SOCIOLOGIA E RICERCA SOCIALE (LM41)

(Università degli Studi)

Insegna	imento ST <i>P</i>	ATISTICS	FOR
SOCIAL	RESEARCH		

GenCod A004338

Docente titolare Monica PALMA

Insegnamento STATISTICS FOR SOCIAL Anno di corso 2

RESEARCH

Insegnamento in inglese STATISTICS Lingu

FOR SOCIAL RESEARCH

Settore disciplinare SECS-S/01

Lingua ITALIANO/INGLESE

Percorso PERCORSO COMUNE

Corso di studi di riferimento

SOCIOLOGIA E RICERCA SOCIALE

Tipo corso di studi Laurea Magistrale

Sede

Crediti 6.0 **Periodo** Secondo Semestre

Ripartizione oraria Ore Attività frontale: Tipo esame Orale

45.0

Per immatricolati nel 2018/2019 Va

Valutazione Voto Finale

Erogato nel 2019/2020 Orario dell'insegnamento

https://easyroom.unisalento.it/Orario

BREVE DESCRIZIONE DEL CORSO

Il corso di Statistics for Social Research si propone di fornire le tecniche e le metodologie per effettuare l'analisi inferenziale su un insieme di rilevazioni campionarie riguardanti un fenomeno di interesse.

PREREQUISITI

Non è richiesta alcuna propedeuticità. La trattazione degli argomenti e la discussione dei casi di studio è sufficientemente esplicativa.

OBIETTIVI FORMATIVI

Il corso si propone di chiarire l'importanza della disciplina nell'ambito delle indagini campionarie, a partire dai principi dell'inferenza statistica. L'obiettivo è quello di illustrare alcune delle principali tecniche inferenziali con cui è possibile affrontare problemi di tipo induttivo in tali indagini.

METODI DIDATTICI

Lezioni frontali ed esercitazioni in aula

MODALITA' D'ESAME

Prova scritta

PROGRAMMA ESTESO

- 1: Review on some basic concepts.
- 2: Population and Sample.
- 3: Descriptive Statistics.
- 4: Probability.
- 5: Sampling Techniques.
- 6: Random Variables.
- 7: Continuous Probability Distribution.
- 8: Interval Estimation



TESTI DI RIFERIMENTO

Testo consigliato: Bhattacharya, G. K., Johnson, R. A., 1996, III Ed., Statistics - Principles and methods, J. Wiley & Sons, New York.

Lucidi realizzati dal docente e resi disponibili su questo sito web istituzionale

