

# Statistica, ricerca biomedica e salute seconda edizione (StaRBiS2)

Crediti Formativi Universitari (CFU): 4  
Crediti Formativi ECM: 50

Le lezioni di didattica frontale, le esercitazioni e i seminari si svolgeranno in incontri periodici, il venerdì durante le ore pomeridiane e il sabato mattina.  
Gli orari potranno subire variazioni in base alle esigenze dei corsisti

**DIRETTORE DELLO SHORT MASTER**  
Prof.ssa **NUNZIATA RIBECCO**  
Dipartimento Economia e Finanza

## ORGANIZZAZIONE DIDATTICA

Lo Short Master si articola in **100ore** complessive (4 CFU), distribuite in **6 moduli** così suddivise:

**30 ore** di didattica frontale,  
**15 ore** di laboratorio ed esercitazione,  
**10 ore** di seminari  
**45 ore** di studio individuale.

Per ciascun modulo verrà fornito il seguente materiale didattico:

- Slides
- Riferimenti a libri, articoli e siti web
- Script di R
- Schede per prove di valutazione intermedie (test di autovalutazione, comprensione di articoli scientifici e analisi di casi di studio)

## CALENDARIO DEL CORSO

**MODULO 1** 01 e 02 marzo

08 e 09 marzo

**MODULO 2** 15 e 16 marzo

29 e 30 marzo

**MODULO 3** 12 e 13 aprile

26 e 27 aprile

**MODULO 4** 10 e 11 maggio

24 e 25 maggio

**MODULO 5** 07 e 08 giugno

21 e 22 giugno

**MODULO 6** 05 e 06 luglio

19 e 20 luglio

Seconda Edizione dello

## Short Master in

## Statistica, ricerca biomedica e salute (StaRBiS2)

Aula MASTER

Dipartimento di Economia e Finanza  
Università' degli Studi di Bari Aldo Moro

