



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE
 UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO
 ISTITUTO COMPRENSIVO "VITRUVIO POLLIONE"
 Via E.Filiberto,73 – 04023 Formia (LT) – tel 0771/21193-fax 0771/322739
 Distretto Scolastico n° 49 - C.F. 90027840595 - www.icpollione.it
 e mail: ltic81300v@istruzione.it - ltic81300v@pec.istruzione.it



Formia, 15/03/2021

Ai Dirigenti Scolastici
 Ambito LT 24

Oggetto: Corso di formazione sulla Valutazione. Piano di formazione docenti Ambito LT 24 – a.s. 2020/2021.

Vista la Nota USR Lazio Prot. n. 36880 del 04/12/2020;

Vista la Nota MI Prot. n. 172 del 04/12/2020;

Considerato che nell'ambito della quota del 40% è prevista la realizzazione di percorsi formativi relativi "alle discipline scientifico-tecnologiche (STEM)", si comunica l'attivazione di un corso di formazione come da prospetto di seguito specificato:



Proposta Laboratori STEAM - Ambito Territoriale 24

Tempi: 10 ore suddivise in cinque laboratori

Target: docenti di Scuola Infanzia, Scuola Primaria, Scuola Secondaria di Primo Grado, Scuola Secondaria di Secondo Grado.

Formatori: docenti dell'Equipe Formativa Territoriale del Lazio

Organizzazione laboratori: primi 30 minuti in plenaria con tutti i formatori del giorno; un'ora e trenta minuti divisione in due sottogruppi (uno per SI / SP, l'altro per SSIG/SSIIIG); per i laboratori di Arte e Matematica è prevista una sessione unica.

SCIENZE	TECHNOLOGY	ENGINEERING	ART	MATHS
11/05/2020 16:00-16:30 PLENARIA Maglioni-Testa	12/05/2021 17:00-17:30 PLENARIA Sera-Affuso- Colonna	17/05/2021 17:00-17:30 PLENARIA Bassi-Caretta- Casanova	18/05/2021 16:30-18:30 Maria Cristina Bevilacqua	19/05/2021 16:30-18:30 Agostino Perna
Il laboratorio scientifico con autovalutazione.	Educare alla progettazione di soluzioni innovative	Progettando ... si impara	L'arte nelle scuole del primo ciclo	Escape Room di Matematica
Patrizia Testa Percorsi e strumenti per l'apprendimento delle scienze.	Emilia Sera Gaetano Affuso Progettazione e modellazione 3D secondo il modello Indire "Think-make-improve"	Stefania Bassi Idee, risorse, libri per crescere piccoli ingegneri e ingegnere	I Ciclo	Infanzia-Primaria-SSIG-SSIIIG
Infanzia-Primaria 17:00-18:30	Infanzia-Primaria 17:30-19:00	Infanzia-Primaria 17:30-19:00		
Maurizio Maglioni Il laboratorio scientifico con autovalutazione. Un nuovo modo di far lavorare gli studenti a gruppi con lo Scientific Flipped Learning	Danilo Colonna Acceleratori di particelle. Le storie che fanno la Storia. Viaggio attraverso la fisica delle particelle elementari.	Claudia Caretta Eugenio Casanova Arduino Cross Platform per progettare prototipi controllati con App Inventor e Python		
19/05/2021 16:30-18:30	17/05/2021 17:00-17:30	17/05/2021 17:30-19:00		

ISTITUTO COMPRENSIVO "VITRUVIO POLLIONE"
 C.F. 90027840595 C.M. LTIC81300V

AOO_LTIC_001 - IC VITRUVIO POLLIONE

Prot. 0005440/U del 15/03/2021 10:14 VII.5 - Formazione, aggiornamento e sviluppo professionale



Le iscrizioni dovranno pervenire entro e non oltre il 27/04/2021 specificando le e mail dei docenti interessati.

Il corso sarà svolto in piattaforma GTM; sarà cura della ins. Paone Carmela inoltrare a tutti gli indirizzi e mail dei docenti i link di collegamento.

Si resta a disposizione per ogni ulteriore informazione

Cordiali saluti

Il Dirigente Scolastico

d.ssa Annunziata Marciano

(Firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3 D.Lgs. 39/1993)

Il Dirigente Scolastico

d.ssa Annunziata Marciano

(Firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3 D.Lgs. 39/1993)