



**Alle studentesse e agli studenti
Classi quarte e quinte**

**Alle famiglie
Al personale docente**

Circolare n. 287

Oggetto: Adesione Laboratori di orientamento sull'intelligenza artificiale "Next Generation AI" Scuole statali - Avviso 184560 del 18-12-2024 Codice M4C1I3.1-2024-1463 - D.M. 258/2024 "Realizzazione di Percorsi per le Competenze Trasversali e l'Orientamento PCTO sulle discipline STEM tramite esperienze di mobilità nazionali e internazionali"

Nell'ambito delle azioni del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), il MIM intende promuovere la partecipazione delle scuole statali del secondo ciclo alla realizzazione di Percorsi per le Competenze Trasversali e l'Orientamento (PCTO) sulle discipline STEM tramite esperienze di mobilità di orientamento nazionali e internazionali, in coerenza con quanto previsto dal DM 184 del 15 settembre 2023, con il quale sono state adottate le "Linee guida per le discipline STEM".

Attività

È prevista la partecipazione delle studentesse, degli studenti e dei docenti a laboratori di orientamento sull'intelligenza artificiale "Next Generation AI", che si terranno a **Milano dal 31 gennaio al 3 febbraio 2025**.

Destinatari

Due studenti e due studentesse di quarto o quinto anno e un docente, anche con il ruolo di accompagnatore.



Adesione

Si precisa che **l'adesione al progetto è vincolante** e comporta l'impegno a partecipare in modo continuativo e responsabile a tutte le attività previste. Per ragioni organizzative, come previsto dall'avviso, **non sarà possibile effettuare sostituzioni una volta data l'adesione**. Si richiede, pertanto, una valutazione attenta prima di manifestare la propria disponibilità.

Modulo di adesione studenti

I genitori degli studenti interessati potranno presentare la candidatura compilando entro le ore 12:00 del 23/12/2024 il modulo raggiungibile al seguente link <https://forms.gle/3Ng46VjKetrMwKK99>

Criteri di selezione studenti

Gli studenti saranno selezionati sulla base dei seguenti criteri:

- media delle valutazioni nel precedente anno scolastico in Matematica, Fisica e Scienze
- ordine di arrivo delle domande

Modulo di adesione docenti

I docenti interessati potranno presentare la loro candidatura compilando entro le ore 12:00 del 23/12/2024 il modulo raggiungibile al seguente link <https://forms.gle/5KELYHaDhJevzv8f6>

Criteri di selezione docenti

Il/la docente sarà selezionato/a sulla base dei seguenti criteri:

- classe di concorso rientrante nell'ambito STEM
- ordine di arrivo delle domande

Il Dirigente Scolastico

Prof.ssa Cinzia Citarrella

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, c. 2 del D.lgs. n. 39 del 1993)