

Statistica

Corso di laurea in biotecnologie
A.A. 2010/2011

Università degli studi di Verona

Informazioni sui docenti

- **Docente: Federico Di Palma**
 - E-mail: federico.dipalma@univr.it
 - Ricevimento:
 - Istituzionale: mercoledì 17:35 – 18:25
 - Su appuntamento: inviare mail.
 - Pagina personale
univr.it → scienze → docenti → prof. a contratto
- **Tutrice: Francesca Pizzorni Ferrarese**
 - E-mail: francesca.pizzorniferrarese@univr.it
 - Ufficio: stanza 1.63bis
 - Ricevimento su appuntamento: inviare una mail

Struttura del corso

- Circa 26 ore di lezione Frontale
 - [F / O] Lunedì 17:30 – 19:30
 - [F / O] Mercoledì 18:30 – 19:30
 - [P / Z] Lunedì 16:30 - 17:30
 - [P / Z] Mercoledì 15:30 - 17:30
- 6 ore di Laboratorio
 - Orario da concordarsi

Materiale didattico

- Slides del corso disponibili (in tempo reale) sul sito del docente

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

Attenzione: le slides non copriranno tutto il corso!

- 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

Modalità d'esame

- Esame scritto

- Domande a risposta semplice e multipla di teoria.
- Esercizi pratici.
- Domandine obbligatorie.

Il compito non viene corretto se le domande obbligatorie sono insufficienti

- Orale facoltativo

- Peso del modulo: 1/3

$$\text{Voto esame} = (2 * [\text{Voto Mate}] + [\text{Voto Stat}]) / 3$$