

Altri modelli

	600.000 tweets	8 milioni di tweets	1 milione di tweets (filtrati per tf-idf)
<i>Logistic Regression</i>	0.63	0.63	0.65
<i>Keras</i>	0.63	0.63	0.66
<i>Multinomial Naive Bayes</i>	0.64	0.66	0.65
<i>Support Vector Machine</i>	Errore di memoria	Errore di memoria	Errore di memoria
<i>Random Forest</i>	0.63	Errore di memoria	Errore di memoria
<i>Bernoulli Naive Bayes</i>	0.62	Errore di memoria	0.65
<i>Linear SVC</i>	0.64	0.62	0.66
<i>Bert</i>	0.62	0.66	0.66

	600.000 tweets (raccolti in 70 giorni)	8 milioni di tweets (raccolti in 222 giorni)	1 milione di tweets (raccolti in 222 giorni)
<i>Logistic Regression</i>	0.80	0.73	0.76
<i>Keras</i>	0.53	0.61	0.61
<i>Multinomial Naive Bayes</i>	0.78	0.75	0.73
<i>Support Vector Machine</i>	0.38	0.71	0.73
<i>Random Forest</i>	0.52	0.79	0.78
<i>Bernoulli Naive Bayes</i>	0.33	0.50	0.50
<i>Linear SVC</i>	0.66	0.75	0.74