



Liceo Ginnasio Statale

“Mario Cutelli e Carmelo Salanitro”

Sede Centrale Via Firenze 202, 95128 Catania

Sede Succursale Via Messina 438, 95126 Catania

Tel. 095/6136280 - ctpc040006@istruzione.it

Al Personale Docente
Alle Studentesse Agli Studenti
Alle Famiglie
del Liceo Ginnasio Statale M. Cutelli e C. Salanitro
e p.c. alla Dott.ssa Irene Calabrese
DSGA
Alla prof.ssa Carmela Ballati

OGGETTO: ADESIONE LABORATORI DI ORIENTAMENTO SULL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE “NEXT GENERATION AI” Scuole statali nell'ambito della realizzazione di Percorsi per le Competenze Trasversali e l'Orientamento (PCTO) sulle discipline STEM tramite esperienze di mobilità nazionali e internazionali (D.M. 258/2024).

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”.

Valutata l'opportunità di offrire alle nostre studentesse e ai nostri studenti la partecipazione ad un percorso di qualificata offerta formativa e di orientamento, la Scrivente, in considerazione delle tempistiche richieste dal bando, adotta la procedura di selezione sotto descritta.

Attività

L'avviso 184560 del 18-12-2024 prevede 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.

Si sottolinea che la copertura finanziaria a carico del PNRR è garantita nei limiti delle cifre specificate nell'avviso art. 5 comma 2

“Diaria (vitto e alloggio)

Studente/Studentessa € 63,00 giornaliera × 6 giorni, compresi i giorni di viaggio, per ciascuno studente/studentessa; Docente € 141,00 giornaliera × 6 giorni, compresi i giorni di viaggio

Viaggio

500-1999 km - dalla sede scolastica a Milano € 309,00 per ciascuno studente/studentessa e docente A/R”

e che **ogni ulteriore eventuale spesa necessaria (viaggio, vitto, alloggio) eccedente il totale previsto dall'avviso è totalmente a carico delle famiglie delle studentesse e degli studenti partecipanti.**

L'ammissione a partecipare ai laboratori di orientamento sarà comunicata alle scuole secondarie del secondo grado selezionate nel limite dei posti complessivamente disponibili.

Modulo di adesione studentesse/studenti e docenti

I genitori delle studentesse e degli studenti interessati e i docenti potranno presentare la candidatura compilando **improrogabilmente** entro le ore **22:00 del 02/01/2025** l'istanza di partecipazione allegata ed inviandola alla mail manuela.prato@liceocutelli.edu.it

SELEZIONE PARTECIPANTI:

- studenti

I partecipanti verranno selezionati sulla base del punteggio che verrà assegnato secondo i seguenti criteri (*RIFERITI ALLO SCRUTINIO DI GIUGNO DELL'A.S. 2023/2024*):

MEDIA COMPLESSIVA FINALE DELLO SCRUTINIO DI GIUGNO 2023/2024

MEDIA PUNTI

MEDIA	PUNTI
$9 < M \leq 10$	6
$8 < M \leq 9$	4
$7 < M \leq 8$	3
$6 < M \leq 7$	2
6	1

VOTO FINALE **IN MATEMATICA** DELLO SCRUTINIO DI GIUGNO 2023/2024

VOTO	PUNTI
10	5
9	4
8	3
7	2
6	1

VOTO FINALE **IN FISICA** DELLO SCRUTINIO DI GIUGNO 2023/2024

VOTO	PUNTI
10	5
9	4
8	3
7	2
6	1

VOTO FINALE **IN SCIENZE** DELLO SCRUTINIO DI GIUGNO 2023/2024

VOTO	PUNTI
10	5
9	4
8	3
7	2
6	1

LIVELLO DI CONOSCENZA DELLA **LINGUA INGLESE** non inferiore a B1

Sono esclusi dalla partecipazione:

- le studentesse e gli studenti che hanno un livello di conoscenza della lingua inglese, anche autocertificato, inferiore al B1
- le studentesse e gli studenti che hanno ricevuto una o più note disciplinari nel corrente anno scolastico (2024/25)

A PARITÀ DI PUNTEGGIO VERRA' CONSIDERATO L'ORDINE DI ARRIVO DELLE CANDIDATURE.

- **docenti**

Il/la docente sarà selezionato/a sulla base del punteggio che verrà assegnato secondo i seguenti criteri

CRITERIO PUNTI

A1. Classe di concorso rientrante nell'ambito STEM 6 punti

A2. Classe di concorso non rientrante nell'ambito 3 punti

A3. Livello di conoscenza della lingua inglese

6 punti per il livello C2

5 punti per il livello C1

4 punti per il livello B2

A.4. Formazione e Incarichi (Animator Digitale; team innovazione...) specifici Max 3 punti (1 punto a titolo)

Sono esclusi dalla partecipazione:

- le/i docenti che hanno un livello di conoscenza della lingua inglese, anche autocertificato, inferiore al B2
- le/i docenti che parteciperanno al programma di mobilità Erasmus+ o che hanno già accompagnato classi al viaggio di istruzione nel corrente a.s.

A PARITÀ DI PUNTEGGIO VERRÀ SELEZIONATO IL DOCENTE DA PIU' ANNI IN SERVIZIO NELLA SCUOLA.

Si fornisce link all'Avviso

https://pnrr.istruzione.it/wp-content/uploads/2024/12/m_pi.AOOGABMI.REGISTRO-UFFICIALEU.0184560.18-12-2024.pdf

La Dirigente scolastica
Prof.ssa Elisa Colella

PEO: ctpc040006@istruzione.it - PEC: ctpc040006@pec.istruzione.it
Web site: www.liceocutelli.edu.it - CF 80012480879 - C.U.F. UF5J4Q

ISTANZA PARTECIPAZIONE STUDENTI

PNRR (Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza) Laboratori di orientamento sull'intelligenza artificiale "Next Generation AI" - Scuole statali- Avviso prot. n. 184560 del 18 dicembre 2024, pubblicato in attuazione del decreto del Ministro dell'istruzione e del merito 17 dicembre 2024, n. 258

(Genitori/Tutori)

Il/la sottoscritto/a _____ nato/a a _____ il ___/___/___

codice fiscale |___|___|___|___|___|___|___|___|___|___|___|___|___|___|___|___|

residente a _____ (_____) via _____

recapito tel. _____ e-mail _____

Il/la sottoscritto/a _____ nato/a a _____ il ___/___/___

codice fiscale |___|___|___|___|___|___|___|___|___|___|___|___|___|___|___|___|

residente a _____ (_____) via _____

recapito tel. _____ e-mail _____

Genitori/Tutori dell'Alunno/a _____ Classe _____ Sezione _____

AUTORIZZA/NO

la partecipazione del/lla proprio/a figlio/a ai Laboratori di orientamento sull'intelligenza artificiale "Next Generation AI" che si terranno a Milano dal 31 gennaio al 3 febbraio 2025.

SI IMPEGNA/NO

A rispettare l'impegno preso, consapevoli che per l'Amministrazione il progetto ha un impatto notevole sia in termini di costi che di gestione e dal momento che i nominativi indicati in sede di manifestazione di interesse non possono essere oggetto di successiva variazione.

DICHIARA/NO

- di liberare la scuola, per quanto riguarda l'incolumità delle persone e delle cose ed il comportamento degli alunni, da ogni responsabilità eccedente l'obbligo di vigilanza degli alunni e gli obblighi derivanti alla Scuola dalle norme vigenti (in particolare art. 2047 del Codice civile e articolo 61 della legge n. 312/1980)
- di assumersi le responsabilità (articolo 2048 del Codice civile) derivanti da inosservanza da parte del/lla proprio/a figlio/a delle disposizioni impartite dai docenti e/o da cause indipendenti dall'organizzazione scolastica.
- Di accettare che i dati personali del proprio figlio/a, nonché i materiali derivanti dalle attività (foto, registrazioni video, ecc.), possano essere utilizzati ai fini del suddetto progetto e dai mezzi di comunicazione dell'Istituto.

Luogo e data

Firma

Firma

Si allegano documenti di identità

Lo Studente o La Studentessa(se maggiorenne) _____

I genitori o tutori _____

Dichiara/no
I seguenti requisiti e criteri di ammissione

- Possesso di competenze linguistiche (Inglese) almeno di livello B1.....
- Assenza di note disciplinari nell'a.s. in corso
- Le seguenti votazioni:

<u>VOTI SCRUTINI 2023-2024</u>		
<u>VOTO</u>	<u>PUNTI</u>	<u>MATEMATICA</u>
10	5	
9	4	
8	3	
7	2	
6	1	
<u>VOTO</u>	<u>PUNTI</u>	<u>FISICA</u>
10	5	
9	4	
8	3	
7	2	
6	1	
<u>VOTO</u>	<u>PUNTI</u>	<u>SCIENZE</u>
10	5	
9	4	
8	3	
7	2	
6	1	
<u>MEDIA VOTI SCRUTINI 2023-2024</u>		
<u>$9 < M \leq 10$</u>	6	
<u>$8 < M \leq 9$</u>	4	
<u>$7 < M \leq 8$</u>	3	
<u>$6 < M \leq 7$</u>	2	
6	1	
	<u>TOTALE</u>	

Luogo e data

Firma

Firma

ISTANZA PARTECIPAZIONE DOCENTI

PNRR (Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza) Laboratori di orientamento sull'intelligenza artificiale "Next Generation AI" - Scuole statali- Avviso prot. n. 184560 del 18 dicembre 2024, pubblicato in attuazione del decreto del Ministro dell'istruzione e del merito 17 dicembre 2024, n. 258

Il/la sottoscritto/a _____ nato/a a _____ il ___/___/___
codice fiscale |___|___|___|___|___|___|___|___|___|___|___|___|___|___|___|___|
residente a _____ (____) via _____
recapito tel. _____ e-mail _____

MANIFESTA IL PROPRIO INTERESSE

alla partecipazione ai Laboratori di orientamento sull'intelligenza artificiale "Next Generation AI" che si terranno a Milano dal 31 gennaio al 3 febbraio 2025.

SI IMPEGNA

A rispettare l'impegno preso, consapevole che per l'Amministrazione il progetto ha un impatto notevole sia in termini di costi che di gestione e dal momento che i nominativi indicati in sede di manifestazione di interesse non possono essere oggetto di successiva variazione.

DICHIARA

Di accettare che i propri dati personali, nonché i materiali derivanti dalle attività (foto, registrazioni video, ecc.), possano essere utilizzati ai fini del suddetto progetto e dai mezzi di comunicazione dell'Istituto.

Luogo e data

Firma

Firma

Si allega documento di identità

Il / La docente.....

Dichiara
I seguenti requisiti e criteri di ammissione

- Possesso di competenze linguistiche (Inglese) almeno di livello B2.....
- Di non partecipare al programma Erasmus+
- I seguenti titoli:

A1. Classe di concorso rientrante nell'ambito STEM o Lingua Inglese	6 punti
A2. Classe di concorso non rientrante nell'ambito	3 punti
A3. Livello di conoscenza della lingua inglese C2 C1 B2	6 punti per il livello C2 5 punti per il livello C1 4 punti per il livello B2
A.4 Formazione e Incarichi (Max 3 titoli/incarichi)	1
	2.
	3.
ANNI DI SERVIZIO (compreso il corrente) nella Scuola	
TOTALE	

Luogo e data

Firma

Firma