



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Ufficio Scolastico Regionale per la Toscana
Ufficio III

*Politiche di supporto all'autonomia scolastica coordinate con gli enti locali, nazionali ed internazionali,
studenti, diritto allo studio, disabilità*

Ai Dirigenti delle Istituzioni scolastiche statali della Toscana
Ai coordinatori didattici delle Istituzioni scolastiche paritarie della Toscana
e, p.c. Ai Dirigenti degli Uffici di ambito territoriale dell'USR per la Toscana
Ai Dirigenti Tecnici dell'USR per la Toscana

**Oggetto: Percorsi di accompagnamento e formazione a cura dell'Équipe Formativa
Territoriale per la Toscana - Corsi in presenza e ulteriori proposte**

Gentilissimi,

ad integrazione della comunicazione prot. n. 5077 del 28/04/2023 si comunica che l'Équipe Formativa Territoriale per la Toscana ha attivato ulteriori interventi di accompagnamento e formazione sulle metodologie didattiche rivolti agli animatori digitali e agli insegnanti delle scuole toscane.

Inoltre, in alcuni dei corsi in programma sono ancora disponibili dei posti per l'iscrizione.

Qui di seguito sono elencate le proposte attivate insieme al link che rimanda alla scheda con la descrizione dettagliata dell'intervento.

Strumenti digitali e collaborativi in spagnolo per la lingua spagnola

ID percorso	125130
Descrizione	Strumenti digitali e collaborativi per migliorare le competenze digitali e linguistiche nell'aula di lingua spagnola. Herramientas digitales y colaborativas para mejorar las competencias digitales y lingüísticas en el aula de español como lengua extranjera. Questo breve percorso vuole guidare i docenti di spagnolo come lingua straniera nello sviluppo delle competenze digitali anche grazie agli ambienti innovativi digitali per la didattica. Si proporranno degli strumenti e/o attività e riflessioni metodologiche sulle pratiche didattiche dell'insegnamento disciplinare della lingua spagnola. Presenteremo i modelli Tpack e Samr dove le conoscenze, competenze e tecnologia contribuiscono a sviluppare percorsi di apprendimento attivi e significativi.

Responsabile del procedimento:
Roberto Curtolo
email: roberto.curtolo@istruzione.it
Tel. n.: +39 055 2725 250

Via Mannelli, 113 – 50136 Firenze
Tel.055 27251
e-mail: PEO.direzione-toscana@istruzione.it
e-mail: drto@postacert.istruzione.it
Web: <http://www.toscana.istruzione.it>

Referente:
Pierpaolo Infante e Antonio Restivo
e-mail: drto.ufficio3@istruzione.it
tel. n.: + 39 055 2725 276



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Ufficio Scolastico Regionale per la Toscana
Ufficio III

*Politiche di supporto all'autonomia scolastica coordinate con gli enti locali, nazionali ed internazionali,
studenti, diritto allo studio, disabilità*

Tipologia di scuola	Scuola secondaria I grado, Scuola secondaria II grado, CPIA (Centri provinciali per l'istruzione degli adulti)
Durata	6 ore
Programma	1. Introduzione al tema - 1 ora online il giorno venerdì 12 maggio dalle 15:00 alle 16:00 - 2 ore online in asincrono: il corsista lavorerà su materiale video reso disponibile in piattaforma e si confronterà con il tutor e i compagni tramite forum (preferibilmente in lingua spagnola). 2. Progettazione: 2 ore online in asincrono - Attività a cura del corsista 3. Restituzione finale: 1 ora online il giorno giovedì 8 giugno dalle 16:00 alle 17:00
Periodo di iscrizione	Dal 20/04/2023 al 10/05/2023
Tipologia corso	Online (sincrono e asincrono)
Link alla scheda descrittiva	https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/strumenti-digitali-e-collaborativi-in-spagnolo-per-la-lingua-spagnola

Didattica del Latino e della Geostoria: un percorso integrato per competenze - 2^a edizione

ID percorso	125799
Descrizione	<p>Il corso si propone di avviare i docenti di Latino e Geostoria all'utilizzo in classe di strumenti digitali e proposte operative funzionali alla creazione di materiale originale di lavoro (testi, schede, esercizi, verifiche), strumenti di gioco, e attività con app e realtà aumentata, piattaforme di lavoro e repository online.</p> <p>Tutto questo al fine di rinnovare la didattica disciplinare e renderla più coinvolgente e motivante per gli studenti, favorendone la partecipazione attiva.</p> <p>Si proporranno specifici strumenti digitali utili a migliorare la didattica disciplinare e l'apprendimento nell'ottica di sfruttare le potenzialità degli ambienti ibridi, così come previsto nel piano Scuola 4.0.</p>
Tipologia di scuola	Scuola secondaria I grado, Scuola secondaria II grado, CPIA (Centri provinciali per l'istruzione degli adulti)
Durata	6 ore
Programma	1. Workshop online lunedì 22 maggio 2023 dalle 17,00 alle 19,00 Lo stato dell'arte del metodo di lavoro in classe col Latino e le materie classiche. Come studiare il Latino e la Geostoria per competenze; quale supporto dal digitale per un apprendimento ridefinito. L'impostazione

Responsabile del procedimento:
Roberto Curtolo
email: roberto.curtolo@istruzione.it
Tel. n.: +39 055 2725 250

Via Mannelli, 113 – 50136 Firenze
Tel.055 27251
e-mail: PEO.direzione-toscana@istruzione.it
e-mail: drto@postacert.istruzione.it
Web: <http://www.toscana.istruzione.it>

Referente:
Pierpaolo Infante e Antonio Restivo
e-mail: drto.ufficio3@istruzione.it
tel. n.: + 39 055 2725 276



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Ufficio Scolastico Regionale per la Toscana
Ufficio III

*Politiche di supporto all'autonomia scolastica coordinate con gli enti locali, nazionali ed internazionali,
studenti, diritto allo studio, disabilità*

metodologica in riferimento alla certificazione delle competenze della lingua latina. Il corsista avrà la possibilità di conoscere la metodologia e le sue innumerevoli declinazioni e conoscere/sperimentare alcuni strumenti digitali.

2. Workshop online giovedì 25 maggio dalle 17,00 alle 19,00
Presentazione di strumenti di lavoro digitali ed esperienze didattiche in tema di apprendimento per competenze di Latino e Geostoria

Laboratorio guidato sugli strumenti presentati

3. Workshop online martedì 30 maggio dalle 17,00 alle 19,00
Presentazione di strumenti di lavoro digitali ed esperienze didattiche realizzate dai corsisti in tema di apprendimento per competenze di Latino e Geostoria.

Laboratorio guidato sugli strumenti presentati.

Periodo di iscrizione

Dal 5/05/2023 al 21/05/2023

Tipologia corso

Online sincro

Link alla scheda descrittiva

<https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/didattica-del-latino-e-della-geostoria-un-percorso-integrato-per-competenze-2^edizione>

Strumenti Open Source per la didattica dell'informatica pratica

ID percorso

125793

Descrizione

Realizzeremo e condivideremo repository comuni di esercizi pratici di coding (es.: programmazione in vari linguaggi come Java, C++, Python o query SQL) che possono essere somministrati ai propri studenti tramite piattaforma di e-learning open source - che impareremo ad utilizzare - in grado di fornire correzione automatica e feedback immediato.

Si richiederà ai docenti corsisti di mettere in pratica tale tecnica con una propria classe per poi discutere l'esperienza durante l'ultimo incontro.

Tipologia di scuola

Scuola secondaria II grado

Durata

10 ore

Programma

1. Workshop online mercoledì 17 maggio dalle 17:00 alle 19:00
Introduzione alla metodologie didattiche più diffuse per l'apprendimento pratico dei linguaggi di programmazione, alla piattaforma utilizzata e la realizzazione di quiz di coding. Condivisione di buone pratiche ed esempi didattici.

2. Attività a cura del corsista (4 ore in asincrono)

Definizione del contesto didattico dove svolgere l'attività (compilazione di

Responsabile del procedimento:

Roberto Curtolo

email: roberto.curtolo@istruzione.it

Tel. n.: +39 055 2725 250

Via Mannelli, 113 – 50136 Firenze

Tel.055 27251

e-mail: PEO.direzione-toscana@istruzione.it

e-mail: drto@postacert.istruzione.it

Web: <http://www.toscana.istruzione.it>

Referente:

Pierpaolo Infante e Antonio Restivo

e-mail: drto.ufficio3@istruzione.it

tel. n.: + 39 055 2725 276



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Ufficio Scolastico Regionale per la Toscana
Ufficio III

*Politiche di supporto all'autonomia scolastica coordinate con gli enti locali, nazionali ed internazionali,
studenti, diritto allo studio, disabilità*

	un project work già predisposto) e creazione di un modulo quiz e delle relative domande di coding.
	3. Attività a cura del corsista (2 ore in asincrono) Esperienza in aula documentata con report dei risultati ottenuti in forma aggregata.
	4. Workshop online giovedì 8 giugno 2023 dalle 17:00 alle 19:00 Riflessione e condivisione su ambiente condiviso su cloud in modo che tutti i corsisti possano visionare e riutilizzare successivamente il lavoro svolto dai colleghi.
Periodo di iscrizione	Dal 04/05/2023 al 16/05/2023
Tipologia corso	Online (sincrono e asincrono)
Link alla scheda descrittiva	https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/strumenti-open-source-per-la-didattica-dell-informatica-pratica

Le STEM oltre il divario di genere: InnovaMentiLAB STEM - Toscana

ID percorso	125566
Descrizione	L'azione formativa dei docenti può essere un elemento determinante nell'incoraggiare la curiosità e lo studio delle discipline STEM, principalmente alunne e studentesse, anche identificando e superando eventuali stereotipi di genere. Questo workshop nasce dall'esperienza del percorso InnovaMentiSTEM e vuole fornire ai corsisti un'occasione per simulare passo passo un'attività didattica ispirata alla vita di una scienziata, fornendo al contempo spunti materiali per poter replicare facilmente l'attività in aula. L'attività laboratoriale sarà organizzata in 4 step: - StorytellingSTEM: una breve narrazione dei momenti salienti della vita della scienziata; - LabSTEM: realizzazione di una breve attività laboratoriale, ispirata al lavoro di ricerca; - Cara Scienziata, ti scrivo: un momento conclusivo di riflessione, proposto come un ideale scambio di messaggi con la scienziata; - Creazione di un poster di documentazione dell'esperienza.
Tipologia di scuola	Scuola secondaria I grado, Scuola secondaria II grado, CPIA (Centri provinciali per l'istruzione degli adulti)
Durata	4 ore
Programma	Workshop di 4h così suddivise:

Responsabile del procedimento:
Roberto Curtolo
email: roberto.curtolo@istruzione.it
Tel. n.: +39 055 2725 250

Via Mannelli, 113 – 50136 Firenze
Tel.055 27251
e-mail: PEO.direzione-toscana@istruzione.it
e-mail: drto@postacert.istruzione.it
Web: <http://www.toscana.istruzione.it>

Referente:
Pierpaolo Infante e Antonio Restivo
e-mail: drto.ufficio3@istruzione.it
tel. n.: + 39 055 2725 276



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Ufficio Scolastico Regionale per la Toscana
Ufficio III

*Politiche di supporto all'autonomia scolastica coordinate con gli enti locali, nazionali ed internazionali,
studenti, diritto allo studio, disabilità*

Periodo di iscrizione	• 2,5 ore IN PRESENZA: attività laboratoriali presso il Liceo Scientifico "Ulisse Dini" Via Benedetto Croce, 36 - 56125 Pisa il giorno lunedì 29 maggio 2023 dalle 14:30 alle 17:00
Tipologia corso	• 1,5 ore di studio individuale dei materiali
Link alla scheda descrittiva	Dal 02/05/2023 al 28/05/2023 Blended (incontro in presenza e online asincrono) https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/le-stem-oltre-il-divario-di-genero-innovamentilab_stem-toscana

Lo storytelling declinato per i più piccoli: immagini parlanti, linee del tempo, ed altro ancora!

ID percorso	125446
Descrizione	Il corso si propone di avviare i docenti all'utilizzo in classe di una fra le più quotate metodologie di questi ultimi tempi, il Digital Storytelling, che favorisce la motivazione e la partecipazione attiva degli studenti. Si proporranno specifici strumenti digitali, utili a migliorare l'apprendimento attraverso la partecipazione attiva dello studente.
Tipologia di scuola	Scuola dell'infanzia, Scuola primaria
Durata	3 ore
Programma	1. Introduzione al tema: 2 ore, in presenza lunedì 22 maggio 2023 dalle 16:30 alle 18:30, in cui il corsista avrà la possibilità di conoscere la metodologia e le sue innumerevoli declinazioni e conoscere/sperimentare alcuni strumenti digitali. 2. Approfondimento della tematica (1 ora online in asincrono) Condivisione su piattaforma della presentazione, della scheda di progettazione e di una sitografia, per l'approfondimento autonomo della tematica.
Periodo di iscrizione	Dal 02/05/2023 al 21/05/2023
Tipologia corso	Blended (incontro in presenza e online asincrono)
Link alla scheda descrittiva	https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/lo-storytelling-declinato-per-i-più-piccoli-immagini-parlanti-linee-del-tempo-ed-altro-ancora-

Imparar narrando...

ID percorso	125442
Descrizione	Il corso si propone di presentare un modello di attività sulla Didattica Digitale Integrata inerente al Digital Storytelling per gli studenti della scuola

Responsabile del procedimento:
Roberto Curtolo
email: roberto.curtolo@istruzione.it
Tel. n.: +39 055 2725 250

Via Mannelli, 113 – 50136 Firenze
Tel.055 27251
e-mail: PEO.direzione-toscana@istruzione.it
e-mail: drto@postacert.istruzione.it
Web: <http://www.toscana.istruzione.it>

Referente:
Pierpaolo Infante e Antonio Restivo
e-mail: drto.ufficio3@istruzione.it
tel. n.: + 39 055 2725 276



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Ufficio Scolastico Regionale per la Toscana
Ufficio III

*Politiche di supporto all'autonomia scolastica coordinate con gli enti locali, nazionali ed internazionali,
studenti, diritto allo studio, disabilità*

	secondaria. L'incontro sarà centrato sull'utilizzo del podcasting quale strumento di didattica digitale. Si ripercorrerà l'origine e l'utilizzo del podcast e le sue finalità comunicative attuali. Si apprenderanno le metodologie di podcast nella didattica. Si conosceranno gli strumenti e le tecniche per la realizzazione di un podcast.
Tipologia di scuola	Scuola secondaria I grado, Scuola secondaria II grado, CPIA (Centri provinciali per l'istruzione degli adulti)
Durata	3 ore
Programma	Incontro in presenza il giorno lunedì 29 maggio dalle 14:30 alle 16:30 presso Istituto Comprensivo Pelago - Via Boccaccio 13, 50060 Pelago (FI). È consigliato l'utilizzo del proprio dispositivo elettronico (notebook o tablet). Attività a cura del corsista (un'ora): approfondimento dei temi trattati con l'utilizzo dei materiali forniti dai relatori.
Periodo di iscrizione	Dal 02/05/2023 al 28/05/2023
Tipologia corso	Blended (incontro in presenza e online asincrono)
Link alla scheda descrittiva	https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/imparar-narrando...

sFUMETTando 2^a edizione - matite & app, carta & bit

ID percorso	125444
Descrizione	sFUMETTando” - matite & app, carta & bit per avviare alle competenze digitali anche i nostri alunni più piccoli. Il Digital Storytelling per raccontare storie a fumetti e a disegni animati. Il corso si propone di presentare un modello di attività sulla Didattica Digitale Integrata inerente al Digital Storytelling per gli alunni dell'infanzia e della primaria. Gli insegnanti fanno realizzare ai bambini i loro disegni in maniera del tutto tradizionale, ovvero impiegando i classici strumenti quali matite, pennarelli, tempere, ecc. Successivamente i disegni verranno digitalizzati e, utilizzando una serie di app gratuite, potranno divenire disegni animati (anche da montare come brevi video), personaggi parlanti, immagini interattive, e altri “oggetti multimediali”, da fruire anche quali semplicissime attività didattiche in Realtà Aumentata.

Responsabile del procedimento:
Roberto Curtolo
email: roberto.curtolo@istruzione.it
Tel. n: +39 055 2725 250

Via Mannelli, 113 – 50136 Firenze
Tel.055 27251
e-mail: PEO.direzione-toscana@istruzione.it
e-mail: drto@postacert.istruzione.it
Web: <http://www.toscana.istruzione.it>

Referente:
Pierpaolo Infante e Antonio Restivo
e-mail: drto.ufficio3@istruzione.it
tel. n.: + 39 055 2725 276



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Ufficio Scolastico Regionale per la Toscana
Ufficio III

*Politiche di supporto all'autonomia scolastica coordinate con gli enti locali, nazionali ed internazionali,
studenti, diritto allo studio, disabilità*

Tipologia di scuola	Scuola dell'infanzia, Scuola primaria
Durata	3 ore
Programma	Incontro in presenza il giorno lunedì 29 maggio dalle 16:30 alle 18:30 presso Istituto Comprensivo Pelago - Via Boccaccio 13, 50060 Pelago (FI). È consigliato l'utilizzo del proprio dispositivo elettronico (notebook o tablet). Attività a cura del corsista (un'ora): approfondimento dei temi trattati con l'utilizzo dei materiali forniti dai relatori.
Periodo di iscrizione	Dal 02/05/2023 al 28/05/2023
Tipologia corso	Blended (incontro in presenza e online asincrono)
Link alla scheda descrittiva	https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/sfumettando-2^edizione-matite-app-carta-bit

Storytelling e Intelligenza Artificiale

ID percorso	125065
Descrizione	Il corso si propone di avviare i docenti all'utilizzo in classe della metodologia del Digital Storytelling con l'ausilio dell'Intelligenza Artificiale, favorendo in questo modo la motivazione e la partecipazione attiva degli studenti. Si proporranno specifici strumenti digitali, utili a migliorare l'apprendimento così come previsto nel piano Scuola 4.0.
Tipologia di scuola	Scuola secondaria I grado, Scuola secondaria II grado, CPIA (Centri provinciali per l'istruzione degli adulti)
Durata	6 ore
Programma	1. Introduzione al tema: 2 ore online il giorno 15 maggio 2023 dalle 17:00 alle 19:00. 2. Esperienza pratica in aula: 3 ore online in asincrono - Attività a cura del corsista 3. Restituzione e confronto finale: 1 ora online il giorno lunedì 12 maggio 2023 dalle 17:00 alle 18:00.
Periodo di iscrizione	Dal 19/04/2023 al 14/05/2023
Tipologia corso	Online (sincrono e asincrono)
Link alla scheda descrittiva	https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/storytelling-e-intelligenza-artificiale

Responsabile del procedimento:
Roberto Curtolo
email: roberto.curtolo@istruzione.it
Tel. n.: +39 055 2725 250

Via Mannelli, 113 – 50136 Firenze
Tel.055 27251
e-mail: PEO@istruzione.it
e-mail: drto@postacert.istruzione.it
Web: <http://www.toscana.istruzione.it>

Referente:
Pierpaolo Infante e Antonio Restivo
e-mail: drto.ufficio3@istruzione.it
tel. n.: + 39 055 2725 276



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Ufficio Scolastico Regionale per la Toscana
Ufficio III

*Politiche di supporto all'autonomia scolastica coordinate con gli enti locali, nazionali ed internazionali,
studenti, diritto allo studio, disabilità*

Per iscriversi a ciascun corso è necessario accedere alla piattaforma online di formazione del personale scolastico **Scuola Futura** (<https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/>) utilizzando il proprio sistema di accesso con identità digitale (SPID, CIE, eIDAS).

Per individuare il corso, una volta effettuata l'autenticazione nella piattaforma, fare clic sulla voce di menu in alto "TUTTI I PERCORSI" e, nel campo di ricerca "Cerca per", scrivere il titolo del corso oppure l'ID del percorso.

Si ricorda che è possibile iscriversi solo a corsi riservati a docenti della propria tipologia di scuola. Per maggiori informazioni sull'utilizzo della piattaforma Scuola Futura è possibile consultare una breve guida a questo indirizzo: https://bit.ly/guida_utente_scuola_futura.

Per richieste di supporto e informazioni all'Équipe Formativa Territoriale per la Toscana è sempre attivo il modulo di Help Desk all'indirizzo <https://www.scuolafutura.toscana.it/home/help-desk/>.

In considerazione del valore dell'iniziativa, si prega di assicurarne la più ampia diffusione.

Si ringrazia per la collaborazione.

IL DIRIGENTE
Roberto CURTOLO

Responsabile del procedimento:
Roberto Curtolo
email: roberto.curtolo@istruzione.it
Tel. n.: +39 055 2725 250

Via Mannelli, 113 – 50136 Firenze
Tel. 055 27251
e-mail: PEO.direzione-toscana@istruzione.it
e-mail: drto@postacert.istruzione.it
Web: <http://www.toscana.istruzione.it>

Referente:
Pierpaolo Infante e Antonio Restivo
e-mail: drto.ufficio3@istruzione.it
tel. n.: + 39 055 2725 276