

Circolare n. 381

Barlassina, 24/04/2024

Al personale scolastico
I.C. di Barlassina

**OGGETTO: ATTIVAZIONE CORSI DI FORMAZIONE - Missione 4 -
Componente 1 del PNRR**

Con la presente si comunica che l'istituto intende attivare corsi di formazione rivolti al personale docente e al personale amministrativo relativi alla *Didattica digitale integrata e alla formazione per la transizione digitale* come previsto dalla Missione 4 - Componente 1 del PNRR.

I corsi, della durata di 4 ore ciascuno, saranno tenuti dall'Animatore Digitale e dai membri del Team Digitale e saranno svolti in presenza presso i locali dell'Istituto o in modalità blended.

Le aree individuate riguardano l'approfondimento del pacchetto GOOGLE, la gamification, il potenziamento dell'area logico-matematica attraverso un approccio laboratoriale, la sperimentazione di pratiche innovative e l'utilizzo del sito web scolastico da parte del personale amministrativo.

Per iscriversi è necessario accedere a Piattaforma Futura (<https://pnrr.istruzione.it/>) con le proprie credenziali o con lo SPID, selezionare "tutti i percorsi " ed inserire il codice del corso.

Di seguito le proposte di corsi che si intendono avviare:

Gamification - ID 254282		
iscrizioni dal 24/04 al 17/05		
Argomenti	Incontri	Destinatari
Nei due incontri verranno approfondite alcune piattaforme basate sulla Gamification con particolare riferimento a Kahoot e Puzzel.	due incontri <u>in presenza</u> : <ul style="list-style-type: none">• 29/05 16.30-18.30• 05/06 16.30-18.30	Docenti scuola primaria e secondaria

Genially ID 254274 (primaria) ID 254276 (secondaria)		
iscrizioni dal 24/04 al 10/05		
Argomenti	Incontri	Destinatari
Nel primo incontro previsto si impareranno ad usare le funzionalità base di Genially: risorse, elementi interattivi, domande interattive; nel secondo incontro ci si concentrerà sulla gamification attraverso le presentazioni interattive	due incontri <u>in presenza</u> : • 15/05 16.30-18.30 • 23/05 16.30-18.30	Docenti scuola primaria
	due incontri <u>in presenza</u> : • 16/05 14.30-16.30 • 23/05 14.30-16.30	Docenti scuola secondaria

Moduli GOOGLE nella didattica - ID 254284		
iscrizioni dal 24/04 al 17/05		
Argomenti	Incontri	Destinatari
<ul style="list-style-type: none"> - Creazione e archiviazione di un modulo - Interfaccia di navigazione - Impostazioni generali e predefinite - Inserimento delle domande - Importazione delle domande da un altro modulo - Utilizzo delle chiavi di risposta - Inserimento di sezioni e indirizzamento condizionale - Stile grafico e visualizzazione anteprima - Condivisione e somministrazione di un modulo - Raccolta e analisi delle risposte 	due incontri <u>in presenza</u> : • 22/05 16:30-18:30 • 30/05 16:30-18:30	Docenti scuola primaria e secondaria

Strumenti geografici di Google - ID 254279		
iscrizioni dal 24/04 al 24/05		
Argomenti	Incontri	Destinatari
<p>Google Maps: navigazione, ricerca informazioni, visualizzazione 3D, pianificazione percorsi, misurazione di distanze e aree, modalità Street View;</p> <p>Google My Maps: interfaccia, creazione e condivisione di mappe, inserimento di elementi vettoriali, gestione di stili e livelli;</p> <p>Google Earth Pro: download e installazione, interfaccia, navigazione e orientamento, inserimento di elementi vettoriali, immagini storiche, esplorazione della volta celeste e delle superfici di Luna e Marte.</p>	<p>due incontri <u>in presenza</u>:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 04/06 16.30-18.30 • 06/06 16.30-18.30 	<p>Docenti scuola primaria e secondaria</p>

Il Podcast a scuola - ID 254288		
iscrizioni dal 24/04 al 03/05		
Argomenti	Incontri	Destinatari
<p>Sono previsti due incontri durante i quali si analizzeranno i vantaggi di realizzare un podcast in classe, gli strumenti necessari, la progettazione e la registrazione di una traccia audio tramite l'utilizzo di un semplice programma di registrazione</p>	<p>due incontri:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 8/05 16.30-18.30 a distanza • 9/05 16.30-18.30 in presenza 	<p>Docenti scuola primaria e secondaria</p>

Geogebra - ID 254289		
iscrizioni dal 24/04 al 07/06		
Argomenti	Incontri	Destinatari
<p>GeoGebra è un'applicazione che permette di insegnare e apprendere la geometria in modo pratico e intuitivo. Durante i due incontri si proporranno attività legate a:</p> <ul style="list-style-type: none"> - enti geometrici fondamentali (punti e rette) e loro relazioni; - angoli; - poligoni; - simmetria 	<p>due incontri <u>in presenza</u>:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 10/06 14.30-16.30 • 17/06 14.30-16.30 	<p>Docenti scuola primaria e secondaria</p>

MateLab - ID 254290		
iscrizioni dal 24/04 al 17/06		
Argomenti	Incontri	Destinatari
<p>I docenti sperimenteranno un approccio laboratoriale che coinvolga l'alunno durante l'apprendimento della matematica.</p>	<p>due incontri <u>in presenza</u>:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 20/06 14.30-16.30 • 25/06 14.30-16.30 	<p>Docenti scuola primaria e secondaria</p>

Gestione sito scolastico e condivisione documenti - ID 254286		
iscrizioni dal 24/04 al 06/05		
Argomenti	Incontri	Destinatari
Sito scolastico: <ul style="list-style-type: none">- analisi struttura del sito scolastico- pubblicazione di una news e di un evento- pubblicazione all'albo sindacale- aggiornamento calendario scolastico- pubblicazione circolari Pacchetto G-Suite <ul style="list-style-type: none">- funzionamento Google Drive- Creazione documenti e cartelle condivise- opzioni di condivisione- creazione e gestione di un Modulo Google per raccolta adesioni	due incontri: <ul style="list-style-type: none">• 09/05 12.00-14.00• 23/05 12.00-14.00	Personale amministrativo

Si ringrazia per la collaborazione.

Il Dirigente Scolastico
Dott.ssa Maria Alberti

Responsabile dell'istruttoria: vm