

Via Carducci, 2 Villasanta 20852 Monza Brianza (MB) Sede Centro Italia: Viale Europa, 12 Siena 53100 Siena (SI) Sede Sud Italia: Via Toppole, 3 Manocalzati 83030 Avellino (AV)





Corso Blender

Programma didattico

Fase 1 - Prelezione

- 1. Primo incontro con il docente e introduzione al metodo didattico
- 2. Valutazione del livello di partenza dell'allievo
- Perfezionamento degli obietti del corso
- 4. Controllo degli strumenti e dei dispositivi

Fase 2 - Programma Didattico

Modulo 1 - Interfaccia & navigazione

- 1. Layout di default, manipolazione Viewport (orbit / pan / zoom)
- 2. Assi globali-locali, View Gizmo e scorciatoie di sistema

Modulo 2 - Personalizzazione workspace & visualizzazione

- 1. Creazione layout personalizzati, salvataggio Startup File
- 2. Modalità Wireframe, Solid, Material Preview, Rendered

Modulo 3 - Modellazione di base

- 1. Primitive mesh, Nurbs, Metaball e concetto di Edit Mode
- 2. Operazioni merge, extrude, bevel e snapping incrementale

Modulo 4 - UV Mapping essenziale

- 1. Unwrap automatico/manuale, island, seam e packing
- 2. Verifica con checker texture e correzioni distorsione

Modulo 5 - Materiali & Shader Nodes

- 1. Principled BSDF per workflow PBR in Cycles / Eevee
- 2. Texture image & procedural, nodi mix, bump e normal



Eccezionale | TrustScore 4.8

Offriamo corsi su misura e personalizzati per tutti i livelli, garantendo qualità e risultati grazie a docenti esperti e metodologie all'avanguardia



























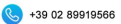


















Sede Centro Italia: Viale Europa, 12 Siena 53100 Siena (SI) Sede Sud Italia: Via Toppole, 3 Manocalzati 83030 Avellino (AV)

Modulo 6 - Luci & illuminazione

- 1. Tipi Point, Sun, Spot, Area; settaggi colore, potenza, radius
- 2. Light Probes per Eevee e gestione ambiente HDRI

Modulo 7 - Rendering con Cycles

- 1. Device CPU/GPU, samples, denoise, light paths e performance
- 2. Output multilayer EXR e impostazioni di colore (Filmic / sRGB)

Modulo 8 - Rendering realtime con Eevee

- 1. Screen Space Reflections, Ambient Occlusion, Bloom
- 2. Differenze qualità-tempo rispetto a Cycles e impostazioni ottimali

Modulo 9 - Modellazione avanzata e modificatori

- 1. Sculpt Mode: brush principali, DynTopo e remesh
- 2. Modificatori Bend, Mirror, Solidify, Subdivision e stack order

Modulo 10 - Retopology & workflow mesh clean-up

- 1. Shrinkwrap, Quad Draw, Inset e gestione Face Loop
- 2. Preparazione low-poly per animazione o game asset

Modulo 11 - Animazione di base, camere e motion tracking

- 1. Keyframe su trasformazioni e curve F-Curve Editor
- 2. Creazione Camera, depth-of-field, tracking footage live e solve camera

Modulo 12 - Compositing, export & pipeline

- 1. Node Editor Compositor: Alpha Over, Color Balance, Glare
- 2. Import/export FBX, OBJ, USD & Alembic; preparazione asset per stampa 3D È possibile personalizzare il corso per uno specifico settore, per cui saranno aggiunti i seguenti argomenti in base al settore di pertinenza:

Personalizzazione con Architettura

- Add- on per l'architettura (comandi specifici: muri, porte, finestre, scale, arredi ecc..)
- 2. Materiali fotorealistici (PBR) per gli elementi e gestioni luci
- 3. Rendering fotorealistico e presentazioni Real –time

Personalizzazione per il Gaming

- 1. Modellazione e rigging di personaggi
- 2. Animazione avanzata (Keyframe)
- 3. Pubblicazione dei su game engine per vendere i propri prodotti online

Personalizzazione per Grafica e Comunicazione

- 1. Modellazione avanzata di oggetti
- 2. Oggetti particellari (luci, fuoco, acqua ecc..)
- 3. Creazione mini spot pubblicitario

Fase 3 - Preparazione per il lavoro

Grazie alla collaborazione con <u>CV&Lavoro</u>, mettiamo a disposizione dei nostri studenti un supporto professionale e altamente personalizzato che include:

- 1. Redazione del curriculum vitae, efficace e ottimizzato per i sistemi ATS
- 2. Creazione di una lettera di presentazione su misura, in linea con il profilo e il percorso formativo
- 3. Ottimizzazione del profilo LinkedIn, oggi fondamentale per la ricerca di opportunità in ambito digitale e non solo
- 4. Supporto pratico alla ricerca attiva del lavoro, con strumenti e strategie collaudate
- 5. Indicazioni su come rispondere agli annunci e proporsi in modo mirato alle aziende
- 6. Preparazione ai colloqui di lavoro























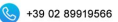


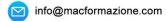
















Sede Centro Italia: Viale Europa, 12 Siena 53100 Siena (SI) Sede Sud Italia: Via Toppole, 3 Manocalzati 83030 Avellino (AV)

- 7. Lezioni pratiche e interattive, con esempi concreti
- 8. Materiale didattico e assistenza per dubbi, revisioni e miglioramenti"

N.B

Riservata ai privati, non previsto per i corsi aziendali o per gli enti pubblici





























