



VERONA / 25 SETTEMBRE 2024

# Corsi di **ROBOTICA E AI**

**DIPARTIMENTO ROBOTICA E AI**

**Polo Europeo  
della Conoscenza**

**Europole**





# INDEX

## INDICE

- 1** CYBERBULLISMO E DELEGATI DI CLASSE
- 2** FAKE NEWS
- 3** AI E DEEPPFAKE
- 4** AFFETTIVITÀ E SESSUALITÀ DIGITALE
- 5** CAMERA DELL'ECO E VIOLENZA DIGITALE
- 6** RELAZIONE TRA BULLISMO E CYBERBULLISMO. IL RUOLO DELLA FAMIGLIA

# INFORMATICA ETICA

Il corso esplora i rischi dell'uso non consapevole della tecnologia, fornisce una comprensione approfondita di hardware, software e servizi e propone alternative etiche a software di uso comune.



Polo Europeo  
della Conoscenza  
Europole

Formatore  
**MICHELE BOTTARI**

# AI E MACHINE LEARNING NELLA SCUOLA

Il corso affronta temi come la definizione di Machine Learning, le sue implicazioni etiche, e l'uso di ChatGPT per supportare la didattica.

L'obiettivo è fornire agli insegnanti strumenti per integrare tecnologie avanzate nel contesto educativo, in modo responsabile e senza demonizzazioni.

Formatore  
**MICHELE BOTTARI**



# CODING UNPLUGGED

Rivolto ai docenti della scuola dell'infanzia e primaria, questo corso di insegna a sviluppare il pensiero computazionale senza l'uso di dispositivi tecnologici, utilizzando attività pratiche e materiali ecologici per promuovere inclusione e rispetto per l'ambiente.

Formatrice  
**DEBORA NIUTTA**

Polo Europeo  
della Conoscenza  
Europole



# TINKERING

Il corso si occupa dell'apprendimento pratico e creativo attraverso la manipolazione di materiali. Promuove l'innovazione, l'inclusione e l'uso di materiali sostenibili nell'educazione.



Formatrice  
**DEBORA NIUTTA**

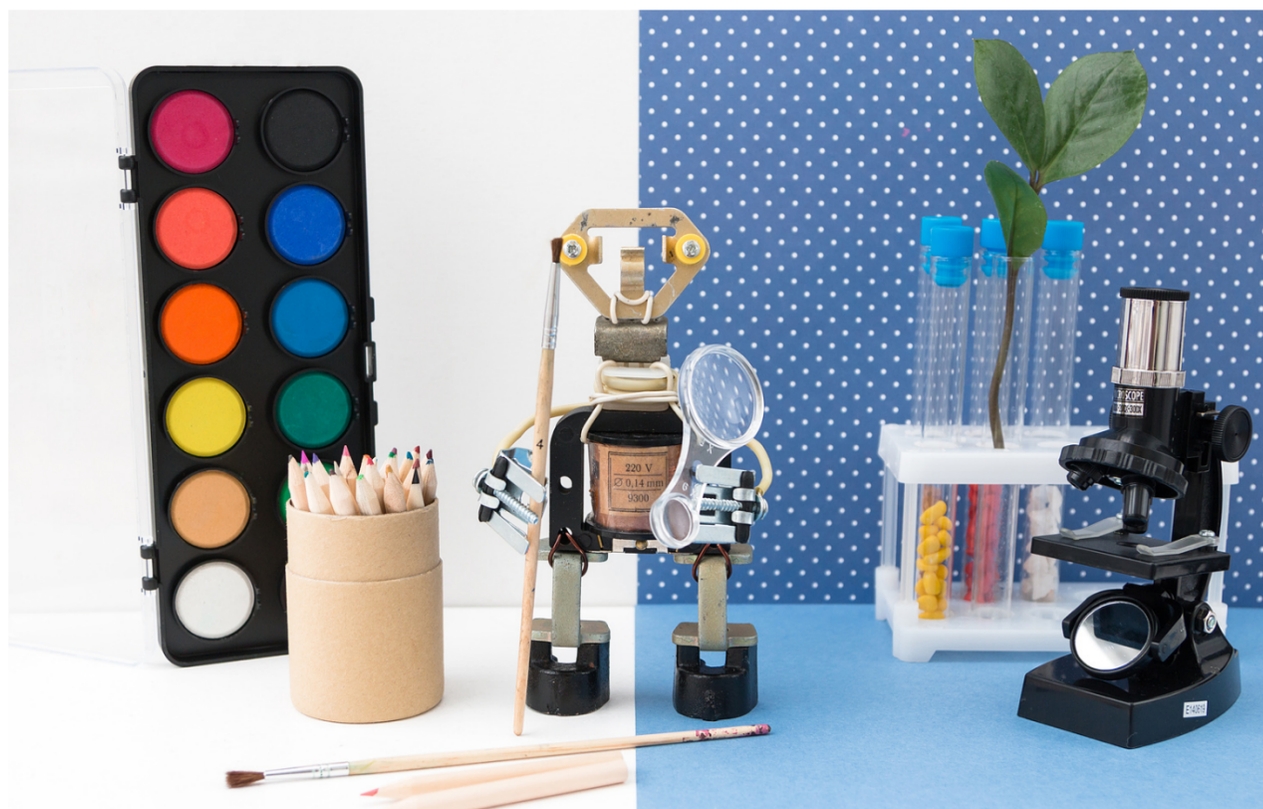
Polo Europeo  
della Conoscenza  
Europole





# STEAM

Il corso guida i docenti nell'integrazione di scienza, tecnologia, ingegneria, arte e matematica nella didattica, per promuovere un apprendimento interdisciplinare e sviluppare competenze trasversali negli studenti.



Formatrice  
**DEBORA NIUTTA**



## SA.M.B.A. CODEWEEK

Sa.M.B.A. CodeWeek è una manifestazione nata dall'idea di far scoprire una nuova realtà digitale e creativa attraverso la sperimentazione, la condivisione e lo scambio di esperienze. EU Code Week è un movimento di base che mira a portare la codifica e l'alfabetizzazione digitale a tutti in modo divertente e coinvolgente.

**Il 26 ottobre, presso IC San Martino Buon Albergo, saranno allestiti laboratori gratuiti per bambini, ragazzi e adulti, nonché attività formative riconosciute come formazione in servizio per gli insegnanti.**

Formatrice  
**DEBORA NIUTTA**

# CORSI BASE DI INFORMATICA

l'uso dell'informatica è ormai pratica quotidiana. Per questo, il Polo Europeo della Conoscenza offre incontri per poter familiarizzare o potenziare la conoscenza di alcuni strumenti base che possono facilitare sia il proprio percorso lavorativo che di vita di tutti i giorni.



Polo Europeo  
della Conoscenza  
Europole