

ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
CAMPUS DI CESENA

DIPARTIMENTO DI INFORMATICA – SCIENZA E INGEGNERIA
Corso di Laurea in Ingegneria e Scienze Informatiche

**Utilizzo di reti avversarie generative
per il miglioramento di render di
immagini 3D - ALLEGATO**

Elaborato in:
Metodi numerici

Relatore:
Prof.
Alessandra Lumini

Presentata da:
Giovanni Prete

I Sessione
Anno Accademico 2023-2024

Indice

A Output del modello

7

Elenco delle figure

Appendice A

Output del modello





