# Consenso Partecipazione: “YES - Youth, English and STEM” – PNRR Competenze STEM e Multilinguismo – Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione

Il sottoscritto genitore/tutore , nato il a prov. residente a Via prov. e-mail tel.

Il sottoscritto genitore/tutore , nato il a prov. residente a Via prov. e-mail tel.

dell'alunno/a nato a il frequentante la classe Sez. Scuola

**CHIEDONO**

Che l’alunno/a venga ammesso/a a partecipare al/i seguente/i percorso/i:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **PERCORSO** | **INIZIO** | **SEDE** | **GIORNO** | **(selezionare con una X il/i percorso/i)** |
| Realtà Virtuale e la realtà immersiva. Il percorso ha come obbiettivo quello di trasferire agli allievi le capacità di pensare, progettare e creare materiali di realtà immersiva e aumentata, dando loro anche la visione imprenditoriale e lavorativa dell’attività innovativa di sviluppo di impresa. L’esperienza di progettazione, acquisizione e modellazione dei materiali, permetterà di trasferire agli allievi i metodi di modellazione e la logica sottostante | **Febbraio** | **Cagliari** | **Lunedì** |  |
| Intelligenza Artificiale: partendo dall’etica e dall’approccio che l’umano può avere con l’AI, punta ad analizzarne l’utilizzo, anche mediante la conoscenza dei software di sviluppo ed interazione.. | **Marzo** | **Cagliari** | **Lunedì** |  |

Con la sottoscrizione della presente dichiarano:

* di essere a conoscenza delle attività previste, nel corrente anno scolastico 2024/25 presso l'IIS “Michele Giua” frequentato dall'alunno, per i **Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione**;
* di aver preso visione della informativa privacy predisposta dalla scuola per illustrare le attività previste all’interno del progetto anche per gli aspetti relativi al trattamento di dati personali;
* di esser consapevoli che verranno attivati solo i percorsi per i quali verrà raggiunto un congruo numero di partecipanti e che qualora il numero delle iscrizioni fosse superiore al massimo previsto sarà necessario effettuare una selezione degli studenti, con possibile attivazione di successive nuove edizioni dello stesso percorso, al fine di cercare di soddisfare tutte le richieste;
* di essere consapevoli che i dati personali raccolti nell’ambito del progetto potranno essere utilizzati, rielaborati statisticamente ed in forma anonima, solo ed esclusivamente ai fini del presente progetto;
* di essere consapevoli che la sottoscrizione del presente modulo esprime il consenso a partecipare alle attività programmate all’interno dei **Percorsi orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione.**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, li\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Firma del genitore firma del genitore

# CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Avendo preso visione dell’informativa Informativa ex art. 13 D.Lgs. n.196/2003 e ex art. 13 del Regolamento Europeo 2016/679 prot. 8449 del 31/10/2008, per il trattamento dei dati personali degli alunni e delle famiglie, Autorizziamo il trattamento dei dati personali necessari alla partecipazione al progetto secondo le modalità specificate nell’informativa redatta dalla scuola e nel rispetto delle disposizioni del Regolamento UE 679/2016 e dal D. Lgs.n. 101/2018.

Firma del genitore firma del genitore

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_- \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_