



# UNIVERSITÀ DI PISA

---

## METODOLOGIA DELLA RICERCA SOCIALE

**ANDREA SALVINI**

Anno accademico 2020/21  
CdS SOCIOLOGIA E MANAGEMENT DEI SERVIZI SOCIALI  
Codice 178QQ  
CFU 6

Moduli	Settore/i	Tipo	Ore	Docente/i
METODOLOGIA DELLA RICERCA SOCIALE	SPS/07	LEZIONI	42	ANDREA SALVINI

### Obiettivi di apprendimento

#### *Conoscenze*

L'obiettivo del corso è quello di introdurre gli studenti all'uso dei metodi di ricerca nelle scienze sociali e politiche. I metodi della ricerca sociale costituiscono un insieme di strumenti e di tecniche che permettono la costruzione di conoscenze sulla realtà che in gran parte si innestano all'interno dei paradigmi teorici elaborati nelle discipline sociologiche, psicologiche, storiche e politologiche. Attingendo Il Corso offrirà gli strumenti per comprendere il contributo dei metodi di ricerca empirica nella costruzione della conoscenza scientifica, per realizzare semplici percorsi di indagine finalizzati alla raccolta e all'analisi dei dati.

#### *Modalità di verifica delle conoscenze*

La verifica delle conoscenze verrà effettuata mediante una prova finale, che sarà orale, nel rispetto delle indicazioni fornite dagli organismi di Ateneo con riguardo all'attuale momento emergenziale. L'appello di dicembre, quindi, allo stato delle cose, sarà effettuato con le consuete modalità a distanza mediante la piattaforma Teams. Per gli appelli successivi, attenderemo indicazioni dall'Ateneo.

#### *Capacità*

Al termine del corso lo studente avrà acquisito:

- la familiarità con i concetti di base della metodologia della ricerca sociale e con la logica che presiede alla costruzione della conoscenza nell'ambito delle scienze politiche e sociali;
- conoscenze utili circa il modo in cui i metodi della ricerca sociale possono essere utilmente adottati per la costruzione di conoscenze sui fenomeni sociali e politici;
- capacità di progettare e realizzare semplici ricerche sociali utilizzando i metodi illustrati a lezione;
- l'uso elementare del software Jamovi per l'analisi dei dati quantitativi

#### *Modalità di verifica delle capacità*

Durante il corso saranno effettuate delle semplici simulazioni di indagine in cui gli studenti saranno coinvolti individualmente o in gruppo, i cui esiti saranno verificati nella prova finale

#### *Comportamenti*

Gli studenti sapranno progettare concretamente semplici linee di indagine che perseguano lo scopo di raccogliere e analizzare dati su ambiti e problematiche di loro specifico interesse, e saranno in grado di costruire autonomamente dei quadri teorici con cui interpretare e leggere i fenomeni osservati. Gli studenti acquisiranno la capacità di costruire e realizzare una ricerca empirica secondo, e anche di utilizzare il software open source Jamovi per l'analisi dei dati quantitativi

#### *Modalità di verifica dei comportamenti*

Mediante il coinvolgimento in simulazioni ed esperienze concrete e dirette di indagine, gli studenti saranno chiamati a render conto, nella prova finale, di quanto realizzato e acquisito durante le lezioni.

#### Prerequisiti (conoscenze iniziali)

Elementi di Sociologia Generale



## UNIVERSITÀ DI PISA

---

### Indicazioni metodologiche

Le lezioni saranno svolte a distanza; a blocchi omogenei di lezione frontali si alterneranno simulazioni di processi di indagine, con particolare riferimento alla raccolta e all'analisi dei dati di tipo quantitativo e/o qualitativo

### Programma (contenuti dell'insegnamento)

Durante il Corso saranno trattati i seguenti argomenti:

1. La conoscenza: una questione di metodo
2. Approccio quantitativo e qualitativo a confronto
3. La ricerca quantitativa e l'analisi statistica dei dati
4. La costruzione di una survey
5. Il campionamento
6. L'analisi monovariata e bivariata dei dati
7. La metodologia qualitativa
8. Etnografia e ricerca sociale
9. L'interpretazione del materiale qualitativo di ricerca
10. L'approccio narrativo
11. Social web e social research

### Bibliografia e materiale didattico

Testi di riferimento:

G. Di Fraia, E. Risi, *Empiria, Metodi e tecniche della ricerca sociale*, Hoepli, 2019

Ulteriori materiali: testi e video, saranno messi a disposizione sulla piattaforma Moodle.

Durante le lezioni si seguiranno i capitoli del libro, ma, come detto in precedenza, si offriranno anche approfondimenti e esemplificazioni utili per una più corretta comprensione dei testi stessi; per cui è vivamente consigliata la frequenza. Gli appunti presi autonomamente a lezione saranno parte integrante del programma d'esame, ma non sostituiscono il testo nella preparazione dell'esame stesso.

### Indicazioni per non frequentanti

Programma, testi e modalità di esame sono gli stessi per studenti non frequentanti e studenti frequentanti. Le lezioni saranno registrate e salvate sulla piattaforma Team dell'insegnamento, quindi sempre disponibili per tutti.

### Modalità d'esame

L'esame consiste in una prova orale sui contenuti del testo e sugli eventuali materiali prodotti durante il corso, che comunque non sostituiscono la preparazione sul testo.

*Ultimo aggiornamento 09/09/2020 11:37*