

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

MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "A. Manzoni" CAVA MANARA (PV)

Scuola dell'Infanzia – Scuola Primaria – Scuola Secondaria di Primo Grado - C.M. PVIC81200B
Sede Centrale e Uffici: Via dei Mille, 9 – 27051 Cava Manara (PV) ☎0382/554332 –35 CF: 96038970180 - C.U. UF3DUJ
e-mail: pvic81200b@istruzione.it e-mail pec: pvic81200b@pec.istruzione.it Sito web: www.ic-cavamanara.edu.it

Circ. n. 4

Cava Manara, 03/09/2024

- Al personale docente

Oggetto: Iscrizione laboratori di formazione online e in presenza PNRR D.M. 66/2023

Si informano i docenti interessati che dal 3 all'8 settembre sono aperte le iscrizioni per i seguenti corsi di formazione organizzati nell'ambito del PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA, MISSIONE 4, Componente 1 – Investimento 2.1: Formazione del personale scolastico per la transizione digitale (D.M. 66/2023) Progetto "Strategie digitali per la formazione":

- Laboratorio sull'utilizzo efficace delle tecnologie e degli strumenti didattici in uso presso l'istituto 2^a edizione

CODICE IDENTIFICATIVO n.278553 – tot. n. 12 ore

tenuto dall'Ins.te Barbara Carluccio erogato **in presenza** presso la sede di Cava Manara in Via dei Mille 9 con il seguente programma:

Martedì 10 settembre dalle 14:30 alle 17:30

Gli applicativi dell'istituto: Argo e Google Workspace – Funzioni di base

Mercoledì 11 settembre dalle 14:30 alle 17.30

Gli applicativi dell'istituto: Argo e Google Workspace - Condivisione, collaborazione, personalizzazione

Martedì 17 settembre dalle 14:30 alle 17:30

Libri di testo digitali, App di terze parti (Edpuzzle, WordWall, Canva, Book Creator...)

Giovedì 19 settembre dalle 14:30 alle 17:30:

Dispositivi, supporti e strumenti (Makeblock, Scottiego, Merge Cube, Ozobot...)

- Percorso di formazione su "strategie e strumenti per rendere efficace la valutazione, anche attraverso il digitale"

CODICE IDENTIFICATIVO n. 278570 – tot. 17 ore

tenuto dall'esperto Dott. Paolo Barabanti, erogato **in modalità ibrida** con il seguente programma:

Lunedì 9 settembre dalle 14:00 alle 19:00 **in presenza** – il docente chiede che i partecipanti si assicurino di avere il proprio cellulare carico in modo da poterlo usare nel corso della lezione – no ipad, no pc

La valutazione e il digitale: un'introduzione (brainstorming collettivo)

Le finalità della valutazione

Le parole-chiave della valutazione

Brevi cenni sulla normativa

Gli strumenti valutativi: pregi e difetti

Vantaggi e sfide nell'uso del digitale a scuola e nella pratica valutativa

Discussione in piccoli gruppi e condivisione collettiva

Lunedì 16 settembre dalle 17:15 alle 19:15 **in modalità online**

Le rubriche di valutazione

Le checklist e le griglie di prestazione

Esempi di strumenti digitali e loro uso

Lunedì 23 settembre dalle 17:15 alle 19:15 **in modalità online**

L'osservazione

L'autovalutazione e la valutazione tra pari

Esempi di strumenti digitali e loro uso

Mercoledì 2 ottobre dalle 17:15 alle 19:15 **in modalità online**

Le prove strutturate, prima parte

Venerdì 11 ottobre dalle 17:45 alle 19:45 **in modalità online**

Le prove strutturate, seconda parte

L'uso di chatGPT

Esempi di strumenti digitali e loro uso

Lunedì 21 ottobre dalle 17:15 alle 19:15 **in modalità online**

Le Indagini Internazionali sulle competenze digitali degli studenti

Le Rilevazioni Nazionali INVALSI

Strumenti digitali per usare in ottica formativa gli item INVALSI

Ultima lezione in data da stabilire dalle 17:15 alle 19:15 **in modalità online**

Strumenti digitali per usare in ottica formativa gli item INVALSI

Conclusione del corso

- Laboratorio di didattica della matematica “Matematica in gioco: sviluppare nuove competenze”

CODICE IDENTIFICATIVO n. 278583 – n. 22 ore

tenuto dalle Ins.ti Rita Orsola D'Agata, Stefania Archinti e Esterina Maria Bonetti ed erogato **in presenza** presso la sede di Cava Manara in Via dei Mille 9. Si indicano di seguito le date delle prime lezioni e il programma indicativo del corso, che potrà essere modellato in base alle esigenze dei partecipanti:

-1^ lezione Giovedì 12 settembre dalle 14:30 alle 17:30

-2^ lezione Mercoledì 18 settembre dalle 15:30 alle 18:30

-3^ lezione Venerdì 20 settembre dalle 14:30 alle 17:30

-4^ lezione Mercoledì 9 ottobre dalle 15:30 alle 18:30

Il calendario delle restanti ore di lezione sarà stabilito successivamente.

Programma del corso:

- *Il problema dei problemi*
- *Percorso con i polimini (dal 2 D al 3 D) per visualizzare concetti geometrici*
- *I modelli dinamici in geometria; piegando la carta: osservazioni, scoperte e analisi*
- *Il gioco matematico come risorsa didattica*
- *Percorso con gli specchi: aperture angolari e trasformazioni geometriche*
- *Tassellazione del piano*
- *Stima e approssimazione per acquisire consapevolezza del numero e delle operazioni*
- *La crittoaritmetica*
- *Isoperimetria ed equiestensione*
- *Comprendere ed argomentare: scopriamo il progetto Rally Matematico Transalpino e valorizziamo le prove Invalsi.*

Le iscrizioni dovranno essere effettuate sulla piattaforma SCUOLA FUTURA, raggiungibile al seguente link: <https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/web/scuola-futura/home>. L'accesso alla piattaforma si effettua mediante SPID; per l'inoltro della candidatura occorrerà individuare nella sezione "TUTTI I PERCORSI" il corso di proprio interesse, ricercandolo attraverso il codice identificativo.

Si ricorda che per il conseguimento dell'attestato è necessario garantire la partecipazione ad almeno il 70% delle ore previste.

Si coglie l'occasione per comunicare inoltre che entro il mese di ottobre saranno attivati altri due percorsi formativi:

- Corso di inglese per il conseguimento della certificazione Cambridge (il livello A2, B1 o B2 del corso da attivare, così come la sua durata saranno valutati successivamente in base alle esigenze del personale);
- Corso "Nuove tecnologie per l'inclusione" per un totale di 30 ore di lezione svolte in presenza e tenute dalla Dott.ssa Caterina Mosa.

Chiunque fosse interessato ai prossimi corsi in programma può comunicare all'ufficio personale la propria intenzione di prendervi parte.

Si ringrazia per la collaborazione.

Cordiali saluti

*Il Dirigente Scolastico
Dott. Andrea Ventura
Documento firmato digitalmente*