

Laboratorio 3D Content Creator VR-AR - Configurazione Avanzata



INQUADRA PER
MAGGIORI INFORMAZIONI



Sviluppato per supportare la creazione di contenuti 3D, AR e VR per l'industria, questo laboratorio include l'area di ripresa esterna (drone, 360°), l'area modellazione 3D con scanner e tutte le risorse di post-produzione e stampa. L'ambiente massimizza l'immersività e l'analisi critica grazie all'area immersiva con monitor touch e un laboratorio specifico per la prototipazione grafica 3D in AR/VR. La configurazione dispone anche dell'area VR con PC e visori per lo sviluppo di app e dell'area AI in classe. L'insieme delle risorse hardware e software, supportate da arredi dedicati, è ottimizzato per l'esercizio intensivo delle tecniche di presentazione e per sviluppare le capacità di risoluzione dei problemi e di gestione dei task complessi, qualificando i professionisti per un inserimento di successo nel settore tecnologico e creativo.

Obiettivi didattici

- Imparare a creare contenuti 3D, AR e VR per l'industria
- Sviluppare capacità di risoluzione dei problemi e gestione dei task complessi
- Padroneggiare l'uso dell'area di ripresa esterna (drone, 360°) e della modellazione 3D con scanner
- Utilizzare il laboratorio specifico per la prototipazione grafica 3D in AR/VR
- Sviluppare app e contenuti nell'area VR con PC e visori dedicati
- Sfruttare l'area AI in classe per l'interazione e l'analisi strategica
- Esercitare intensivamente le tecniche di presentazione e comunicazione professionale
- Massimizzare l'immersività e l'analisi critica con l'area monitor touch
- Ottenere una qualificazione professionale per il successo nel settore tecnologico e creativo

Cosa include il laboratorio?

- Area Docente
- Area Video riprese
- Area Editing
- Area VR (Prototipazione grafica 3D)
- Area AI in classe
- Area Stampa
- Area Modellazione 3D
- Area Esterna
- Area Debate/Brainstorming
- Area Immersiva
- Area Informatica
- Complementi arredo

Laboratorio adatto a:

- Modellazione 3D
- Realtà Aumentata
- Realtà Virtuale

Ideale per i seguenti indirizzi di studio:

- Costruzioni, Ambiente e Territorio
- Grafica e comunicazione
- Industria e artigianato per il Made in Italy
- Informatica e telecomunicazioni
- Produzioni Audiovisive
- Servizi Culturali e Dello Spettacolo

Maggiori informazioni e materiale tecnico su:

www.lascoladelfuturo.it/L027_Avanzata



Sei interessato a questo laboratorio?

Contattaci allo **0871.782301** o scrivi a info@lascoladelfuturo.it per ricevere ulteriori informazioni!

Visita il nostro sito web www.lascoladelfuturo.it | © 2025 La Scuola Del Futuro - Tutti i diritti riservati