

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 Superiore "F. Morano"

Via Circumvallazione Ovest – 80023 – L.tà P.co Verde

Caivano (NA) Tel. 0818343113 – Sito web: www.ismorano.edu.it

PEC: nais119003@pec.istruzione.it – C. F.: 93056780633 – Codice Univoco_UFJV84

I.S. "FRANCESCO MORANO"
CAIVANO (NA)
Prot. 0002685 del 12/06/2023
I (Uscita)

Ai Docente T.I.

Ai Docenti T.D. (30/06/23-31/08/2023)

MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA

Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle
Università Investimento 2.1: Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale
per il personale scolastico

CODICE AVVISO/DECRETO: M4C1I2.1 2022-941

Azioni di coinvolgimento degli animatori digitali nell'ambito della linea di investimento 2.1 "Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale per il personale scolastico" di cui alla Missione 4 – Componente 1 – del PNRR

Codice Identificativo Progetto: M4C1I2.1-2022-941-P-3496

CUP: E44D22002410006

Titolo del progetto: Animatore digitale: formazione del personale interno

Oggetto 2022/2023: Avvio attività nell'ambito del progetto "Animatore digitale: formazione del personale interno".

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO** l'art. 2 del decreto del Ministro dell'istruzione 11 agosto 2022, n. 222 che prevede il finanziamento di azioni di coinvolgimento degli animatori digitali nell'ambito della linea di investimento 2.1 "Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale per il personale scolastico" di cui alla Missione 4 – Componente 1 - del PNRR per l'attuazione di azioni finalizzate alla formazione del personale scolastico alla transizione digitale e al coinvolgimento della comunità scolastica. I fondi coprono le azioni di formazione e affiancamento del personale scolastico, svolte con la collaborazione degli animatori digitali, per gli anni scolastici 2022-2023 e 2023-2024;
- VISTA** la nota del M.I. prot.91698 del 31/10/2022, relativa all'assegnazione del contributo assegnato di € 2.000,00 utilizzabile per attività di formazione per gli anni scolastici 2022/23 – 2023/24;
- REALIZZATA** la candidatura in data 11/11/2022, prot. 5519/IV-5;
- VISTO** il decreto di assunzione in bilancio n. 131 del 04/11/2022 con ratifica C. I. n. 4 del 07/12/2022, punt. n. 18;
- VISTA** la nota MIM di autorizzazione per l'attuazione del Progetto prot. n. 24917 del 27/02/2023;
- VISTA** la delibera del C. D. n. 6 del 05/04/2023 punto n. 18, nel quale venivano definite le tematiche oggetto della formazione, le modalità di reclutamento degli esperti (I fase con bando interno con competenze specifiche e, in caso di necessità, con bando esterno);
- REALIZZATE** le procedure per l'individuazione dell'esperto esterno formatore;
- REALIZZATA** la determina di affidamento n. 40 del 10/06/2023, prot. 2664/VI-2;
- REALIZZATO** in data 12/06/2023, l'affidamento all'esperto esterno prof. Cozzolino Ciro, prot. 2679/IV-5;

DISPONE

L'avvio del progetto, nell'ambito del progetto "Animatore digitale: formazione del personale interno" come segue:

Titolo: "Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale per il personale scolastico"

Articolazione del modulo di 19 ore:

- n. 04 ore: progettazione esecutiva a cura del formatore;
- n. 15 ore: formazione in presenza

Calendario:

- 16 Giugno 2023 ore 09:00 – 12:00
- 19 Giugno 2023 ore 16:30 – 19:30
- 20 Giugno 2023 ore 16:30 – 19:30
- 23 Giugno 2023 ore 16:30 – 19:30
- 27 Giugno 2023 ore 16:30 – 19:30

Destinatari dell'iniziativa:

- Tutti i docenti con contratto a T.I. e i docenti con contratto a T.D. (30/06/2023-31/08/2023)

Luogo:

- Aula magna sede centrale e laboratori informatici

Struttura Progettuale

Finalità:

- Stimolare la formazione interna alla scuola negli ambiti del PNSD, attraverso l'organizzazione di laboratori formativi (senza essere necessariamente un formatore), favorendo l'animazione e la partecipazione di tutta la comunità scolastica alle attività formative, come quelle organizzate attraverso gli snodi formativi.

Obiettivi specifici:

CREAZIONE DI SOLUZIONI INNOVATIVE

- Individuare soluzioni metodologiche e tecnologiche sostenibili da diffondere all'interno degli ambienti della scuola, coerenti con l'analisi dei fabbisogni della scuola stessa, anche in sinergia con attività di assistenza tecnica condotta da altre figure.

UTILIZZO DEGLI STRUMENTI TECNOLOGICI

- Trasformare la didattica tradizionale in didattica per competenze attraverso l'utilizzo di strumenti digitali; valorizzare l'esperienza attiva, l'apprendimento induttivo, la cooperazione, mettendo al centro del processo di apprendimento lo studente.

Risultati attesi:

- saper utilizzare tutte le informazioni circa l'evoluzione tecnologica nell'ambito dell'intelligenza artificiale e del mondo virtuale;
- saper declinare prassi fattibili per le studentesse, gli studenti, i docenti ed il Personale ATA;
- saper pianificare iniziative utili anche per i genitori e quanti operanti nella filiera scolastica.

METODOLOGIA:

- Lezioni frontali teoriche e pratiche, in ordine alla descrizione, interpretazione, classificazione, spiegazione, a vari livelli, degli aspetti della materia.

CONTENUTI:

- I.A. (Intelligenza Artificiale), VRO, HBA.

STRUMENTI CHE SARANNO UTILIZZATI:

- un PC e apparati audiovideo tra loro in connessione per l'illustrazione della teoria e la pratica caratterizzanti gli argomenti

La direzione è stata realizzata dalla scrivente a **costo zero**, facendo rientrare le azioni in quelle ordinarie.

Le azioni amministrative/contabili sono state realizzate dal DSGA (Caso Flavia) a **costo zero**, facendo rientrare le azioni in quelle ordinarie.

L'iscrizione al corso dovrà essere registrata sulla piattaforma SCUOLA FUTURA entro il 15/06/2023.

Il Dirigente Scolastico
prof.ssa Eugenia Carfora