

POLITECNICO DI MILANO



ARTIFICIAL NEURAL NETWORK AND DEEP LEARNING

A.Y. 2023/2024

Assignment 8

Authors:

Giannini Roberto

Grillo Niccolò

Lipari Filippo

Toccaceli Andrea

1 Discussion

Scaletta: - modello a mano a cui progressivamente abbiamo aggiunto .tecniche per evitare overfitting
(submitted with ridge-0.66) .data augmentation .?keras.tuner

- Transfer learning:
- Back to handmade model

2 Section 2