



Finanziato  
dall'Unione europea

NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione  
e del Merito



Italiad  
PIANO NAZIONALE



Ministero dell'Istruzione Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio

### LICEO CLASSICO STATALE "FRANCESCO VIVONA"

00144 ROMA Via della Fisica, 14 – 00144 ROMA – Tel. 06/121123085 - C.F. 80224610586

Succ: Via V. Brancati, 20 – 00144 ROMA – Tel. 06/121126300/5

PEC : [rmpe09000t@pec.istruzione.it](mailto:rmpe09000t@pec.istruzione.it) - E- mail: [rmpe09000t@istruzione.it](mailto:rmpe09000t@istruzione.it)

#### Circolare n. 54

Alle famiglie Agli studenti  
Ai docenti Al personale ATA  
p.c. al DSGA  
Al sito Web

#### Oggetto: Corso "Intelligenza artificiale e le sue applicazioni" - STEM e multilinguismo - alfabeto della scuola futura

Si comunica che, nell'ambito del progetto "STEM e multilinguismo", verrà attivato il corso "Intelligenza artificiale". Il corso, tenuto dalla Prof.ssa J. Filippi dell'università di Tor Vergata, sarà un viaggio verso la comprensione del significato dell'intelligenza artificiale (IA) e di alcune delle sue possibili applicazioni. All'inizio di ogni incontro, una breve descrizione teorica aiuterà ad offrire una panoramica sui concetti chiave dell'apprendimento automatico. Gli studenti avranno poi modo di applicare le conoscenze acquisite a task reali in attività laboratoriali di gruppo attraverso la programmazione di semplici algoritmi di deep learning in ambiente Python. Questo permetterà di acquisire competenze teoriche, ma soprattutto pratiche nell'uso di strumenti di IA.

Il corso si terrà il **lunedì dalle ore 15:00 alle ore 17:00**, a partire dal 14 ottobre presso la sede di Via della Fisica del liceo Vivona.

Saranno consentite assenze per un massimo di 3 ore sulle 15 totali e al termine del corso verrà rilasciato un attestato.

Per ulteriori informazioni e per le iscrizioni contattare la prof.ssa Paola Gentile entro il giorno 11 ottobre inviando una mail all'indirizzo [paolagentile@liceovivona.edu.it](mailto:paolagentile@liceovivona.edu.it)

Scrivere nell'oggetto **Iscrizione corso STEM - "Intelligenza artificiale e le sue applicazioni"** e indicare nel testo: **nome, cognome, classe, telefono e indirizzo e-mail.**

Roma, 1°.10.2024

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Prof.ssa Laura Bruno (Firma  
autografa omessa ai sensi dell'art.3  
del D.Lgs. n.39/1993)