



## Corso di Laurea in Statistica (L-41)

|                   | <b>insegnamento</b>                   | <b>settore scientifico disciplinare</b> | <b>crediti</b> | <b>tipologia</b> |
|-------------------|---------------------------------------|---|----------------|------------------|
| <b>primo anno</b> | Gestione informatica dei dati         | Secs-s/01                               | 6              | affine           |
|                   | Calcolo                               | Mat/05                                  | 12             | base             |
|                   | Algebra lineare e geometria analitica | Mat/02                                  | 6              | base             |
|                   | Statistica I                          | Secs-s/01                               | 9              | base             |
|                   | Statistica II                         | Secs-s/01                               | 6              | base             |
|                   | Statistica computazionale             | Secs-s/01                               | 9              | base             |
|                   | Economia politica                     | Secs-p/01                               | 9              | caratterizzante  |
|                   | Lingua inglese test (idoneità)        | L-lin/12                                | 3              | altre attività   |
|                   | Laboratorio                           | Secs-s/01                               | 3              | altre attività   |

|                     | <b>insegnamento</b>                    | <b>settore scientifico disciplinare</b> | <b>crediti</b> | <b>tipologia</b> |
|---------------------|--|---|----------------|------------------|
| <b>secondo anno</b> | Indagini campionarie                   | Secs-s/01                               | 9              | caratterizzante  |
|                     | Analisi multivariata                   | Secs-s/01                               | 6              | base             |
|                     | Modelli statistici                     | Secs-s/01                               | 9              | base             |
|                     | Sistemi informativi statistici         | Secs-s/03                               | 6              | caratterizzante  |
|                     | Statistica per l'economia e l'impresa  | Secs-s/03                               | 9              | affine           |
|                     | Controllo statistico della qualità     | Secs-s/03                               | 6              | affine           |
|                     | Statistica per la ricerca sperimentale | Secs-s/02                               | 6              | caratterizzante  |
|                     | Programmazione                         | Inf/01                                  | 6              | base             |

|                   | <b>insegnamento</b>  | <b>settore scientifico disciplinare</b> | <b>crediti</b> | <b>tipologia</b> |
|-------------------|--|---|----------------|------------------|
| <b>terzo anno</b> | Demografia   | Secs-s/04                               | 9              | caratterizzante  |
|                   | Statistica economica   | Secs-s/03                               | 9              | caratterizzante  |
|                   | <i>Un insegnamento a scelta tra:</i><br>Elementi di Biostatistica;<br>Demografia sociale | Secs-s/01<br>Secs-s/04                  | 6              | caratterizzante  |
|                   | Statistica sociale   | Secs-s/05                               | 9              | affine           |
|                   | <i>Insegnamenti a libera scelta dello studente</i>                                       | -                                       | 12             | scelta autonoma  |
|                   | Tirocinio  | -                                       | 9              | altre attività   |
|                   | Prova finale   | -                                       | 6              | -                |