## PROVE PARZIALI Probabilità e Statistica Federica Giummolè AA. 2014/15

- Gli studenti frequentanti possono sostenere l'esame partecipando a 4 prove intermedie che si svolgeranno in laboratorio utilizzando la piattaforma moodle, con il seguente calendario:
  - 1. Prima prova parziale: 17 ottobre 2014, ore 8.45, lab 5. Statistica descrittiva e probabilità elementare.
  - 2. Seconda prova parziale: 7 novembre 2014, ore 8.45, lab 5. Variabili aleatorie discrete e continue.
  - 3. Terza prova parziale: 28 novembre 2014, ore 8.45, lab 5. Simulazione; distribuzioni congiunte, condizionate, indipendenza e correlazione.
  - 4. Quarta prova parziale: 19 dicembre 2014, ore 8.45, lab 5. Somme di v.a. indipendenti, teoremi limite e metodi Monte Carlo.
- Ogni prova intermedia è composta di 4 domande a risposta multipla (max 4 punti), un esercizio classico (max 2 punti) e un esercizio da svolgere con R (max 2 punti).
- Gli studenti avranno modo di esercitarsi (autovalutazione) su un fac-simile della prova parziale che sarà reso disponibile in moodle nella settimana precedente la prova stessa.