

**Ministero dell'Istruzione e del Merito****Liceo Scientifico e Linguistico Statale "G. Marconi"**

Via dei Narcisi 5 - 20147 Milano tel. 02/48302354 – fax 02/48302709

EMAIL: [MIPS16000D@ISTRUZIONE.IT](mailto:MIPS16000D@ISTRUZIONE.IT) – PEC: [MIPS16000D@PEC.ISTRUZIONE.IT](mailto:MIPS16000D@PEC.ISTRUZIONE.IT)C.F. 80122330154 - Sito web: [www.marconionline.edu.it](http://www.marconionline.edu.it)**A.S. 2024/2025****Milano, 28 marzo 2025****CIRCOLARE N. 282****OGGETTO: Corso "A scuola con i videogiochi: competenze digitali e lavoro di squadra con il gaming" (I biennio)**

A tutti gli studenti delle classi di prima e seconda  
alle famiglie degli studenti  
ai docenti  
al personale ATA

Si comunica che, nell'ambito delle attività di formazione al fine di promuovere le competenze STEM nei curricula degli studenti (DM 65/2023 PNRR), sarà organizzato, per le **prime e seconde** del Liceo Scientifico e Linguistico, in collaborazione con CampuStore, un corso dal titolo "A scuola con i videogiochi: competenze digitali e lavoro di squadra con il gaming".

**Obiettivo del corso:** Preparare una gara di eSport; ciò non significa giocare ma sviluppare soft skill e competenze digitali notevoli. I partecipanti potranno occuparsi sia dell'allestimento tecnico delle gare eSport (gestione servers, punteggi, calendario ecc.) che della realizzazione e della partecipazione. Si forniranno competenze STEM per ogni gioco analizzando la fisica simulata nei giochi, fino a giungere all'attività ludica creata secondo principi di inclusione a 360 gradi.

Durante il corso gli studenti useranno materiale fornito da CampuStore: 3 stazioni Lenovo Esport.

Il corso, della durata totale di **15 ore**, con un **massimo di 20 studenti**, si svolgerà secondo il seguente calendario:

- Martedì **1 aprile 2025** dalle **15:00** alle **18:00**
- Giovedì **3 aprile 2025** dalle **15:00** alle **18:00**
- Martedì **8 aprile 2025** dalle **15:00** alle **18:00**
- Giovedì **10 aprile 2025** dalle **15:00** alle **18:00**
- Martedì **15 aprile 2025** dalle **15:00** alle **18:00**

L'iscrizione sarà effettuata tramite **Google Form**, compilando il seguente link <https://forms.gle/3dd299oX8vPbpgPv7>, tramite posta istituzionale (@marconionline.it), a partire dal **28 marzo 2025** fino al **31 marzo 2025** o comunque al raggiungimento del numero massimo di partecipanti (20 studenti).

Si invitano gli studenti interessati a isciversi tempestivamente, poiché i posti sono limitati.

Le ore di partecipazione verranno **riconosciute come Orientamento STEM**.