

Programma Marzo 2024

Équipe
Formativa
Lazio

I nostri Percorsi
Marzo
Corsi Blended e in presenza

I percorsi pubblicati nella sezione "Poli Équipe - EFT Lazio" di ScuolaFutura sono aperti a tutti i docenti dalla scuola dall'infanzia alla secondaria, compresi i centri per l'educazione degli adulti. Per ulteriori informazioni sulle attività dell'EFT Lazio, è possibile consultare la pagina web USR Lazio: <https://www.usrlazio.it/index.php?s=1389> e/o accedere nello spazio web dedicato alle attività dell'Equipe Formativa Territoriale del Lazio.

visita il sito EFT Lazio

Risorse digitali per la gestione della classe. Ed.3 ID 239130 blended

Iscrizioni entro il 24/03/2024

Il percorso fornirà proposte di base per la gestione della classe attraverso l'utilizzo di ambienti e strumenti digitali, in coerenza con una progettazione didattica inclusiva (UDL). Si porrà attenzione ai diversi bisogni formativi dei docenti.

Primo incontro in presenza martedì 26/3 2024 per due gruppi di docenti: primo gruppo dalle 15.00-17.00, secondo gruppo dalle 17.00 alle 19.00;

Verrà rilasciato attestato MIM di partecipazione a 9 ore di attività formativa certificata.



Caffè digitale: ImmaginAzione ID 242501 Online

Iscrizioni entro il 18/03/2024

Il Podcast è uno strumento verbale che consente di potenziare le abilità comunicative di docenti e alunni e crea un ponte fra docente e alunno. Questo piccolo percorso di formazione consentirà al docente di possedere al suo servizio un importante strumento da utilizzare in classe e online per fluidificare le relazioni e facilitare l'apprendimento di contenuti didattici ed emotivamente rilevanti. La progettazione del podcast come occasione per costruire narrazioni e relazioni.

Primo incontro online 20/03/ 2024 dalle 15.00 alle 17.00.

Verrà rilasciato attestato MIM di partecipazione a 6 ore di attività formativa certificata.



Let's Code ID 239133 online

Iscrizioni entro il 25/01/2024

Durante il corso, i partecipanti avranno l'opportunità di esplorare i concetti di base della programmazione attraverso esercizi pratici e progetti coinvolgenti. Saranno introdotti a linguaggi di programmazione accessibili e ampiamente utilizzati, con un'enfasi particolare su come applicare tali competenze in contesti reali.

Primo incontro online 06/03/2024 - dalle 16.30 alle 19.00

Verrà rilasciato attestato MIM di partecipazione a 10 ore di attività formativa certificata.



Promuovere lo sviluppo di comunità di pratica a scuola ID 242505 Online

Iscrizioni entro il 10/03/2024

Il workshop si focalizzerà su caratteristiche, specificità e finalità delle comunità di pratica. Verranno presentati sia quadri di riferimento teorici che spunti operativi per la promozione e lo sviluppo delle comunità di pratica sia all'interno degli istituti scolastici che in rete, in linea con le indicazioni del Piano Scuola 4.0 e del DM 66/2023.

Incontro online 12/03/ 2024 dalle ore 17.00 alle 20.00.

Verrà rilasciato attestato MIM di partecipazione a 4 ore di attività formativa certificata.



MalachIA - Una bussola per un'implementazione trasversale delle IA generative nella didattica delle discipline umanistiche ID 238432 online

Iscrizioni entro il 16/03/2024

L'intelligenza artificiale (IA) è una tecnologia che sta rivoluzionando il mondo e che offre nuove opportunità e sfide per l'educazione: le discipline umanistiche possono trarne beneficio, per arricchire metodologie, contenuti e finalità dell'azione pedagogica.

Primo incontro online 18/03/2024 dalle 16.30 alle 18.30.

Verrà rilasciato attestato MIM di partecipazione a 10 ore di attività formativa certificata.



StemLab tra Making e Realtà Aumentata ID 242028 Online

Iscrizioni entro il 06/03/2024

Il Workshop mira a fornire le proposte operative per introdurre il making e la Realtà Aumentata nella didattica.

Incontro online il 7 marzo 2024 dalle 17.00 alle 19.30.

Verrà rilasciato attestato MIM di partecipazione a 4 ore di attività formativa certificata.



Progettare con l'Intelligenza Artificiale ID 240136 Online

Iscrizioni entro il 12/03/2024

Il percorso prevede la presentazione di alcuni strumenti digitali che utilizzano l'Intelligenza Artificiale (IA) per la progettazione didattica.

Incontro online il 13 marzo 2024 dalle ore 17.00 alle 19.00;

Verrà rilasciato attestato MIM di partecipazione a 4 ore di attività formativa certificata.



STE(A)M Prêt-à-porter 1 MOOC ID 242111 MOOC

Data inizio iscrizioni 29/02/2024

Il MOOC intende offrire spunti e idee per esperienze con le STE(A)M nella scuola dell'infanzia e nel primo ciclo di scuola primaria. Nello zaino: attività coinvolgenti, semplici, alla portata di tutti senza bisogno di strumenti ... con un pizzico di digitale.

Le attività proposte si prestano a molte varianti e rilanci, sono facilmente inseribili nella programmazione annuale e concorrono alla realizzazione del Curricolo Digitale e STE(A)M.

Le iscrizioni al corso saranno possibili durante l'intero anno scolastico, anche oltre il termine indicato.

Il corso terminerà il 30/6/2024

Verrà rilasciato attestato MIM di partecipazione a 4 ore di attività formativa certificata.



STE(A)M Prêt-à-porter: Digital Storytelling ID 242026 Online

Iscrizioni entro il 12/03/2024

Il workshop prevede la realizzazione di semplici prototipi per la robotica educativa utilizzando sensori e luci a led programmando schede a microprocessore o microcontrollore. Con l'ausilio di Web App costruiremo semplici programmi con il codice visuale da scaricare sulle schede.

Incontro online il 14/03/ 2024 dalle 17.00 alle 19.00

Verrà rilasciato attestato MIM di partecipazione a 4 ore di attività formativa certificata.



MOOC InnovaMenti_Metodologie2 ID 239218

Data inizio iscrizioni 29/02/2024

Una nuova proposta a cura delle Équipe Formative Territoriali che prosegue e integra i contenuti del precedente corso (ID 168002), con l'obiettivo di continuare ad accompagnare passo passo i docenti nell'esplorazione e nell'implementazione di ulteriori metodologie attive: - Role Playing; - Service & Outdoor Learning; - Debate; - Cooperative Learning & Jigsaw Classroom. Ciascun modulo verrà presentato in un webinar introduttivo, con il calendario che segue: - 5/03/2024 dalle ore 14.30 alle ore 17.00 Modulo Role Playing; - 12/03/2024 dalle ore 14.30 alle ore 17.00 Modulo Service & Outdoor Learning; - 9/04/2024 dalle ore 14.30 alle ore 17.00 Modulo Debate; - 16/04/2024 dalle ore 14.30 alle ore 17.00 Modulo Cooperative Learning & Jigsaw Classroom.

Le iscrizioni al corso saranno possibili durante l'intero anno scolastico, anche oltre il termine indicato.

Verrà rilasciato attestato MIM di partecipazione a 25 ore di attività formativa certificata.



Caffè digitale: Il Digital Cultural Heritage ID 242498 Online

Iscrizioni entro il 06/03/2024

Il percorso fornirà proposte di base sulla nuova disciplina che esplora l'evoluzione del web per immaginare nuove forme di narrazione valorizzazione del patrimonio culturale attraverso l'utilizzo di ambienti e strumenti digitali, in coerenza con una progettazione didattica inclusiva (UDL). Si porrà attenzione ai diversi bisogni formativi dei docenti.

Primo incontro online 08/03/ 2024 dalle 15.00 alle 17.00.

Verrà rilasciato attestato MIM di partecipazione a 6 ore di attività formativa certificata.



FUTURA

LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI

Finanziato dall'Unione europea
Ministero dell'Istruzione e del Merito
Italiadomani

Ministero dell'Istruzione e del Merito
USRLAZIO
Ufficio Scolastico Regionale
Ufficio III

I nostri Hub

Marzo



HUB – Alberti Coding e Schede programmabili 2° edizione ID 240134 Blended

Iscrizioni entro il 24/03/2024

Il workshop prevede la realizzazione di semplici prototipi per la robotica educativa utilizzando sensori e luci a led programmando schede a microprocessore o microcontrollore. Con l'ausilio di Web App costruiremo semplici programmi con il codice visuale da scaricare sulle schede.

Incontro in presenza 26/03/ 2024 dalle 15.00 alle 17.00

Verrà rilasciato attestato MIM di partecipazione a 4 ore di attività formativa certificata.



Hub-Fara Sabina Meme ID 239132 Blended

Iscrizioni entro il 12/03/2024

Lavoriamo con i Meme, artefatti digitali multidimensionali, che permettono di svelare le comprensioni e le incomprensioni in classe.

Incontro in presenza 14/03/ 2024 dalle 16.30 alle 18.30.

Verrà rilasciato attestato MIM di partecipazione a 4 ore di attività formativa certificata.



Hub-Fara Sabina Tinkering ID 239131 Blended

Iscrizioni entro il 13/03/2024

Il percorso mira a integrare attività creative ispirate al Tinkering all'interno dell'insegnamento tradizionale. Si sperimenteranno strategie per coinvolgere attivamente gli studenti nello sviluppo di progetti pratici e anche nel processo di narrazione.

Incontro in presenza 15/03/ 2024 dalle 16.15 alle 18.15

Verrà rilasciato attestato MIM di partecipazione a 4 ore di attività formativa certificata.



HUB – Alberti IA nella didattica 2° edizione ID 240133 Blended

Iscrizioni entro il 17/03/2024

Il workshop consentirà ai docenti di comprendere il funzionamento dell' IA per integrarla nelle proprie pratiche di insegnamento. In particolare, il workshop introdurrà i docenti all'uso dell'IA sia per la creazione di contenuti personali multimediali come testi, immagini 2D/3D, video e audio, sia per la creazione di attività di verifica autentiche e personalizzate nonché di rubriche di valutazione adatte alle attività formative ed agli studenti.

Incontro in presenza 19/03/ 2024 dalle 15.00 alle 17.00.

Verrà rilasciato attestato MIM di partecipazione a 4 ore di attività formativa certificata.



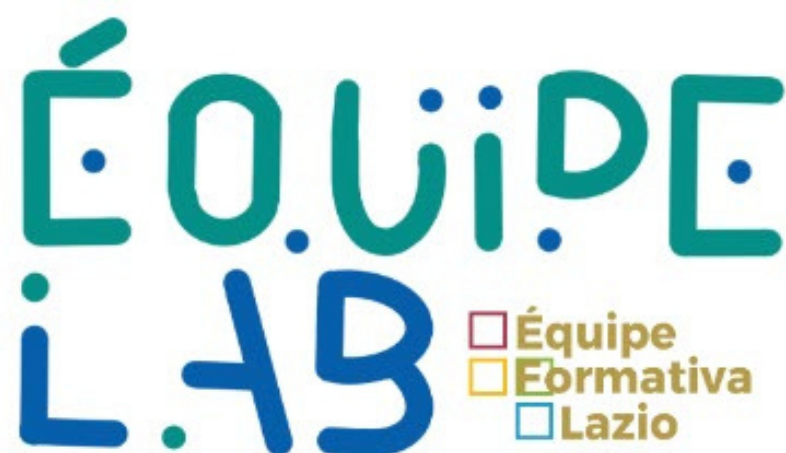
HUB Manzoni – Creare in classe con l'Intelligenza Artificiale ID 240135 Blended

Iscrizioni entro il 23/03/2024

Il workshop prevede attività laboratoriali finalizzate ad esplorare gli strumenti che combinano l'Intelligenza Artificiale con la comunicazione visiva e linguistica

Incontro in presenza 25/03/ 2024 dalle ore 15.30 alle 17.30.

Verrà rilasciato attestato MIM di partecipazione a 4 ore di attività formativa certificata.



Potete richiedere i nostri laboratori Class e Doc presso le vostre scuole compilando [il modulo di consulenza sul nostro sito](#)