

Statistica

Corso di laurea in biotecnologie
A.A. 2012/2013

Università degli studi di Verona

1

Informazioni sui docenti

- Docente: Federico Di Palma
 - E-mail: federico.dipalma@univr.it
 - Ricevimento:
 - Su appuntamento: inviare mail.
 - Pagina personale
univr.it → scienze → docenti → prof. a contratto
- Tutore: ?
 - E-mail: ?
 - Ufficio: ?
 - Ricevimento: ?

2

Struttura del corso

- Circa 24 ore di lezione Frontale
 - Venerdì 15:45 - 18:00
- Esercitazioni 8 ore di esercizi guidati
 - Mercoledì 8:30 – 11:30
 - Mercoledì 13:30 – 17:00
- Esercitazione finale prima di Natale.

3

Materiale didattico

- Slides del corso disponibili (in tempo reale) sul sito del corso (accessibile da pag. docente)

<http://www.scienze.univr.it/foi/main?ent=persona&id=4155>

Attenzione: le slides non copriranno tutto il corso!

Suggerimento: stampare le slides e prendere appunti

- Testi Consigliati
 - D. Olivieri, "Fondamenti di Statistica", 2007 CEDAM
 - William Navidi, "Probabilità e statistica per l'ingegneria e le scienze", mcgraw-hill editore.
 - Martin Bland, "Statistica medica" Apogeo editore

4

Modalità d'esame

- Esame scritto
 - Domande a risposta aperta e chiusa di teoria.
 - Esercizi.
 - Domande a risposta chiusa obbligatorie.
 - Il compito non viene corretto se le domande obbligatorie sono insufficienti

- Orale facoltativo (solo uno negli ultimi 2 anni)
- Peso del modulo: 1/3
 - Voto esame = $(2 * [\text{Voto Mate}] + [\text{Voto Stat}]) / 3$

5