

1) Verificate il funzionamento del seguente script

```
data(cars)
attach(cars)
plot(speed, dist)
lines(ksmooth(speed, dist, "normal", bandwidth=2), col=2)
lines(ksmooth(speed, dist, "normal", bandwidth=5), col=3)
```

2) Proponete una variante grafica dei dati in cars.

3) Individuate con quali comandi si trasferisce un file già in R in un file csv da leggere poi con excel