

Novembre 2023

visita il sito EFT Lazio

La cassetta degli attrezzi del docente digitale II ED. ID 170053 iscrizioni entro il 03/11/23 primo incontro 07/11/2023 ore 16:30-19:00



Percorso blended e in presenza.

Corsi presso l' I.C. Anzio 3, via Machiavelli 10, 00042, Anzio

La cassetta degli attrezzi del docente digitale rappresenta uno spazio organizzato, strutturato, dove riporre e recuperare gli strumenti che possiamo utilizzare in qualsiasi ambito disciplinare

Risorse digitali per la gestione della classe ID162063 iscrizioni entro il 08/11/2023 primo incontro 10/11/23 ore 17:00-19:00 Percorso blended in presenza.



Corsi presso l'IC Santa Maria delle Mole, via G. Prati 9, 00047 Marino (RM)

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.

<u>Digital Board e metodologie innovative</u>

ID 170135 scadenze entro 10/11/2023 primo incontro 14/11/23 ore 16:30-19:00



Corsi presso l' IC "Via dell'Aeroporto", viale San Giovanni Bosco, 125, 00175 Roma

......

Il corso mira a valorizzare l'utilizzo in classe della Digital Board come strumento per innovare la pratica educativa e didattica con il coinvolgimento attivo dei docenti e degli alunni.

Dib@ttiamo

ID 170055 iscrizioni entro il 13/11/2023 primo incontro 15/11/2023 ore 16:30-18:30 Percorso blended in presenza.



...........

Il Debate promuove l'apprendimento attivo, le competenze di cittadinanza, il pensiero critico e la capacità di comunicare in modo efficace. il percorso formativo intende proporre ai corsisti i riferimenti essenziali per organizzare e condurre esperienze didattiche incentrate su questa metodologia nel formato WSD.

Tinkering & Storytelling

ID 172038 scadenza entro il 16/11/2023 primo incontro 20/11/23 ore 16:30-18:30 Percorso blended in presenza.



Corsi presso l'IC Milanesi, via Tropea, 26 - 00173 Roma

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

Did@ttica e creatività digitale 3D

ID 170056 iscrizioni entro 20/11/2023 primo incontro 22/11/23 ore 15:30-17:30



Corsi presso l'IC Don Milani, via Marco Aurelio, 2, 00012, Guidonia (Roma)

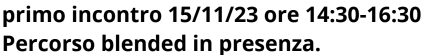
Il percorso formativo intende valorizzare la creatività digitale mediante l'utilizzo della stampa 3D e della realtà virtuale nella didattica. L'obiettivo è fornire spunti, proposte, risorse e suggerimenti per l'implementazione dello Storytelling del Making e della didattica STEAM in chiave laboratoriale e collaborativa per la sperimentazione in classe.

E O. Ui.P.E



Potete richiedere i nostri laboratori Class e Doc presso le vostre scuole compilando il modulo di consulenza sul nostro sito.

Coding per tutte le discipline ID 168063 iscrizioni entro 20/11/2023



Corsi presso l'Istituto Comprensivo Aristide Leonori, Via Achille Funi, 41 - Roma

Il percorso formativo intende valorizzare la creatività digitale mediante l'utilizzo del coding e della realtà virtuale nella didattica. L'obiettivo è fornire spunti, proposte, risorse e suggerimenti per l'implementazione di proposte didattiche in chiave laboratoriale e collaborativa per la sperimentazione in classe per tutte le discipline.















<u>HubAcquedotti-Inquiry STEM</u> <u>II: esperimenti e indagini</u> <u>scientifiche</u>

ID 170052 iscrizioni entro 10/11/23 L' incontro in presenza è previsto per il 13/11/2023, 17:30 - 19:00. Il workshop offre un'esperienza pratica e intensiva ai docenti nel campo dell'Inquiry con approccio STEM.





HUB Alberti - Coding e IA

ID 168062 iscrizioni entro 19/11/23 L' incontro in presenza è previsto per il 21/11/2023, 15:30 - 17:30 Il workshop prevede la creazione di semplici progetti di coding utilizzando anche l' IA attraverso attività collaborative.





Hub - Fara Sabina Tech

ID 164012 iscrizioni entro 21/11/23 L'incontro in presenza è previsto per il 23/11/2023, 16:30 - 18:30 Il workshop offre l'occasione di una riflessione sul tema dell'IA, mediante l'esplorazione laboratoriale di specifiche risorse e strumenti per la progettazione di attività educative.





<u>Hub Alberti Metodologie e</u> <u>Tech - Equipe in tour</u>

ID 168069 iscrizioni entro 25/11/23

L'incontro in presenza è previsto per il 27/11/2023, 15:30 - 18:30.

In linea con il Piano Scuola 4.0, il workshop si propone di fornire ai docenti di qualsiasi disciplina anche senza conoscenze specifiche in ambito informatico, un approccio all' uso degli strumenti tecnologici acquisiti dalle scuole con i progetti PNRR (Next Generation Classroom e Next Generation Labs) in un quadro metodologico innovativo. Il corsista potrà seguire due diversi workshop nel corso del pomeriggio formativo su una scelta di otto proposte.





Hub - Bassa Sabina Storytelling

ID 164014 iscrizioni entro 27/11/23 L' incontro in presenza è previsto per il 29/11/2023, 15:30 - 18:30 Il workshop offre spunti di riflessione e strumenti ai docenti sulla narrazione, con una particolare attenzione alla realizzazione di fumenti digitali, in classe e con la classe.





Prenota un Equipe Class



Scopri sul nostro sito le nostre <u>scuole sedi HUB</u> dove puoi portare la tua classe

I percorsi pubblicati nella sezione <u>"Poli Équipe - EFT Lazio"</u> 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 <u>spazio web dedicato alle attività dell'Equipe Formativa Territoriale del Lazio</u>.







