Addestramenti

1 serie:

* Paper baseline esattamente tutto uguale, non raggiungo i valori dati da loro potrebbe essereci un errore nel codice:
  + Val acc: 52,5629
  + Val loss 2.8463
  + Train acc: 77,3660
  + Train loss: 2,5838
* My baseline, è preoccupante che ho gli stessi risultati della baseline loro:
  + Val acc: 55,5328
  + Val loss 2.8050
  + Train acc: 75,9002
  + Train loss: 2,5987

Poco da dire bisogna vedere dove sta il problema

2 serie:

* Paper baseline esattamente tutto uguale, ma con lr 0.01:
  + Val acc: 4.12
  + Val loss 3.33
  + Train acc: 8,28
  + Train loss: 3.27
* Paper baseline esattamente tutto uguale, ma togliendo il dropout dalla testa del classificatore, 4 epoche:
  + Val acc: 53.53
  + Val loss 2.837
  + Train acc: 75.58
  + Train loss: 2.60
* Paper baseline esattamente tutto uguale, ma con lr 0.05:
  + Val acc: 4.12
  + Val loss 3.33
  + Train acc: 8.12
  + Train loss: 3.27

È andato a peggiorare aumentando il lr

3 serie:

* Paper baseline esattamente tutto uguale, ma con 10 epoche:
  + Val acc: 57.71
  + Val loss 2.79
  + Train acc: 82,29
  + Train loss: 2.53
* Paper baseline esattamente tutto uguale, ma con lr 0.002:
  + Val acc: 53.55
  + Val loss 2.83
  + Train acc: 76.58
  + Train loss: 2.59

Da questa serie di addestramenti questa rete sembra bel lontana dal raggiungere i risultati annunciati nel training anche dopo 10 epoche sul validation l’accuracy e rimasta molto alta, da verificare con i campioni di test.