

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "RITA LEVI MONTALCINI"
82018 SAN GIORGIO DEL SANNIO (BN)

Via G. Bocchini, 37

☎ Segreteria: 0824.49249 📠 Dirigente: 0824.49140 - C.F. 92057580620 - C.M. BNIC85700T
DR Campania – Ambito BN-4 – Art. 1, c.66, L.13 luglio 2015, n. 107
Decreto USR Campania – Prot. 3988 del 15/03/2016

e-mail : bnic85700t@istruzione.it - sito web : www.icsanგიორგიდელსანნიо.edu.it - P.E.C. : bnic85700t@pec.istruzione.it

Al personale docente iscritto al corso
di formazione "Oltre la rete...per una didattica digitale"
di tutti gli ordini di Scuola
al web

Circolare n. 236

Oggetto: Formazione del personale scolastico per la transizione digitale nelle scuole statali (D.M. 66/2023) - Corso di formazione blended- Titolo : "Oltre la rete...per una didattica digitale"

Titolo progetto: La scuola del presente e...del futuro -bussola per il digitale 2030 a misura di tutti M4C112.1-2023-1222-P-34421 Codice Unico di Progetto: M4C112.1-2022-941-P-4630

Codice Edizione: 1302-ATT-945-E-1 CUP: H44D23003560006

ID percorso Scuola futura 272044

Il Dirigente Scolastico, con la presente comunica che inizia il corso di formazione di cui all'oggetto, con percorso blended, per un totale di 25h.

Il corso mira a fornire competenze sulle metodologie didattiche innovative e sull'utilizzo di ambienti di apprendimento digitali e collaborativi, con l'obiettivo di migliorare il coinvolgimento degli studenti.

Il programma include una panoramica sulle metodologie didattiche innovative. Verranno esplorati strumenti digitali per la didattica e tecniche di progettazione di ambienti di apprendimento fisici e virtuali. Il percorso esplora l'uso dell'intelligenza artificiale nella didattica, includendo strumenti di AI per la personalizzazione dell'apprendimento, chatbot educativi, e analisi predittiva per il

monitoraggio del progresso degli studenti. Il corso si conclude con attività pratiche e laboratori, in cui i partecipanti potranno sviluppare e presentare un progetto didattico innovativo.

Il 1° incontro, in modalità sincrona, è il 29 luglio 2024, dalle ore 9,00 alle ore 12,00.

Il Link di accesso alla stanza virtuale sarà inviato ai Corsisti iscritti al Corso/Edizione in forma riservata

Modulo 1: Introduzione alle Metodologie Innovative e all'Intelligenza Artificiale

Durata: 5 ore

Contenuti:

Panoramica sulle metodologie didattiche innovative;

Introduzione all'intelligenza artificiale: concetti base e applicazioni nella didattica.

Primo incontro lunedì 29 luglio 2024, dalle ore 9,00 alle ore 12,00

È consigliato ai docenti l'utilizzo di device personali nelle date degli incontri in presenza, che verranno comunicate in tempo utile

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

F.to Prof.ssa Anna POLITO

*(Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3, co. 2, DL.vo39/1993)*