



corso gratuito
800 ore, di cui 320 di stage

PROGETTAZIONE E PRODUZIONE DI SUPPORTI MULTIMEDIALI IN REALTÀ VIRTUALE/AUMENTATA PER I BENI CULTURALI

Il corso forma una figura professionale in grado di contribuire alla progettazione e realizzazione di prodotti technology based in realtà virtuale e aumentata con particolare riferimento alla promozione e alla fruizione di beni culturali

MODULI

produzione audiovideo - sviluppo app - realtà virtuale/realtà aumentata/intelligenza artificiale - project management - cybersecurity - inglese - promozione dei beni culturali - autoimprenditorialità e lavoro in team - sicurezza nei luoghi di lavoro

DESTINATARI

giovani con meno di 30 anni, residenti o domiciliati in Lombardia, disoccupati o studenti, almeno in possesso di un diploma di scuola superiore o di IV anno IeFP

con la collaborazione di

Reti
Società Benefit