



*Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca*

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "DELEDDA – S.G. BOSCO"

di Scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria di 1° Grado ad indirizzo Musicale

Piazza Nusco, 14 – 74013 Ginosa (TA) – Tel. 0998290405 - C.F. 901 21 930 730 c. un. UFL7PE

[www.icdeleddabosco.edu.it](http://www.icdeleddabosco.edu.it) –

e mail: [TAIC82500R@istruzione.it](mailto:TAIC82500R@istruzione.it) – [TAIC82500R@pec.istruzione.it](mailto:TAIC82500R@pec.istruzione.it)

Circolare n. 122

Ginosa, 23.01.2024

Ai Docenti

Scuola Primaria

sito web [www.icdeleddabosco.edu.it](http://www.icdeleddabosco.edu.it)

**Oggetto: corso di formazione “Innovare la Didattica con nuove metodologie laboratoriali e tecnologie Digitali” docenti scuola primaria**

Si comunica che sarà attivato presso il nostro Istituto il corso di formazione “*Innovare la Didattica con nuove metodologie laboratoriali e tecnologie Digitali*” in modalità blended di 23 h rivolto a 20 docenti della Scuola primaria.

Il corso si propone di approfondire la sinergia in continuo sviluppo tra le consuete pratiche educative e le innovative metodologie laboratoriali, integrate con l'impiego di strumenti digitali. L'obiettivo è plasmare un contesto formativo che non solo coinvolga attivamente gli studenti, ma stimoli anche la creatività, creando così un ambiente dinamico e appassionante per il processo di apprendimento significativo.

**Programma:**

- Didattica digitale
- Guida pedagogica nell'uso delle tecnologie
- Flipped lessons
- Gamification
- Web Authoring
- Utilizzare e creare materiali didattici multimediali
- Laboratori e Workshop

**Obiettivi:**

- Promuovere il pensiero creativo e critico tra gli insegnanti
- Sviluppare competenze sulle metodologie laboratoriali
- Fornire competenze pratiche per l'uso e l'integrazione consapevole delle tecnologie nella didattica della scuola primaria
- Stimolare la riflessione sulla diversificazione dei processi di insegnamento per soddisfare le esigenze individuali degli alunni
- Potenziare l'apprendimento significativo, la creatività attraverso l'uso di strumenti digitali.

Al termine del percorso di formazione gli insegnanti potranno verificare le competenze acquisite progettando un percorso didattico da proporre nelle classi di appartenenza.

**ISCRIZIONI ATTIVE DAL 25/01/2024 fino al 04/02/2024**

Iscrizioni da effettuarsi su piattaforma ScuolaFutura ID PERCORSO: 232040

Nome Corso: “*Innovare la Didattica con nuove metodologie laboratoriali e tecnologie Digitali*”.

In allegato manuale per iscrizione ai corsi di Scuola Futura.

f.to Il Dirigente scolastico  
Vita Maria Surico\*