

	 Cofinanziato dall'Unione europea	
 <p><i>Ministero dell'Istruzione e del Merito</i></p>	<p>ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE DI VIALE LIBERTA' Scuole dell'Infanzia "C. Corsico" - "S. Maria delle Vigne" Scuole Primarie "E. De Amicis" - "A. Botto" Scuola Secondaria di Primo Grado "G. Robecchi" Viale Libertà, 32 – 27029 Vigevano (PV) Tel. 0381/42464 - Fax 0381/42474 e-mail pvic83100r@istruzione.it - Pec: pvic83100r@pec.istruzione.it Sito internet: www.icvialelibertavigevano.edu.it Codice Fiscale 94034000185 Codice Meccanografico: PVIC83100R</p>	

PIANO TRIENNALE OFFERTA FORMATIVA A.S. 2024-2025

ABSTRACT DEL PROGETTO

(Del. n. 51 del CDU del 30-10-2024)

Plesso ROBECCHI

- **Competenza europea di riferimento:**

Competenza matematica e competenze di base in Scienza e Tecnologia

- **Denominazione progetto**

PROGETTO DI POTENZIAMENTO PER IL RECUPERO DELLE COMPETENZE MATEMATICO-SCIENTIFICHE

- **Referente responsabile progetto**

TRAVAGLINO STEFANO

- **Breve descrizione del progetto e dei suoi obiettivi**

Descrizione: Nell'ambito delle azioni di miglioramento individuate in fase di elaborazione del RAV per l'anno scolastico corrente, l'istituto prevede l'attivazione di un percorso per il recupero delle competenze matematico-scientifiche. Le attività prevedono l'intervento dei docenti di potenziamento in organico all'istituto stesso (totale di 12 ore settimanali per tutto l'A.S.) in collaborazione con i docenti curricolari, con la seguente modalità:

- compresenza di mattina con la possibilità di lavorare a piccoli gruppi anche fuori dall'aula;
- pausa didattica;
- attività integrative asincrone utilizzando piattaforme digitali;
- eventuale organizzazione di corsi di recupero in orario extrascolastico.

Le ore dei docenti di potenziamento saranno inizialmente distribuite nelle classi prime e seconde, con la possibilità di rimodulazione al termine del primo quadrimestre a seconda dei bisogni rilevati dai docenti stessi

Obiettivi generali:

- ✓ Le attività offrono agli studenti la possibilità di essere sostenuti nel processo di apprendimento con interventi personalizzati per recuperare lacune, superare difficoltà di apprendimento, potenziare il metodo di studio, approfondire argomenti di studio.

Obiettivi particolari:

- Sollecitazione dell'attenzione, interesse e partecipazione;
- Esercitazioni guidate per il consolidamento dei nuclei fondamentali della disciplina;
- Attività guidate per potenziare la comprensione e risoluzione di problemi;
- Esercizi di rafforzamento del calcolo e uso di proprietà.

Metodologia:

- ✓ Messa in atto di buone pratiche didattiche attraverso l'individualizzazione di un insegnamento finalizzato a migliorare l'apprendimento e a garantire il massimo successo scolastico possibile
- ✓ Discussione partecipata animata dal docente
- ✓ Attività in piccolo gruppo
- ✓ Attività di "cooperative learning"

- ✓ Lezioni frontali e interattive con l'uso, oltre che dei consueti sussidi didattici, anche dell'aula di informatica e LIM, qualora fosse necessario.

In collaborazione con: Docenti di potenziamento e docenti curricolari in organico

- **Destinatari e bisogni rilevati**

Studenti di I, II e III che presentano carenze e difficoltà in ambito logico-matematico, segnalati dai docenti di matematica delle rispettive classi.