# Esercitazione 3 (R)

1. Legge dei grandi numeri, 2. statistiche descrittive per una variabile (media,moda, sd, quantili), 3. risoluzione problemi di missing (caso completely at random), 4. corretto uso del summary nel caso di variabili categoriche, 5. istogrammi, 6. classi di default (Sturges), 6. classi note a priori, 7. funzione di ripartizione, 8. grafico della funzione di ripartizione nel caso di variabili discrete (step function, ecdf), 7. grafico della funzione di ripartizione nel caso di variabili continue