



Ministero dell'Istruzione e del Merito
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO
ISTITUTO di ISTRUZIONE SUPERIORE
"Guglielmo Marconi"



TECNICO SETTORE TECNOLOGICO: Elettronica ed Elettrotecnica, Meccanica e Meccatronica, Informatica e Telecomunicazioni - RMTF11201Q

LICEO SCIENTIFICO opzione Scienze Applicate
LICEO SCIENTIFICO sezione ad indirizzo Sportivo - RMPS11201N

Email rmis112007@istruzione.it

Distretto n. 29 - C.F. 91069300589 – RMIS112007

Via C. Corradetti, 2-tel.06/121124375 fax-0766/22708 - 00053-CIVITAVECCHIA

CIRCOLARE N. 214

ALL'ATTENZIONE DI TUTTI GLI STUDENTI

FAMIGLIE

Oggetto: CORSO BLENDER AVANZATO

Si comunica a tutti gli interessati che, all'interno delle attività di formazione per gli studenti proposte nell'ambito della modellazione e programmazione 3D, a marzo partirà il seguente corso:

Blender avanzato:

- giovedì 27 marzo, 14:00-17:00
- giovedì 3 aprile, 14:00-17:00
- giovedì 10 aprile, 14:00-17:00
- giovedì 8 maggio, 14:00-17:00
- giovedì 15 maggio, 14:00-17:00

Il corso è organizzato in 5 incontri settimanali di 3 ore ciascuno. Il corso è gratuito, in quanto finanziato dal PNRR DM65.

Per partecipare al corso è raccomandato aver seguito il corso Blender base o comunque essere già in possesso delle basi di utilizzo di Blender. Si userà il software libero Blender 4.x, trattando gli argomenti di modellazione avanzata (Hard Surface Modeling, uso avanzato dei modificatori), texturing procedurale e UV avanzato, illuminazione realistica e cinematografica, rendering ottimizzato con

Cycles, simulazioni fisiche (fluidi, tessuti, capelli e particelle), creazione di scene finali, e preparazione del modello per la stampa 3D. Il progetto finale del corso sarà deciso in classe.

Il corso è riservato ad un numero massimo di 20 studenti. In caso si superasse questo numero, avranno la precedenza gli studenti che hanno seguito il corso base, successivamente gli studenti del secondo anno, poi del terzo anno e così via. A parità di criterio, le richieste verranno accettate in ordine di arrivo. Gli studenti, iscrivendosi al corso, si impegnano a partecipare per almeno il 70% delle ore previste. Al termine del corso verrà rilasciato un attestato che ha valore per il credito formativo nel triennio.

Per iscriversi inviare una mail a Michela Deriu, michela.deriu@marconicloud.it entro lunedì 21 marzo.

Civitavecchia, 07/03/2025

Il Dirigente Scolastico

Prof. Nicola Guzzone

FIRMA SOSTITUITA A MEZZO STAMPA AI SENSI DELL'ART. 3 CO. 2 DELLA L. n. 39/1993