



Ministero dell'Istruzione e del merito
LICEO STATALE "GAETANA AGNESI" MILANO



Agli Studenti e alle Famiglie delle classi quarte e quinte
Ai Docenti
Al DSGA
Al personale ATA
Registro elettronico
Sito

Circolare n. 119

Milano, 5 dicembre 2024

**Oggetto: Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche
(DM 65/2023) – Corso di Python**

Nell'ambito delle azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche si comunica che il nostro Istituto offre agli studenti un corso pomeridiano di introduzione al pensiero computazionale e alla programmazione con Python.

Il corso ha l'obiettivo di introdurre gli studenti al pensiero computazionale, una competenza fondamentale per affrontare problemi complessi attraverso un approccio logico e strutturato. Gli studenti avranno l'opportunità di familiarizzare con Python, un linguaggio di programmazione tra i più diffusi e richiesti, conosciuto per la sua semplicità e versatilità, utilizzato in ambiti come l'intelligenza artificiale, il data science e lo sviluppo software. Questo corso rappresenta un'ottima occasione per scoprire le basi della programmazione, avvicinandosi a strumenti che potranno rivelarsi fondamentali per il futuro accademico e professionale.

Il corso sarà attivato con un numero minimo di 15 iscritti e per un massimo di 25 persone, sulla base dell'ordine di iscrizione.

Le adesioni dovranno essere registrate compilando il modulo disponibile al link riportato qui sotto **entro il 10 dicembre 2024:**

<https://forms.gle/LH73MY51if5J27d47>

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa Antonella Maria Vilella