**Corso di laurea Magistrale in**

**STATISTICA E INFORMATICA PER L’AZIENDA E LA FINANZA**

Classe di Laurea LM-82 – Scienze Statistiche

A.A. 2014/2015

*Piano di Studio Standard*

**curriculum**

***Statistica, Finanza e Assicurazioni (SFA)***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **I ANNO** | | | | |
| **Settori** | **Insegnamenti** | **Tipologia** | **Ambito** | **Crediti** |
| **scientifico-disciplinare** |
| SECS-P/01 | Laboratorio Applicato all’Economia | Altre Attività (di cui all’art.10, comma 5 lett. d) | - | 5 |
| SECS-S/06 | Modelli Matematici per i Mercati Finanziari 1 | Caratterizzanti | Matematico Applicato | 10 |
| SECS-S/01 | Modelli Statistici | Caratterizzanti | Statistico | 5 |
| SECS-P/01 | Politica Economica e Aggregati di Contabilità Nazionale | Affini e Integrative | - | 5 |
| ING-INF/05 | Sistemi Informativi Aziendali | Affini e Integrative | - | 10 |
| SECS-S/01 | Statistica per i Mercati Finanziari | Caratterizzanti | Statistico | 10 |
| SECS-S/06 | Tecnica Attuariale delle Assicurazioni Vita | Affini e Integrative | - | 10 |
|  | Tecniche Statistiche Avanzate  *composto dai* *moduli coordinati:* |  |  | 10 |
| *SECS-S/01* | *- Serie Storiche (5 cfu)* | *Caratterizzanti* | *Statistico* |  |
| *SECS-S/01* | *- Modelli Lineari Generalizzati (5 cfu)* | *Caratterizzanti* | *Statistico* |
|  |  | Totale CFU I anno | | **65** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **II ANNO** | | | | |
| **Settori** | **Insegnamenti** | **Tipologia** | **Ambito scientifico-disciplinare** | **Crediti** |
| SECS-S/04 | Demografia Applicata | Caratterizzanti | Statistico applicato | 5 |
| SECS-S/06 | Modelli Matematici per i Mercati Finanziari 2 | Caratterizzanti | Matematico Applicato | 10 |
| SECS-S/06 | Tecnica Attuariale delle Assicurazioni Sociali | Caratterizzanti | Matematico Applicato | 5 |
| SECS-S/06 | Teoria del Rischio | Caratterizzanti | Matematico Applicato | 5 |
|  | A scelta dello studente | | | 10 |
|  | Prova finale | | | 20 |
| Totale CFU II anno | | | | **55** |

*Piano di Studio Standard*

**curriculum**

***Statistica e Informatica per le Decisioni e le Analisi di Mercato (SIDAM)***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **I ANNO** | | | | |
| **Settori** | **Insegnamenti** | **Tipologia** | **Ambito** | **Crediti** |
| **scientifico-disciplinare** |
| SECS-P/01 | Laboratorio Applicato all’Economia | Altre Attività (di cui all’art.10, comma 5 lett. d) | - | 5 |
| SECS-S/01 | Metodi Statistici per il Marketing | Caratterizzanti | Statistico | 5 |
| SECS-S/01 | Metodi Statistici per le Analisi di Mercato | Caratterizzanti | Statistico | 10 |
| SECS-S/01 | Metodologie e Tecniche per le Indagini Campionarie | Caratterizzanti | Statistico | 10 |
| SECS-S/06 | Modelli Matematici per i Mercati Finanziari 1 | Caratterizzanti | Matematico Applicato | 10 |
| SECS-P/01 | Politica Economica e Aggregati di Contabilità Nazionale | Affini e Integrative | - | 5 |
| ING-INF/05 | Sistemi Informativi Aziendali | Affini e Integrative | - | 10 |
|  | Tecniche Statistiche Avanzate  *composto dai* *moduli coordinati:* |  |  | 10 |
| *SECS-S/01* | *- Serie Storiche (5 cfu)* | *Caratterizzanti* | *Statistico* |  |
| *SECS-S/01* | *- Modelli Lineari Generalizzati (5 cfu)* | *Caratterizzanti* | *Statistico* |
|  |  | Totale CFU I anno | | **65** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **II ANNO** | | | | |
| **Settori** | **Insegnamenti** | **Tipologia** | **Ambito scientifico-disciplinare** | **Crediti** |
| SECS-S/04 | Demografia Applicata | Caratterizzanti | Statistico applicato | 5 |
| MAT/09 | Logistica | Caratterizzanti | Matematico Applicato | 10 |
| ING-INF/05 | Sistemi di Elaborazione | Affini e Integrative | - | 10 |
|  | A scelta dello studente | | | 10 |
|  | Prova finale | | | 20 |
| Totale CFU II anno | | | | **55** |