

STEAM

Corso di formazione base su Rhinoceros

Il corso di formazione base su Rhinoceros rappresenta un'opportunità imperdibile per esplorare uno dei migliori software di modellazione 3D disponibili. Attraverso questo programma, i partecipanti potranno acquisire competenze nella modellazione di figure geometriche, nonché nel design sia in 3D che in 2D.

DESTINATARI

Docenti di scuola secondaria di I grado.

ORDINE E GRADO

Scuola secondaria di I grado.

DURATA E SESSIONI

24 ore, suddivise in 4 sessioni da 6 ore.

MODALITÀ DI SVOLGIMENTO DEL CORSO

Il corso è disponibile in modalità online sincrona. Eventuali corsi ibridi o in presenza saranno confermati successivamente a una verifica della disponibilità di formatori nella località indicata

NUMERO DI PARTECIPANTI

Minimo 15 partecipanti per edizione.

COSA SERVE

È richiesto un computer per persona con processore i5 o superiore.

Conoscenze pregresse: Non sono necessarie conoscenze pregresse specifiche.

Conoscenze in Uscita: Al termine del corso, i partecipanti saranno in grado di utilizzare Rhinoceros in modo competente per modellare figure geometriche complesse in 3D e 2D, applicando concetti avanzati di modellazione 3D.

MATERIALE FORNITO

Tutti i partecipanti riceveranno dispense e materiale didattico complementare per supportare il processo di apprendimento e pratica.

AREE DIGCOMPEDU COINVOLTE:

- **Area 2:** Risorse digitali
- **Area 3:** Pratiche di insegnamento e apprendimento
- **Area 5:** Valorizzazione delle potenzialità degli studenti
- **Area 6:** Favorire lo sviluppo delle competenze digitali degli studenti

LIVELLI RAGGIUNTI

Da A1 a C1, con personalizzazione dei livelli caso per caso.

Il corso di formazione base su Rhinoceros offre ai docenti della Secondaria di I grado l'opportunità di ampliare le proprie competenze digitali, sfruttando uno strumento avanzato di modellazione 3D per arricchire e potenziare i percorsi educativi dei loro studenti.