

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



MIM
Ministero dell'Istruzione
e del Merito

ISTITUTO COMPRENSIVO "G. MARCONI - A. FROSINI"

Bastione Thyrrion – 51100 Pistoia – Tel. 0573 33236 – Fax 0573 33236

Codice Fiscale 80008130470 – Codice M.P.I. PTIC829006

Email: ptic829006@istruzione.it

CIRCOLARE N. 339

Codice CUP: C54D23002890006

Codice progetto: M4C1I2.1-2023-1222-P-41460

Titolo progetto: **FRAMEWORK FORMATIVO**

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE
"MARCONI - FROSINI"-PISTOIA
Prot. 0004870 del 19/04/2024
VII (Uscita)

Ai Docenti dell'IC "Marconi-Roncalli"
Alla Sez. Amministrazione Trasparente
All'Albo Online
Al Sito Web - Sezione PNRR
Agli atti
Al DSGA

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 del personale scolastico Formazione del personale scolastico per la transizione digitale (D.M. 66/2023)

Oggetto: iscrizione corso *Le tecnologie come supporto all'apprendimento per una vera inclusione nella scuola*.

Si comunica che il Nostro Istituto a breve avvierà un percorso formativo dal titolo *Le tecnologie come supporto all'apprendimento per una vera inclusione nella scuola*, nell'ambito del progetto **FRAMEWORK FORMATIVO**, finanziato con le risorse del PNRR.

Il corso è rivolto agli insegnanti curricolari e di sostegno che intendono acquisire competenze nella gestione della loro pratica professionale a supporto di alunni in situazione di disabilità, riconoscendo le loro difficoltà nell'apprendimento, per effettuare le scelte professionali più idonee a ridurre la disabilità in ambito scolastico.

Titolo Edizione	Descrizione	n° ore	Periodo	Modalità di somministrazione
<i>Le tecnologie come supporto all'apprendimento per una vera inclusione nella scuola</i>	La tematica affrontata sarà quella delle nuove tecnologie a supporto dell'apprendimento in particolare modo per gli studenti con DSA, ADHD e altri BES. Ogni incontro partirà con un inquadramento generale delle caratteristiche dell'apprendimento per poi approfondire gli	10	maggio/giugno	online



	strumenti tecnologici compensativi digitali e software a supporto della didattica.			
programma dettagliato	1° INCONTRO: Apprendimento nella scuola inclusiva: l'insegnante inclusivo e il metodo di studio	2	8 maggio	17-19
	2° INCONTRO: Caratteristiche dell'apprendimento per studenti con DSA: quali strumenti tecnologici? Studiare con le mappe: metodi e strategie a scuola e a casa – Saranno illustrati i Software tecnologici di Anastasis società cooperativa: software digitali ad alto funzionamento per studenti e insegnanti: Superquaderno, supermappe evo; come funzionano e come utilizzarli.	2	15 maggio	17-19
	3° INCONTRO: caratteristiche dell'apprendimento per studenti con ADHD e altri BES: quali strumenti tecnologici? Saranno illustrati e Software Anastasis Società cooperativa: software ad alto funzionamento per studenti e insegnanti: GECCO.	2	21 maggio	17-19
	4° INCONTRO: mappe mentali e infografiche: la tecnologia a supporto della pianificazione e dell'organizzazione nello studio e nella vita (Canva, Pinterest, Xmind).	2	29 maggio	17-19
	5° INCONTRO: LABORATORIO PRATICO: COSTRUZIONE DI MAPPE CONCETTUALI, MAPPE MENTALI, INFOGRAFICHE, SCHEMI, FORMULARI, TABELLE, MATERIALE DI SUPPORTO ALLO STUDIO. IL TUTTO CREATO CON SOFTWARE TECNOLOGICI AD ALTO FUNZIONAMENTO.	2	5 giugno	17-19

La partecipazione non prevede oneri a carico dei docenti. I percorsi formativi si svolgeranno in orario pomeridiano. I docenti si impegnano alla frequenza assidua e proficua dei corsi per almeno il 70% delle lezioni, al fine di ottenere l'attestato .

MODALITÀ DI PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE

I docenti potranno presentare l'istanza di iscrizione, compilando il seguente [Form Google](#) entro e non oltre le ore 10:00 del giorno 26 aprile 2024.

Cordiali Saluti

Il RUP Dirigente Scolastico
Prof.ssa Claudia Ciocchetti
(firmato ai sensi del CAD)