

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
FONDO NAZIONALE DI RICERCA E RESILIENZA

Istituto Superiore "Francesco 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

Al Personale tutto

Oggetto: A.S.2024/2025. Rendicontazione Sociale della II Fase del progetto dal titolo "Formazione e didattica digitale" (D.M. 66/2023) **Settembre: 3/18 Settembre 2024**

"Percorsi di formazione sulla transizione digitale, nell'ambito del progetto PNRR 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 (D.M. 66/2023)"

CNP: M4C1I2.1-2023-1222-P-43528 - CUP: E44D23004010006

Formazione del personale scolastico per la transizione digitale

Moduli

1. Cybersicurezza, utilizzo sicuro della rete internet e prevenzione del cyberbullismo (n. ore 35)
2. Pensiero computazionale e coding per la didattica

Laboratori di formazione sul campo

Moduli

3. Ambienti immersivi e interattivi aumentati con L' AI (Aula immersiva e visori)
4. Robotica nella classe digitale (bracci robotici)

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTI gli esiti della I fase dei percorsi del giorno 9 agosto 2024, prot. n.4687/IV-5;

VERIFICATA la documentazione circa la partecipazione dei corsisti,

SOCIALIZZA

il quadro sinottico dei dati quantitativi e qualitativi:

N.	Modulo	n. ore	N. corsisti iscritti	Iscritti e non frequentanti	Data inizio	Data fine	Attestazione finale per aver seguito tra il 70% e il 100% delle lezioni
Formazione del personale scolastico per la transizione digitale							
1	Cybersicurezza, utilizzo sicuro della rete internet e prevenzione del cyberbullismo	35	20	1	03/09/2024	18/09/2024	18
2	Pensiero computazionale e coding per la didattica	35	18	1	03/09/2024	17/09/2024	17 di cui n. 5 il 100%
Laboratori di formazione sul campo							
3	Ambienti immersivi e interattivi aumentati con L' AI (Aula immersiva e visori)	30	17	0	03/09/2024	17/09/2024	17 di cui n. 4 il 100%
4	Robotica nella classe digitale (bracci robotici)	30	12	0	03/09/2024	14/09/2024	12 di cui n. 6 il 100%
Totale			67	2			64

Si allega anche l'elenco dei corsisti ed esiti personali.

03/10/2024

Il Dirigente Scolastico
prof.ssa Eugenia Carfora

Documento firmato digitalmente da Carfora Eugenia ai sensi del C.A.D. e norme ad esso connesse