
 Lazio

## ÉQUIPE LAB

Équipe  
 Formativa  
 Lazio

Laboratori personalizzati per  
docenti e alunni  
Richiedili per la tua scuola

[bit.ly/LabEquipe](https://bit.ly/LabEquipe)

Percorsi riconosciuti  
su Scuola Futura

[bit.ly/PoliEquipe](https://bit.ly/PoliEquipe)



On Line

## [bit.ly/WebEquipe](https://bit.ly/WebEquipe)

01-12-2022 (16:00 - 17:30)  
[InnovaMenti+ - Polo formativo Eft Lazio](#)

05-12-2022 (17.00 - 18.30)  
[La tecnologia per internazionalizzare la scuola](#)

12-12-2022 (17.00 - 18.30)  
[A tutto Canva](#)

13-12-22 (17.00 - 18.00)  
[PCTO e competenze digitali: l'impresa formativa simulata](#)

14-12-2022 (17.00 - 18.30)  
[Moodle: creare e impostare un corso](#)

19-12-2022 (16.30 - 18.30)  
[Progettare con le tecnologie "in classe"](#)

20-12-2022 (17.00 - 18.00)  
[Quattro passi nel Metaverso/Eduverso](#)



On Site

## [bit.ly/HubEquipe](https://bit.ly/HubEquipe)

13-12-22 (16.30 - 18.00) - 15 posti disponibili (docenti)  
[Come creare un fumetto digitale da zero](#)  
EquipeHub Orazio - Piazza Aldo Moro Pomezia (RM)

14-12-22 (16.30 - 18.00) - 15 posti disponibili (docenti)  
[Conoscere MicroBit](#)  
EquipeHub Acquedotti - via Lemonia 226 Roma

15-12-22 (10.00 - 12.00) - 24 posti disponibili (studenti)  
[BYOR: Build Your Own Robot](#)  
EquipeHub Pascal - Via Brembio 97 - 00188 Roma



On Site



## [bit.ly/LabEquipe](https://bit.ly/LabEquipe)

Laboratori di storytelling, coding, robotica e tanto altro da svolgersi nelle proprie scuole. Per gruppi di docenti e classi



## [bit.ly/PoliEquipe](https://bit.ly/PoliEquipe)

- 1 - Coding per tutti dall'unplugged al plugged
- 2 - Testi interattivi con strumenti robotici e non solo..