



## TERZA SUMMER SCHOOL DELLA SEZIONE DI METODOLOGIA DELL' AIS (2022-2024)

### STRATEGIE INNOVATIVE DI RICERCA SOCIALE

21-23 giugno 2023

Università degli Studi di Catania,  
Dipartimento di Scienze Politiche  
e Sociali

Sezione di Metodologia AIS 2022-2024

## CONSIGLIO SCIENTIFICO AIS-MET 2022-2024

Andrea Salvini (Coordinatore)  
*Università di Pisa*

Gabriella Punziano (Segretario)  
*Università degli Studi di Napoli Federico II*

Cristiano Felaco  
*Università degli Studi di Napoli Federico II*

Fabio Gaspani  
*Università degli Studi di Milano-Bicocca*

Francesco Mazzeo Rinaldi  
*Università degli Studi di Catania*

Stefano Nobile  
*Università di Roma "La Sapienza"*

Valeria Pandolfini  
*Università degli Studi di Genova*

Veronica Riniolo  
*Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano*

Stefania Tusini  
*Università per Stranieri di Perugia*

### COMPONENTI DEL CONSIGLIO SCIENTIFICO ALLARGATO

Felice Addeo  
*Università degli Studi di Salerno*

Luca De Luca Picione  
*Università degli Studi di Napoli Federico II*

Simona Gozzo  
*Università degli Studi di Catania*

## OBIETTIVI

La Summer School di AIS-MET si rivolge a studenti, dottorandi e assegnisti di ricerca. Gli obiettivi sono:

- approfondire alcune tecniche innovative di ricerca sociale al fine di ampliare il bagaglio di strumenti a disposizione dei partecipanti;
- comprendere le potenzialità offerte da strumenti e software open source per l'analisi dei dati;
- fornire ai partecipanti la possibilità di presentare e discutere i propri lavori di ricerca con ricercatori esperti.

### ISCRIZIONE ALLA SUMMER SCHOOL

È richiesto che i partecipanti dispongano di un pc personale. Le iscrizioni sono aperte dall'8 maggio al 12 giugno 2023.

Le quote sono rispettivamente:

- 90 euro studenti/laureati/dottori di ricerca senza contratto o borsa
- 240 euro dottorandi/borsisti/assegnisti di ricerca/strutturati

### PER MAGGIORI INFORMAZIONI E ISCRIZIONI

<https://tinyurl.com/AIS-METODOLOGIA>

[http://www.ais-metodologia.it/  
metodologia@ais-sociologia.it](http://www.ais-metodologia.it/metodologia@ais-sociologia.it)

### ISCRIVITI AD AIS



## PROGRAMMA

### Mercoledì 21 giugno 2023

14.30 - 15.00: Introduzione

15.00 - 18:30: Workshop - L'open source per l'analisi dei dati quantitativi - Jamovi per R

Docente: Renato Grimaldi (Università di Torino)

15.00 - 18:30: Workshop - L'open source per l'analisi dei dati qualitativi - Il software QualCoder

Docente: Andrea Salvini (Università di Pisa)

### Giovedì 22 giugno 2023

9.00 - 13.00: Sessioni di lavoro parallele a scelta dei partecipanti (PRIMA PARTE)

14.30-18.30: Officina Metodologica (PRIMA PARTE)

Presentazione dei lavori di ricerca dei partecipanti con discussione da parte di un ricercatore senior

### Venerdì 23 giugno 2023

9.00 - 13.00: Sessioni di lavoro parallele a scelta dei partecipanti (SECONDA PARTE)

14.30-18.30: Officina Metodologica (SECONDA PARTE)

Presentazione dei lavori di ricerca dei partecipanti con discussione da parte di un ricercatore senior



## SESSIONI PARALLELE (a scelta del partecipante)

### Opzione A: La conduzione delle interviste: la non direttività

**Docente: Rita Bichi (Università Cattolica del Sacro Cuore)**

Il modulo si divide in due parti. La prima presenta le basi teoriche della tecnica della non direttività nella conduzione delle interviste (individuali e di gruppo) nella ricerca sociale, compiendo un percorso che parte dall'esperienza di P. Lazarsfeld ricordata da K. Rogers, si affianca agli studi di A. Blanchet e tiene conto delle implicazioni portate dalle modalità di conduzione su piattaforma.

La seconda parte consiste in una esercitazione, nella quale i partecipanti sono chiamati a mettere in pratica la tecnica di cui sono stati appresi i fondamenti, attraverso la costruzione guidata di una traccia di intervista, la simulazione di situazioni di intervista e di conduzione, l'analisi collettiva delle simulazioni.

### Opzione B: Dal testo all'estrazione di informazioni con strumenti di NLP

**Docenti: Francesco Mazzeo Rinaldi e Antonio Picone (Università degli Studi di Catania)**

L'obiettivo del modulo è quello di offrire ai partecipanti le competenze di base per affrontare in autonomia alcuni dei principali task legati al Natural Language Processing (NLP) nell'ambito della ricerca sociale.

Il modulo è strutturato in due parti. Nella prima si affronteranno le principali questioni legate all'estrazione e all'analisi dei dati attraverso API, tecniche di scraping, sentiment analysis ed emotion detection. La seconda parte prevede una sezione "hand-on", con l'utilizzo di Python, per sperimentare, anche attraverso casi di studio, le tematiche affrontate nella prima parte.

### Opzione C: Tecniche di network Analysis per small & big data

**Docente: Simona Gozzo (Università degli Studi di Catania)**

Dopo una prima parte introduttiva alla tecnica e in cui verranno descritti il significato e le nozioni essenziali per il calcolo e l'interpretazione delle principali misure di rete, seguirà un percorso laboratoriale orientato a illustrare le fasi di progettazione, raccolta e analisi dei dati.

Il percorso si concluderà con una proposta applicativa che include esempi e esercitazioni. Nell'ambito di questa verranno proposti tutorial su specifici software, tarati rispetto alle esigenze e interessi dei partecipanti.

### Opzione D: La Logica della Comparazione

**Docente: Sonia Stefanizzi (Università degli Studi di Milano-Bicocca)**

L'obiettivo principale del modulo è quello di fornire agli studenti le principali conoscenze e competenze necessarie alla definizione di un disegno di ricerca comparato, coerente e rigoroso sotto il profilo metodologico. In particolare, la discussione verterà sulle finalità, caratteristiche e problemi dell'analisi comparata in ambito sociologico e politologico.

**Le iscrizioni si apriranno dall'8  
maggio fino al 12 giugno 2023**

PER MAGGIORI INFORMAZIONI E  
ISCRIZIONI

<https://tinyurl.com/AIS-METODOLOGIA>

[http://www.ais-metodologia.it/  
metodologia@ais-sociologia.it](http://www.ais-metodologia.it/metodologia@ais-sociologia.it)