

## Università degli Studi di Bergamo

## SCUOLA DI INGEGNERIA

Corso di Laurea Triennale in Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica Classe N. LM-32 – Classe delle lauree magistrali in Ingegneria Informatica

## Evaluating the Robustness of Bayesian Neural Networks for Improved Classification through Uncertainty Estimation

Relatore

Chiar.mo Prof. Angelo Gargantini

Tesi di Laurea Magistrale Wasim Essbai Matricola 1060652

Correlatori

Chiar.mo Dott. Andrea Bombarda Chiar.ma Dott. Silvia Bonfanti