

CANDIDATURA STUDENTESSE/STUDENTI

Richiesta di partecipazione ai laboratori di orientamento sull'intelligenza artificiale "Next Generation AI" - 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) -PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università Investimento 3.1: Nuove competenze e nuovi linguaggi

Parte 1. Sottoscrizione autorizzazione dei genitori e dichiarazioni precondizioni

(i campi contrassegnati con * sono obbligatori)

I sottoscritti (*) _____ e (*) _____
(nome e cognome del genitore 1) (nome e cognome del genitore 2)

Genitori/tutori (*) dell'alunn _____

frequentante, nell'a.s. 2024/2025, la classe (*) _____ sezione _____

AUTORIZZANO

_____ I _____ figli _____ (di seguito indicato come alunno/a)
(cognome e nome dell'alunna/o)

* a partecipare di partecipare alla selezione degli studenti/studentesse ai laboratori di orientamento sull'intelligenza artificiale "Next Generation AI" - 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) -PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università Investimento 3.1: Nuove competenze e nuovi linguaggi- previsti all'interno dell'iniziativa didattica "Next Generation AI", **che si svolgeranno a Milano dal 31 gennaio al 3 febbraio 2025**

* al trattamento dei dati personali ai sensi della Legge 196/2003

GENITORE 1

FIRMA * _____ N° doc di riconoscimento (*) _____

GENITORE 2

FIRMA * _____ N° doc di riconoscimento (*) _____

(*) Data _____

RECAPITI GENITORI

Tel. genitore 1 (*) _____ Tel. genitore 2 _____

email genitore 1 _____ email genitore 2 _____

Parte 2. Dati alunna/o

(tutti i campi sono obbligatori)

Il/la sottoscritt _____ NOME: _____ COGNOME: _____

NASCITA: Luogo _____ Provincia (____) Data _____

RESIDENZA: Via/Loc. _____ nr _____

Città _____ Provincia (____) CAP _____

RECAPITI: Tel. _____ Email _____

CLASSE _____ SEZ. _____ INDIRIZZO/ARTICOLAZIONE _____

CHIEDE

di partecipare alle selezioni degli studenti/studentesse ai laboratori di orientamento sull'intelligenza artificiale "Next Generation AI" - 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) -PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università Investimento 3.1: Nuove competenze e nuovi linguaggi- previsti all'interno dell'iniziativa didattica "Next Generation AI", **che si svolgeranno a Milano dal 31 gennaio al 3 febbraio 2025**

DICHIARA

di essere in possesso del seguente documento di riconoscimento **valido per l'estero** (*selezionare una opzione*)

Carta di Identità n. _____ Data di scadenza _____

Passaporto n. _____ Data di scadenza _____

Parte 3. Dichiarazione dei titoli posseduti dall'alunna/o partecipante

La dichiarazione mendace o falsa anche di un solo titolo dichiarato comporterà l'esclusione dalla selezione.

Il/la sottoscritt _____ attualmente frequentante la classe _____ sezione _____ dell'indirizzo _____

dichiara di possedere i seguenti titoli valutabili ai sensi dell'articolo 3 dell'Avviso di selezione (barrare i soli titoli posseduti).

- Alunno frequentante la classe IV
- Alunno frequentante la classe V
- Certificazioni conoscenza lingua Inglese (almeno B1)
- Altre attestazioni (almeno B1) *specificare* _____

Selezionare obbligatoriamente la seguente autorizzazione

In caso di ammissione del Convitto Nazionale "P. Gallupi"

si impegna a partecipare ai laboratori di orientamento sull'intelligenza artificiale, nell'ambito dei Percorsi per le Competenze Trasversali e l'Orientamento (PCTO), previsti all'interno dell'iniziativa didattica "Next Generation AI", che si svolgeranno a Milano dal 31 gennaio al 3 febbraio 2025

autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi della Legge 196/2003

Si allegano alla presente:

copie dei documenti di riconoscimento dei genitori e dell'alunna/o;

copie delle certificazioni linguistiche dichiarate dall'alunno/a

DATA _____

FIRMA DEL PARTECIPANTE
