

## Manifesto Annuale degli Studi a. a. 2016/17

### Corso di Laurea in Statistica e Gestione delle Informazioni Corso di Laurea Magistrale in Biostatistica

#### 1. OFFERTA FORMATIVA

Nell'anno accademico 2016/17 sono attivati presso la Scuola di Economia e Statistica, Dipartimento di Statistica e Metodi Quantitativi:

##### 1. Corso di Laurea in **STATISTICA E GESTIONE DELLE INFORMAZIONI**

- primo anno ex D.M. 270 (con riferimento al Regolamento didattico del Corso di studio 2016/17);
- secondo anno ex D.M. 270 (con riferimento al Regolamento didattico del Corso di studio 2015/16);
- terzo anno ex D.M. 270 (con riferimento al Regolamento didattico del Corso di studio 2014/15);
- 

##### 2. Corso di Laurea **magistrale in BIOSTATISTICA**

- primo anno ex D.M. 270 (con riferimento al Regolamento didattico del Corso di studio 2016/17);
- secondo anno ex D.M. 270 (con riferimento al Regolamento didattico del Corso di studio 2016/15);

Il Regolamento didattico del Corso di laurea in Statistica e Gestione delle Informazioni è pubblicato sul sito <http://sgi.dismeq.unimib.it>.

Il Regolamento del Corso di laurea in Biostatistica è pubblicato sul sito <http://biostat.dismeq.unimib.it>

#### 2. IMMATRICOLAZIONE AI CORSI DI STUDIO

##### 2.1 LAUREA TRIENNALE IN STATISTICA E GESTIONE DELLE INFORMAZIONI

Le immatricolazioni si aprono il **18 luglio** e si chiudono il **30 settembre 2016**.  
Il Corso di laurea è ad accesso libero.

E' previsto obbligatoriamente un test di:

## Valutazione della preparazione iniziale (VPI)

### - In cosa consiste la VPI?

In un test che richiede la risoluzione di esercizi su alcune nozioni di base di Matematica e Statistica.

### - A cosa serve e come funziona?

È un test di autovalutazione diretto a far conoscere allo studente il livello della sua preparazione iniziale e a fornirgli indicazioni per un lavoro personale. È disponibile sul sito web del Corso di laurea in Statistica e Gestione delle Informazioni <http://sgi.dismeq.unimib.it/> dal 18 luglio al 30 settembre 2016. È possibile svolgere il test sia prima che dopo avere formalizzato l'iscrizione al corso di laurea. Si consiglia di sostenere il test per tempo, da casa, impiegando se necessario giorni o settimane per rispondere, studiando di volta in volta gli argomenti necessari. In pratica, oltre ad un test, è un *Syllabus* ed una guida che indica come prepararsi.

### - Che cosa succede se non mi iscrivo al test o non mi presento? O se non supero il test?

L'iscrizione al test è obbligatoria per tutti gli studenti che si immatricolano al Corso di laurea in Statistica e Gestione delle Informazioni. Il mancato superamento del test non preclude l'immatricolazione, né la possibilità di sostenere esami; sarà però richiesto di sostenere un colloquio di orientamento con un docente del corso di laurea.

### - Quando e come ci si iscrive al test?

L'iscrizione avviene direttamente sul sito web <http://sgi.dismeq.unimib.it/>

### - Quando è possibile svolgere il test?

Il collegamento al sito per effettuare il test è disponibile dal 18 luglio al 30 settembre 2016.

### - Ulteriori informazioni

Informazioni in merito alle date ed alle modalità di erogazione si trovano sul sito del Corso di laurea in Statistica e Gestione delle Informazioni: <http://sgi.dismeq.unimib.it/>

Si consiglia, come preparazione allo studio universitario, di dedicare tempo e impegno, prima dell'inizio dei corsi, al lavoro proposto in forma di e-learning alla pagina <http://pmf.cilea.it/>, o sui seguenti testi:

- M. Bramanti, *Precalculus*, Progetto Leonardo, Società Editrice Esculapio (1999),
  - M. Bramanti e G. Travaglini, *Matematica. Questione di metodo*, Zanichelli (2009),
  - o seguendo i consigli dei propri docenti di Matematica della Scuola Superiore.
- Si consiglia anche di leggere le indicazioni riportate alla pagina [http://sgi.dismeq.unimib.it/?page\\_id=54](http://sgi.dismeq.unimib.it/?page_id=54)

## 2. 2 LAUREE MAGISTRALI

Il Corso di laurea magistrale in Biostatistica non ha numero programmato, ma l'accesso è subordinato al possesso di specifici requisiti e ad un colloquio motivazionale.

Tutti gli studenti che conseguiranno il titolo necessario per l'accesso entro il **23 dicembre 2016** devono presentare una domanda di valutazione, nel periodo compreso tra il **18 luglio e il 16 settembre 2016**, seguendo le istruzioni pubblicate dalla Segreteria Studenti sul sito di Ateneo, [www.unimib.it](http://www.unimib.it).

La Segreteria Studenti provvederà ad inviare le domande alla Commissione didattica competente che procederà alla verifica del possesso dei requisiti curriculari e di un'adeguata preparazione personale, in base all'art. 6 del DM.270/04.

La Commissione preposta alla valutazione dovrà restituire l'esito complessivo delle valutazioni entro il **14 ottobre 2016**.

**Gli studenti dovranno immatricolarsi entro il 25 ottobre 2016**, seguendo le istruzioni pubblicate sul sito di Ateneo, [www.unimib.it](http://www.unimib.it).

L'immatricolazione degli studenti non laureati avverrà sotto condizione del conseguimento del titolo di laurea entro il 23 dicembre 2016 e la loro carriera sarà attivata solo dopo il conseguimento del titolo.

Per i laureati/diplomati di questo o altro Ateneo che conseguiranno il titolo accademico entro il **28 febbraio 2017** è prevista la possibilità di immatricolarsi nel secondo semestre dell'a.a. 2016-2017.

In questo caso gli interessati ad iscriversi al Corso di laurea magistrale in Biostatistica dovranno presentare la domanda di valutazione della carriera pregressa **dal 9 gennaio al 20 gennaio 2017** e seguire le indicazioni pubblicate sul sito di ateneo alla seguente pagina web:

<http://www.unimib.it/go/45624/Home/Italiano/Offerta-formativa/Magistrali-e-Specialistiche/Biostatistica/Ammissione-al-corso>

La Commissione preposta alla valutazione dovrà restituire quanto prima possibile e comunque non oltre il **17 febbraio 2017** l'esito complessivo delle valutazioni.

**Gli studenti dovranno immatricolarsi entro il 31 marzo 2017** seguendo le modalità previste dall'ateneo e potranno sostenere esami solo dopo aver perfezionato l'immatricolazione con il ritiro del badge e la firma della domanda presso gli sportelli bancari.

### ATTENZIONE:

Secondo quanto riportato nel Regolamento Didattico 2016/17 del Corso di laurea in Biostatistica, gli studenti provenienti dalle classi di laurea ivi indicate, per le quali si assume che i requisiti di accesso siano soddisfatti dal curriculum di studio triennale, devono comunque presentare on line una domanda di valutazione della carriera pregressa ([www.unimib.it](http://www.unimib.it), pagina Segreterie on-line) secondo le istruzioni pubblicate.

### 3. MODALITA' TRASFERIMENTO E RICONOSCIMENTO CFU

I trasferimenti, da altro Ateneo o da altro Corso di laurea, si possono effettuare dal **18 luglio al 30 settembre 2016**, secondo le modalità indicate dalla Segreteria studenti ([www.unimib.it](http://www.unimib.it)) e pubblicate sul sito di Ateneo.

#### 3.1 LAUREA TRIENNALE

Ai fini del trasferimento o dell'iscrizione a seconda laurea è possibile richiedere al Presidente del Consiglio di Coordinamento didattico del Corso di Laurea la ricostruzione della carriera pregressa. Il Presidente provvederà a calcolare il valore in CFU delle attività formative da riconoscere e le relative tipologie, determinando l'anno di corso al quale gli studenti saranno iscritti.

Il Presidente proporrà a ciascuno studente un piano di studio che specifichi tutte le attività formative residue necessarie per il conseguimento della laurea.

#### 3.2 LAUREA MAGISTRALE

Il riconoscimento dei CFU acquisiti dallo studente che intende trasferirsi al Corso di laurea in Biostatistica da un altro Corso di Laurea magistrale è a cura del Docente referente del Corso di studio nominato dal Consiglio di Coordinamento didattico. Se lo studente proviene da un Corso di laurea della **stessa classe**, i CFU acquisiti in insegnamenti di denominazione e contenuti identici o analoghi verranno riconosciuti ed automaticamente approvati.

Lo studente che proviene da un Corso di laurea di **classe diversa** sarà tenuto a sottoporsi ad un colloquio per la verifica, da parte del Comitato, delle conoscenze effettivamente possedute; colloquio che porterà alla determinazione del numero di CFU relativi alla carriera pregressa che possono essere riconosciuti.

### 4. CALENDARIO DIDATTICO E ORARIO DELLE LEZIONI

Le lezioni iniziano il 26 settembre 2016 e terminano il 23 giugno 2017.

Il calendario completo è pubblicato sui siti web dei Corsi di laurea.

Il calendario didattico 2016-17 prevede la suddivisione in due semestri.

1° semestre 26/09/2016 - 30/01/2017

2° semestre 27/02/2017 - 23/06/2017

Ciascun semestre è suddiviso in due cicli di 6 settimane ciascuno. Ogni ciclo è seguito da alcuni giorni dedicati ad eventuali recuperi prima del periodo di esami.

#### FREQUENZA

Non è previsto alcun obbligo di frequenza, ma la partecipazione alle lezioni è fortemente consigliata.

## ORARIO DELLE LEZIONI

L'orario è pubblicato sui siti dei Corsi di laurea, alle pagine: <http://sgi.dismeq.unimib.it> e <http://biostat.dismeq.unimib.it>.

## ORARI DI RICEVIMENTO

Lo studente è invitato a contattare preventivamente il docente per e-mail.

## 5. PROGRAMMI DEGLI INSEGNAMENTI E GUIDA DELLO STUDENTE

I **programmi** degli insegnamenti sono pubblicati sui siti dei Corsi di laurea <http://sgi.dismeq.unimib.it> e <http://biostat.dismeq.unimib.it> nelle guide dello studente.

**Le guide dello studente a.a. 2016-2017 ai Corsi di laurea** sono disponibili presso la segreteria didattica dei Corsi di laurea.

## 6. ESAMI

Nell'a. a. 2016-17 sono previsti sei appelli:  
11 novembre – 24 novembre 2016 (1 appello)  
31 gennaio – 24 febbraio 2017 (2 appelli)  
21 aprile – 8 maggio 2017 (1 appello)  
26 giugno - 21 luglio 2017 (2 appelli)  
04 - 15 settembre 2017 (1 appello)

## 7. SESSIONI DI LAUREA

Si raccomanda agli studenti di porre attenzione ai termini di consegna della domanda di ammissione all'esame di laurea, periodicamente comunicati dalla segreteria didattica.

Per effettuare la domanda di ammissione all'esame di laurea lo studente deve attenersi alle indicazioni pubblicate sull'apposita pagina di Segreterie online.

Tutte le informazioni relative alle scadenze amministrative degli appelli di laurea sono reperibili sul sito di Ateneo e sui siti dei Corsi di laurea

<http://sgi.dismeq.unimib.it> e <http://biostat.dismeq.unimib.it>.

Si invita lo studente a prendere visione dell'art. 17 del Regolamento studenti dell'Università degli studi di Milano-Bicocca, relativo alla Prova finale e conseguimento dei titoli di studio: <http://www.unimib.it/go/45702>

## 8. PRESENTAZIONE DEL PIANO DI STUDIO

Il piano di studio è l'insieme delle attività formative obbligatorie, delle attività previste come opzionali e delle attività formative scelte autonomamente dallo studente in coerenza con il Regolamento didattico del corso di studio.

Allo studente viene automaticamente attribuito un piano di studio all'atto dell'iscrizione al primo anno, che costituisce il piano di studio statutario.

Successivamente, di norma al secondo anno dei Corsi di Laurea triennale e al primo anno dei Corsi di Laurea Magistrale gli studenti devono presentare un piano di studi che, oltre agli insegnamenti obbligatori, comprenda la destinazione dei crediti che l'Ordinamento prevede a libera scelta dello studente.

Per il Corso di laurea in Statistica e Gestione delle Informazioni, lo studente ha la possibilità di inserire nel piano di studio un'attività di stage che può svolgere presso aziende pubbliche o private, sotto la supervisione di un docente del Corso di laurea e di un tutor esterno.

Il piano di studio è approvato dal Docente referente del Corso di studio nominato dal Consiglio di Coordinamento didattico.

Le modalità e le scadenze di presentazione del piano sono definite dall'Ateneo.

Il diritto dello studente di sostenere prove di verifica relative ad una attività formativa è subordinato alla presenza dell'attività stessa nell'ultimo piano di studio approvato.

Per quanto non previsto si rinvia al Regolamento d'Ateneo per gli studenti.

## 9. RIFERIMENTI

Per quanto non espressamente disciplinato dal presente Manifesto annuale degli studi del Corso di laurea in Statistica e Gestione delle Informazioni e del Corso di laurea magistrale in Biostatistica, si rinvia ai Regolamenti didattici dei singoli Corsi di laurea, al sito di Ateneo [www.unimib.it](http://www.unimib.it), e ai siti <http://sgi.dismeq.unimib.it> e <http://biostat.dismeq.unimib.it>.

### **Presidente del Consiglio di Coordinamento Didattico**

Prof.ssa Antonella Zambon

## Laurea Triennale in STATISTICA E GESTIONE DELLE INFORMAZIONI

**Classe di laurea di appartenenza:** L-41

**Crediti totali da acquisire:** 180

**Titolo rilasciato:** Dottore

**Durata:** 3 anni

**Anni attivati:** 1, 2, 3

**Modalità di accesso:** libero

**Regime ordinamentale:** D.M. 270/04

**Referente del corso di laurea:** Prof. Piergiorgio Lovaglio

## Laurea Magistrale in BIOSTATISTICA

**Classe di laurea di appartenenza:** LM-82

**Crediti totali da acquisire:** 120

**Titolo rilasciato:** Dottore Magistrale

**Durata:** 2 anni

**Anni attivati:** 1, 2

**Modalità di accesso:** libero

**Regime ordinamentale:** D.M. 270/04

**Referente del corso di laurea:** Prof. Giovanni Corrao

## 10. INFORMAZIONI UTILI:

### SEDE

Il Corso di laurea in Statistica e Gestione delle Informazioni e il Corso di laurea magistrale in Biostatistica sono attivati presso il Dipartimento di Statistica e metodi quantitativi – Scuola di Economia e Statistica, con sede in via Bicocca degli Arcimboldi, 8 - 20126 Milano.

### SEGRETERIA DIDATTICA

#### Referente amministrativa

**Annalisa Murolo**

e-mail: [annalisa.murolo@unimib.it](mailto:annalisa.murolo@unimib.it)

Tel. 02 64485876

#### SITO WEB DEL CORSO DI LAUREA IN STATISTICA E GESTIONE DELLE INFORMAZIONI:

<http://sgi.dismeq.unimib.it>

#### SITO WEB DEL CORSO DI LAUREA IN BIOSTATISTICA:

<http://biostat.dismeq.unimib.it>