



Ai Signori Genitori

**Alunni classi quarte e quinte scuola primaria**

Maggiore Perri, San Teodoro e Platania

**Alunni scuola secondaria**

Pitagora, Garibaldi e Platania

**I.C. Perri Pitagora Don Milani**

Ai Signori Docenti primaria e secondaria

Ai Coordinatori di classe/Interclasse

AI DSGA

Atti/Sito web

**Oggetto: Corsi di formazione – Percorsi di formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e innovativi – D.M. n. 65/2023.**

- 1) Giovani creativi nell'intelligenza artificiale (scuola primaria classi IV e V, secondaria classe I) 15 ore;
- 2) Numeri in armonia – potenziamento matematico (secondaria, tutte le classi) 15 ore;
- 3) Matematica e scienze in azione: potenziamento per la scuola media (secondaria, tutte le classi) 20 ore.

^^^

Si è lieti di comunicare che questo Istituto, nell'ambito del PNRR, D.M. n. 65/2023, attiverà i percorsi di formazione e potenziamento nelle competenze Scienze, Tecnologia, Informatica e Matematica (STEM), destinati agli alunni dell'Istituto.

I corsi avranno la durata di 15 o 20 ore, come sopra indicato, con un incontro settimanale di due ore e si svolgeranno nel periodo febbraio/maggio 2025.

- **I corsi destinati agli alunni delle classi IV e V primaria, prime della secondaria,** “Giovani creativi nell'intelligenza artificiale”, sono programmi educativi pensati per introdurre i più giovani alle basi e alle applicazioni pratiche dell'I.A., rendendo accessibile un campo tecnologico complesso attraverso attività interattive e progetti coinvolgenti, con contenuti adattati al loro livello di conoscenze.
- **I corsi destinati agli alunni della scuola secondaria, “Matematica e Scienze in Azione: Potenziamento per la Scuola Media”** sono progettati per rafforzare le competenze degli studenti in queste discipline fondamentali, aiutandoli a superare eventuali difficoltà e a consolidare le basi necessarie per affrontare con successo il percorso scolastico. Attraverso un approccio pratico e coinvolgente, i corsi mirano a stimolare l'interesse per la matematica e le scienze, rendendo queste materie più comprensibili e applicabili alla vita quotidiana.
- **I corsi destinati agli alunni della scuola secondaria “Numeri in Armonia: Potenziamento Matematico”** mirano a promuovere un apprendimento attivo e consapevole, sviluppando la capacità di analizzare problemi complessi e trovare soluzioni creative. Particolare attenzione sarà data alla costruzione di una solida base matematica, potenziando la fiducia nelle proprie capacità.

**Le adesioni saranno raccolte, utilizzando l'allegato modello, dal docente coordinatore della propria classe per poi consegnarle al referente Prof.ssa Vasta Lorena entro il 05/02/2024**

Nel ringraziare per la gentile collaborazione, si porgono cordiali saluti.

Il Dirigente Scolastico  
Giuseppe De Vita  
Firma autografa sostituita a mezzo stampa  
ex art. 3, comma 2, del D. Lgs. 39/93



Al Dirigente scolastico  
dell'IC erri Pitagora Don Milani  
Lamezia Terme

Il sottoscritto/a \_\_\_\_\_, genitore dell'alunno/a  
\_\_\_\_\_, frequentante la classe \_\_\_\_\_ sez. \_\_\_\_\_ della scuola  
primaria/secondaria, plesso \_\_\_\_\_.

- Giovani creativi nell'intelligenza artificiale
- Numeri in armonia – potenziamento matematico
- Matematica e scienze in azione: potenziamento per la scuola media

CHIEDE

L'iscrizione del proprio figlio/a al corso attivato per l'a.s. 2024/25, della durata di 15/20 ore, che si terrà da febbraio fino a maggio, secondo il calendario che sarà successivamente reso noto.

lì, \_\_\_\_\_

Firma