**PIANO DI STUDI COORTE 2020**

**Corso di Laurea Magistrale in Statistica e data Science (LM-82)**

***Percorso Generale – E96***

Matricola N.

Cognome Nome

Iscritto/a per l’a.a. al ° anno

Recapito telefonico

Email @stud.unifi.it

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **primo anno** | **Indicare la scelta con una X** | **cod. insegnamento** | | **insegnamento** | | | **settore scientifico disciplinare** | **Crediti** | | **tipologia** |
| *Esami obbligatori:* | | | | | | | | | |
| X | B029807 | | Algoritmi e programmazione per l’analisi dei dati | | | Inf/01 | 9 | | affine |
| X | B029777 | | Inferenza statistica e metodi computazionale | | | Secs-s/01 | 12 | | caratterizzante |
| X | B029803 | | Teoria e pratica dei modelli statistici | | | Secs-s/01 | 12 | | caratterizzante |
| X | B026814 | | Probabilità e matematica per la statistica | | | Mat/06 | 12 | | caratterizzante |
| X | B029804 | | Statistica bayesiana | | | Secs-s/01 | 6 | | caratterizzante |
| X | B019298 | | Laboratorio | | | - | 1 | | altre attività |
|  | | | | | | | | | | |
| **secondo anno** | **Indicare la scelta con una X** | | **cod. insegnamento** | | **insegnamento** | **settore scientifico disciplinare** | | | **crediti** | **tipologia** |
| *Esami obbligatori:* | | | | | | | | | |
| X | | B029808 | | Longitudinal data analysis | Secs-s/04 | | | 9 | caratterizzante |
| X | | B019286 | | Prova finale | - | | | 20 | - |
| *Due insegnamenti a scelta tra:* | | | | | | | | | |
|  | | B024206 | | Statistics for spatial data | Secs-s/01 | | | 18 | caratterizzante |
|  | | B025406 | | Multivariate analysis and statistical learning |
|  | | B029809 | | Design and analysis of sample surveys |
|  | | B026846 | | Causal inference and program evaluation |
|  | | B028442 | | Metodi statistici per l’analisi e la gestione dei rischi |
|  | | B028444 | | Statistica attuariale |
| *Due insegnamenti a scelta tra:* | | | | | | | | | |
|  | | B028441 | | Statistica per la sperimentazione in ambito tecnologico | Secs-s/03 | | | 12 | affine |
|  | | B024216 | | Economic demography | Secs-s/04 | | |
|  | | B027995 | | Social network analysis | Secs-s/05 | | |
|  | | B025410 | | Methods and tools for official statistics | Secs-s/05 | | |
|  | | B029811 | | Bayesian data analysis | Secs-s/01 | | |
|  | | B030596 | | Elements of policy evaluation methods | Secs-s/01 | | |
|  | | B025419 | | Statistical information systems: big data, open data and semantic web | Secs-s/03 | | |
|  | | B029810 | | Biostatistics | Med/01 | | |
|  | |  | |  |  | | |
|  | |  | |  |  | | |
| *Insegnamenti a libera scelta dello studente:* | | | | | | | | | |
|  | |  | |  |  | | | 9 | Scelta autonoma |
|  | |  | |  |  | | |

Motivazione per la quale si presenta il piano in forma cartacea:

Eventuali note dello studente:

Cognome e nome dello studente:

Data:

Cognome e nome del Referente del Cds che ha approvato il piano:

Data:

**PIANO DI STUDI COORTE 2020**

**Corso di Laurea Magistrale in Statistica, scienze attuariali e finanziarie (LM-82)**

***Percorso Statistica ufficiale – E37***

Matricola N.

Cognome Nome

Iscritto/a per l’a.a. al ° anno

Recapito telefonico

Email @stud.unifi.it

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **primo anno** | **Indicare la scelta con una X** | **cod. insegnamento** | **insegnamento** | **settore scientifico disciplinare** | **Crediti** | **tipologia** |
| *Esami obbligatori:* | | | | | |
| X | B026814 | Probabilità e matematica per la statistica | Mat/06 | 12 | caratterizzante |
| X | B029777 | Inferenza statistica e metodi computazionale | Secs-s/01 | 12 | caratterizzante |
| X | B029807 | Algoritmi e programmazione per l’analisi dei dati | Inf/01 | 9 | affine |
| X | B029804 | Statistica bayesiana | Secs-s/01 | 6 | caratterizzante |
| X | B029803 | Teoria e pratica dei modelli statistici | Secs-s/01 | 12 | caratterizzante |
|  | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **secondo anno** | **Indicare la scelta con una X** | **cod. insegnamento** | **insegnamento** | **settore scientifico disciplinare** | **Crediti** | **tipologia** |
| *Esami obbligatori:* | | | | | |
| X | B029808 | Longitudinal data analysis | Secs-s/04 | 9 | caratterizzante |
| X | B029809 | Design and analysis of sample surveys | Secs-s/01 | 9 | caratterizzante |
| X | B025410 | Methods and tools for official statistics | Secs-s/05 | 6 | caratterizzante |
| X | B024219 | Internship in official statistics | **-** | 10 | altre attività |
| X | B019286 | Prova finale | **-** | 20 | **-** |
| *Un insegnamento a scelta tra:* | | | | | |
|  | B024216 | Economic demography | Secs-s/04 | 6 | affine |
|  | B027995 | Social network analysis | Secs-s/05 |
|  | B025419 | Statistical information systems: big data, open data and semantic web | Secs-s/03 |
|  | *Insegnamenti a libera scelta dello studente* |  |  |  | 9 | Scelta autonoma |

Motivazione per la quale si presenta il piano in forma cartacea:

Eventuali note dello studente:

Cognome e nome dello studente:

Data:

Cognome e nome del Referente del Cds che ha approvato il piano:

Data: