



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

Scuola di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali  
Corso di Laurea in Informatica

Tesi di Laurea

TITOLO ITALIANO

TITOLO INGLESE

GUGLIELMO BARTELLONI

Relatore: *Relatore*  
Correlatore: *Correlatore*

Anno Accademico 2022-2023



---

## INDICE

---

1	Introduzione	7
---	--------------	---



---

## ELENCO DELLE FIGURE

---



*"Inserire citazione"*  
— *Inserire autore citazione*





---

## INTRODUZIONE

---

Bnnaa sdkfajfdsakljas [1]



---

## BIBLIOGRAFIA

---

- [1] F. Moller, D. Botache, D. Huseljic, F. Heidecker, M. Bieshaar, and B. Sick, “Out-of-distribution Detection and Generation using Soft Brownian Offset Sampling and Autoencoders,” in *2021 IEEE/CVF Conference on Computer Vision and Pattern Recognition Workshops (CV-PRW)*, (Nashville, TN, USA), pp. 46–55, IEEE, June 2021. (Citato a pagina 7.)