



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

## COURSE SYLLABUS

### Data Science M

2122-2-F8204B018

---

#### Obiettivi formativi

-----

- -----
- -----

-----

#### Contenuti sintetici

-----

#### Programma esteso

Il programma esteso dei due moduli è riportato nei rispettivi syllabus.

#### Prerequisiti

Si consiglia la conoscenza degli argomenti trattati nei corsi Probabilità e Statistica Computazionale M e Statistica Avanzata M.

## **Metodi didattici**

---

### **Modalità di verifica dell'apprendimento**

Per il superamento dell'esame lo studente deve superare la prova prevista per ciascun modulo.

Superate le prove d'esame previste dai singoli moduli, il voto ottenuto dallo studente è determinato in base alla media aritmetica dei voti ottenuti nei singoli moduli arrotondata all'intero più vicino.

Le modalità di verifica dell'apprendimento dei due moduli sono riportate nei rispettivi syllabus.

### **Testi di riferimento**

I testi di riferimento dei due moduli sono riportati nei rispettivi syllabus.

### **Periodo di erogazione dell'insegnamento**

Primo e secondo semestre.

### **Lingua di insegnamento**

Le lezioni si svolgono in Italiano, tuttavia i libri di testo sono in lingua Inglese.

---