



Istituto Comprensivo Statale "De Amicis- Milizia"

Via R. Lombardi, 7 – 72024 Oria (BR) – tel. 0831845555 telefax:
0831.845016

C.M. bric825006 C.F. 80003090745 e-mail: bric825006@istruzione.it



Unione Europea
FONDI - "Complemento per lo Sviluppo" (FSE)
FONDI - "Adesione per l'Apprendimento" (FESF)
F.O. "Olivicoltura ed altre iniziative per l'Opportunità"
C.C. Politiche Regionali



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
D.G. per gli Affari Internazionali - Ufficio IV
Programmazione e gestione dei fondi strutturali europei
e nazionali per lo sviluppo e la coesione sociale



2007-2013
Con il vostro impegno nel vostro futuro



Prot. n. (vedi segnatura)

Oria, (vedi segnatura)

Circ. 181

Ai Docenti

Oggetto: FORMAZIONE TRANSIZIONE DIGITALE PNRR DM 66 FORMAZIONE PERSONALE:
LABORATORI DI FORMAZIONE SUL CAMPO

Si informano le SS.LL che, nell'ambito del PNRR Transizione Digitale D.M 66/23, a partire da settembre, saranno attivati i seguenti percorsi di formazione per docenti:

1) SCHOOL INNOVATION WITH ETWINNING (USO PRATICO DI TOOLS DIGITALI)

ID 276191

Formatore: Monia Bagnardi

Durata: 15 h

Periodo: settembre-ottobre 2024

Il corso ha lo scopo di introdurre i docenti al mondo digitale utilizzando praticamente vari tools, app e strumenti tecnologici, che permettano loro di creare lezioni coinvolgenti, innovative, rispondenti ai reali e concreti bisogni formativi degli alunni, che integrino la lezione frontale con il lavoro cooperativo e collaborativo. Tali abilità saranno sviluppate anche in funzione dell'approccio al mondo eTwinning.

2) DIG...ITALIANO (Percorsi di didattica delle discipline umanistiche in ambiente digitale)

ID276376

Formatore: Vincenza Sternativo

Durata: 15 h

settembre-ottobre 2024

Il corso è destinato a docenti della Scuola Primaria e Secondaria di I grado e si propone di guidare i corsisti nella creazione di contenuti coinvolgenti adatti alla fascia d'età dei propri alunni.

Saranno realizzati laboratori per la produzione di materiali didattici visivi e interattivi volti a facilitare e stimolare l'apprendimento delle discipline dell'ambito umanistico-e non solo- e a sviluppare le competenze di Digital Storytelling; saranno effettuate sperimentazioni per la creazione di testi, immagini, video ed audio attraverso diverse piattaforme di Intelligenza Artificiale e Chatbot gratuite per docenti.

3) DIGITAL MATE MENTE

ID276405

Formatore: Salvatore Tornammè

Durata: 15 h

settembre-ottobre 2024

Questo corso è progettato per fornire ai docenti di matematica e discipline STEM le competenze necessarie per integrare le tecnologie digitali nell'insegnamento. Durante il percorso formativo, i partecipanti esploreranno strumenti digitali innovativi, apprenderanno tecniche per creare contenuti didattici interattivi e scopriranno nuove metodologie per rendere l'apprendimento della matematica più coinvolgente e accessibile. Al termine della formazione, i docenti saranno in grado di applicare le tecnologie digitali per migliorare l'efficacia didattica e monitorare il progresso degli studenti in modo più dinamico e personalizzato.

4) DIGITAL ORIENTEERING 1 e 2

ID 276467

Formatori: Daniela Pignatelli e Giuseppe Schiuma

Durata: 15h

settembre-ottobre 2024

-Corso introduttivo in presenza all'orienteering digitale per docenti. Integrazione pratica di applicazioni digitali per la progettazione e gestione di progetti di orientamento e per la creazione di contenuti in modalità gamification nella didattica. Include partecipazione diretta a un mini-percorso di orienteering nei dintorni della scuola.

-Corso avanzato in presenza per la creazione hands-on di percorsi di orienteering digitale con iOrienteering e CoSpaces. Progettazione collaborativa di attività multidisciplinari, con integrazione diretta di contenuti didattici e sviluppo di strategie di valutazione.

5) DIGITAL YOGA (da avviare)

Formatore: da definire

Durata: 15 h

ottobre 2024

Il laboratorio sarà articolato in incontri volti alla promozione della lettura e del benessere psico-fisico anche attraverso i valori sottesi alla disciplina e alla pratica dello yoga. Ogni incontro riguarderà uno specifico argomento della disciplina e sarà articolato in due fasi:

- *presentazione dell'argomento del giorno, dell'autore e del testo trattato con la lettura di alcuni brani significativi;*
- *esercitazioni pratiche.*

6) THE FUTURE IS NOW!

ID 276428

Formatore: Maria Elena Spinosa

Durata: 15 h

settembre 2024

Questo progetto mira a fornire agli insegnanti di scuola dell'infanzia strumenti e competenze pratiche per facilitare l'apprendimento delle STEM nei bambini dai 3 ai 6 anni di età.

Ogni docente dovrà iscriversi ai corsi (*entro e non oltre il 4 settembre 2024*) seguendo la sotto indicata procedura:

1. Collegarsi al sito: <https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/>
2. In alto a destra "ACCEDE" con spid
3. Cliccare "TUTTI PERCORSI" nella barra blu (questa operazione può richiedere qualche minuto)
4. A sinistra "CERCA PER", copiare e incollare l'ID del corso e cliccare, si aprirà la finestra del corso.
5. Cliccare su CANDIDATI

Al termine del percorso calendarizzato, verrà rilasciato un attestato di partecipazione dalla Piattaforma Scuola Futura

La Dirigente Scolastica
F.to: Prof.ssa Francisca Camero
(Firma autografa sostituita a
mezzo stampaai sensi dell'art. 3,
comma 2 del D. Lgs. n. 39/1993)