

# MASTER IN METODOLOGIA e TECNICHE AVANZATE DI RICERCA SOCIALE (MeTARS)

## Calendario didattico - I edizione 2021

**Avvio e termine Master: 19 febbraio 2021 con chiusura entro il 21 gennaio 2022**

**Giorni di lezione: 3 mezza giornate a settimana: venerdì tutto il giorno + sabato mattina**

**Ore di lezione a settimana: tra 11 e 14 per 35 settimane di lezione**

**Modalità di gestione delle lezioni: mista (in presenza con possibilità di collegamento da remoto)**

**Ore complessive di lezione: 432 ore**

### **METODOLOGIA DELLA RICERCA – MODULI BASE (I, II, III)**

**I Modulo - Progettazione dell'indagine e disegni della ricerca sociale – 6 cfu (48 ore di lezione frontale – 150 ore di impegno totale comprensive della prova finale) - Responsabile: Carmelo Lombardo**

1. <i>Il rapporto tra teoria sociologica e ricerca empirica I</i> – <b>Maria Carmela Agodi</b>	9-13	19 febbraio 2021
2. <i>Il rapporto tra teoria sociologica e ricerca empirica II</i> – <b>Maria Carmela Agodi</b>	14-18	19 febbraio
3. <i>Formazione e definizione dei concetti sociologici I</i> – <b>Antonio Fasanella</b>	9-13	20 febbraio
4. <i>Formazione e definizione dei concetti sociologici II</i> – <b>Carmelo Lombardo</b>	9-13	26 febbraio
5. <i>La sociologia come scienza empirica</i> – <b>Mauro Palumbo</b>	14-18	26 febbraio
6. <i>Approcci qualitativi e quantitativi a confronto I</i> – <b>Mario Cardano</b>	9-13	27 febbraio
7. <i>Approcci qualitativi e quantitativi a confronto II</i> – <b>Stefano Poli</b>	9-13	5 marzo
8. <i>Disegni di ricerca qualitativi e quantitativi</i> – <b>Sergio Mauceri</b>	14-18	5 marzo
9. <i>Disegni di ricerca valutativi</i> – <b>Veronica Lo Presti</b>	9-13	6 marzo
10. <i>La logica della comparazione</i> – <b>Sonia Stefanizzi</b>	9-13	12 marzo
11. <i>I progetti di ricerca a carattere locale e nazionale I</i> – <b>Simona Cavallini (Formit)</b>	14-18	12 marzo
12. <i>I progetti di ricerca a carattere internazionale II</i> – <b>Simona Cavallini (Formit)</b>	9-13	13 marzo

**II Modulo – La costruzione della base empirica – 8 cfu (64 ore di lezione frontale – 200 ore di impegno totale comprensive della prova finale) Responsabile: Antonio Fasanella**

1. <i>Costruire il dato</i> – <b>Mauro Palumbo</b>	9-13	19 marzo
2. <i>Strategie di campionamento I</i> – <b>Francesco Truglia (Istat)</b>	14-17	19 marzo
3. <i>Strategie di campionamento II</i> – <b>Francesco Truglia (Istat)</b>	10-13	20 marzo
4. <i>Esercitazione intermedia: strategie di campionamento</i> - <b>Francesco Truglia (Istat)</b>	10-13	26 marzo
5. <i>Survey research e progettazione del questionario I</i> – <b>Maria Concetta Pitrone</b>	14-18	26 marzo
6. <i>Survey research e progettazione del questionario II</i> – <b>Fabrizio Martire</b>	9-13	27 marzo
7. <i>Esercitazione intermedia: survey research</i> - <b>Fabrizio Martire</b>	9-13	9 aprile
8. <i>Il disegno sperimentale e quasi-sperimentale</i> – <b>Antonio Fasanella</b>	14-18	9 aprile
9. <i>Esercitazione intermedia: il disegno sperimentale e quasi-sperimentale</i> – <b>Giampiero D’Alessandro (Anvur)</b>	9-13	10 aprile
10. <i>Tipi di intervista qualitativa e Focus group I</i> – <b>Stefania Tusini</b>	10-13	16 aprile
11. <i>Tipi di intervista qualitativa e Focus group I</i> – <b>Alessandra Decataldo</b>	14-17	16 aprile
12. <i>Esercitazione intermedia: intervista qualitativa e Focus group</i> – <b>Alessandra Decataldo</b>	9-13	17 aprile
13. <i>Approccio etnografico e osservazione partecipante I</i> – <b>Gianmarco Navarini</b>	10-13	23 aprile
14. <i>Approccio etnografico e osservazione partecipante II</i> – <b>Gianmarco Navarini</b>	14-17	23 aprile
15. <i>Esercitazione intermedia: osservazione partecipante</i> – <b>Gianmarco Navarini</b>	9-13	24 aprile
16. <i>Approccio biografico: storie e racconti di vita</i> – <b>Carmen Leccardi</b>	9-13	30 aprile
17. <i>Esercitazione intermedia: storie e racconti di vita</i> – <b>Carmen Leccardi</b>	14-17	30 aprile
18. <i>Le fonti secondarie dei dati</i> - <b>Sonia Stefanizzi</b>	10-13	7 maggio

**III Modulo – Introduzione all’analisi dei dati** – 6 cfu (48 ore di lezione frontale – 150 ore di impegno totale comprensive della prova finale) **Responsabile: Fabrizio Martire**

1. <i>Il linguaggio delle variabili</i> – <b>Amalia Caputo</b>	14-18	7 maggio
2. <i>Il linguaggio ermeneutico-interpretativo</i> – <b>Andrea Salvini</b>	9-13	8 maggio
3. <i>Organizzazione e controllo dei dati testuali e numerici</i> – <b>Maria Paola Faggiano</b>	9-13	14 maggio
4. <i>Analisi statistica dei dati: il livello monovariato</i> – <b>Paolo Parra Saiani</b>	14-18	14 maggio
5. <i>Progettazione e costruzione degli indici empirici</i> – <b>Stefano Nobile</b>	9-13	15 maggio
6. <i>Analisi statistica dei dati: il livello bivariato</i> - <b>Sandro Landucci</b>	9-13	21 maggio
7. <i>Logica dell’analisi trivariata</i> – <b>Sandro Landucci</b>	14-18	21 maggio
8. <i>Analisi quantitativa di dati qualitativi: analisi del contenuto come inchiesta</i> – <b>Maria Paola Faggiano</b>	9-13	22 maggio
9. <i>Tecniche e modelli di analisi multivariata I</i> – <b>Venera Tomaselli</b>	9-13	28 maggio
10. <i>Tecniche e modelli di analisi multivariata II</i> – <b>Venera Tomaselli</b>	14-18	28 maggio
11. <i>Analisi ermeneutico-interpretativa di dati qualitativi</i> – <b>Andrea Salvini</b>	9-13	29 maggio
12. <i>Analisi quantitativa di dati qualitativi: analisi statistico-testuale</i> – <b>Fiorenza Deriu</b>	9-13	4 giugno

#### **METODOLOGIA DELLA RICERCA QUALITATIVA – MODULI AVANZATI (IV, V)**

**IV Modulo – La costruzione della base empirica (avanzato)** – 8 cfu (64 ore di lezione frontale – 200 ore di impegno totale comprensive della prova finale) **Responsabile: Maria Carmela Agodi**

1. <i>Strategie di progettazione e conduzione di interviste qualitative e focus group I</i> – <b>Alessandra Decataldo</b>	14-17	4 giugno
2. <i>Strategie di progettazione e conduzione di interviste qualitative e focus group II</i> – <b>Stefania Tusini</b>	10-13	5 giugno
3. <i>Esercitazione intermedia: interviste in profondità, focalizzate e focus group</i> – <b>Cataldi</b>	9-13	11 giugno
4. <i>I case studies I</i> - <b>Luca De Luca Picione</b>	14-17	11 giugno
5. <i>I case studies II</i> – <b>Luca De Luca Picione</b>	10-13	12 giugno
6. <i>Esercitazione intermedia: case studies</i> - <b>Luca De Luca Picione</b>	9-13	18 giugno
7. <i>Tecniche non standardizzate di rilevazione online I</i> – <b>Alessia Bertolazzi</b>	14-17	18 giugno

8. <i>Tecniche non standardizzate di rilevazione online II</i> – <b>Alessia Bertolazzi</b>	10-13	19 giugno
9. <i>Esercitazione intermedia: tecniche non standardizzate online</i> – <b>Alessia Bertolazzi</b>	9-13	25 giugno
10. <i>Approccio biografico - avanzato I</i> – <b>Rita Bichi</b>	14-17	25 giugno
11. <i>Approccio biografico - avanzato II</i> – <b>Rita Bichi</b>	10-13	26 giugno
12. <i>Esercitazione intermedia: approccio biografico - avanzato</i> – <b>Rita Bichi</b>	9-13	2 luglio
13. <i>La valutazione partecipata</i> – <b>Claudio Torrigiani</b>	14-18	2 luglio
14. <i>Esercitazione intermedia: la valutazione partecipata</i> - <b>Claudio Torrigiani</b>	9-13	3 luglio
15. <i>Un modello di attore sociale per l'analisi secondaria dei documenti orali e scritti</i> – <b>Renato Grimaldi</b>	9-13	9 luglio
16. <i>Esercitazione intermedia: un modello di attore sociale per l'analisi secondaria documenti orali e scritti</i> – <b>Renato Grimaldi</b>	14-18	9 luglio
17. <i>La redazione delle note etnografiche e metodologiche</i> – <b>Erika Cellini</b>	9-13	10 luglio
18. <i>Esercitazione intermedia: redazione delle note etnografiche e metodologiche</i> – <b>Erika Cellini</b>	9-13	16 luglio

**V Modulo – Analisi, Interpretazione della base empirica, Reporting (avanzato)** – 6 cfu (48 ore – 150 ore di impegno totale comprensive della prova finale) - **Responsabile: Sonia Stefanizzi**

1. <i>Strategie di pianificazione dell'analisi dei dati qualitativi</i> – <b>Andrea Salvini</b>	14-18	16 luglio
2. <i>Laboratorio avanzato di analisi conversazionale on/offline</i> – <b>Enrico Nerli Ballati</b> (Invalsi)	9-13	17 luglio
3. <i>Laboratorio avanzato di analisi dei Social Media</i> – <b>Francesca Comunello</b>	9-13	3 settembre
4. <i>Laboratorio avanzato di analisi computerassistita del materiale testuale con Condens</i> – <b>Gabriella Fazzi (Istat)</b>	14-18	3 settembre
5. <i>Laboratorio avanzato di analisi computerassistita del materiale testuale con N-Vivo</i> – <b>Martina Lippolis</b>	9-13	4 settembre
6. <i>Laboratorio avanzato di analisi lessicometrica di dati testuali con T-Lab I</i> – <b>Stefano Nobile</b>	9-13	10 settembre
7. <i>Laboratorio di analisi e interpretazione del materiale extra-testuale: immagini, video</i> – <b>Luisa Stagi</b>	14-18	10 settembre
8. <i>Laboratorio avanzato di analisi lessicometrica di dati testuali con T-Lab II</i> – <b>Stefano Nobile</b>	9-13	11 settembre
9. <i>Laboratorio avanzato di archiviazione e analisi di Big Data testuali I</i> -	9-13	17 settembre

## **Pasquale Pavone**

- |   |       |              |
|---|-------|--------------|
| 10. Laboratorio avanzato di analisi di dati qualitativi – <b>Mario Cardano</b>                              | 14-18 | 17 settembre |
| 11. Laboratorio avanzato di testualizzazione: la scrittura nella ricerca qualitativa – <b>Mario Cardano</b> | 9-13  | 18 settembre |
| 12. Laboratorio avanzato di archiviazione e analisi di Big Data testuali II – <b>Pasquale Pavone</b>        | 9-13  | 24 settembre |

## **METODOLOGIA DELLA RICERCA QUANTITATIVA – MODULI AVANZATI (VI, VII)**

**VI Modulo – La costruzione della base empirica (avanzato) – 6 cfu (48 ore – 150 ore di impegno totale comprensive della prova finale) [Responsabile: Stefano Poli](#)**

- |  |       |              |
|--|-------|--------------|
| 1. <i>Strategia avanzata di selezione degli indicatori tra analisi primaria e secondaria</i> – <b>Carmelo Lombardo</b>   | 14-18 | 24 settembre |
| 2. <i>Esercitazione intermedia: strategia di selezione degli indicatori tra analisi primaria e secondaria</i> – <b>Carmelo Lombardo/Enrico Nerli Ballati (Invalsi)</b> | 9-13  | 25 settembre |
| 3. <i>Le scale di atteggiamento I</i> – <b>Amalia Caputo</b>   | 9-13  | 1 ottobre    |
| 4. <i>Esercitazione intermedia: scale di atteggiamento</i> – <b>Amalia Caputo</b>  | 14-18 | 1 ottobre    |
| 5. <i>Strategie avanzate di progettazione, collaudo e conduzione dell'intervista con questionario (4 ore)</i> – <b>Paolo Parra Saiani/Fabrizio Martire</b>             | 9-13  | 2 ottobre    |
| 6. <i>Esercitazione intermedia: progettazione, collaudo e conduzione dell'intervista con questionario (4 ore)</i> - <b>Paolo Parra Saiani/Fabrizio Martire</b>         | 9-13  | 8 ottobre    |
| 7. <i>Piattaforme digitali per la progettazione di web survey ed email survey</i> - <b>Maria Paola Faggiano</b>  | 14-18 | 8 ottobre    |
| 8. <i>Esercitazione intermedia di laboratorio: progettazione di web survey ed email survey</i> – <b>Maria Paola Faggiano</b>   | 9-13  | 9 ottobre    |
| 9. <i>Lo studio delle reti sociali online/offline</i> – <b>Simona Gozzo</b>  | 9-13  | 15 ottobre   |
| 10. <i>Esercitazione intermedia: lo studio delle reti sociali online/offline</i> – <b>Simona Gozzo</b>   | 14-18 | 15 ottobre   |
| 11. <i>L'analisi del contenuto come inchiesta</i> – <b>Stefano Nobile/Maria Paola Faggiano</b>   | 9-13  | 16 ottobre   |
| 12. <i>Esercitazione intermedia: analisi del contenuto come inchiesta</i> - <b>Stefano Nobile/Maria Paola Faggiano</b>   | 9-13  | 22 ottobre   |

**VII Modulo – Analisi, Interpretazione della base empirica, Reporting (avanzato) – 9 cfu (72 ore di lezione frontale – 225 ore di impegno totale comprensive della prova finale) [Responsabile: Mario Lucchini](#)**

1. Laboratorio avanzato sulle tecniche statistiche di controllo della qualità del dato – <b>Francesco Truglia (Istat)</b>	14-18	22 ottobre
2. Strategie di pianificazione dell'analisi statistica dei dati e Reporting - <b>Amalia Caputo</b>	9-13	23 ottobre
3. Laboratorio avanzato di costruzione degli indici empirici – <b>Stefano Nobile</b>	9-13	29 ottobre
4. Laboratorio avanzato di analisi mono-, bi- e trivariata - <b>Sandro Landucci</b>	14-18	29 ottobre
5. Laboratorio avanzato sulle Tecniche di Analisi Fattoriale: ACP e ACM – <b>Isabella Mingo</b>	9-13	30 ottobre
6. Laboratorio avanzato sui Modelli di Regressione - Base – <b>Fiorenzo Parziale</b>	9-13	5 novembre
7. Laboratorio avanzato sulla Cluster Analysis - <b>Isabella Mingo</b>	14-18	5 novembre
8. Laboratorio avanzato sui Modelli di Regressione Logistica – <b>Fiorenzo Parziale</b>	9-13	6 novembre
9. Laboratorio avanzato sulla Social Network Analysis – <b>Giuseppe Anzera</b>	9-13	12 novembre
10. Laboratorio avanzato di Analisi Multilivello - <b>Mario Lucchini</b>	14-18	12 novembre
11. Laboratorio avanzato sulla Life course research e Sequence Analysis – <b>Giampiero D'Alessandro (Anvur)</b>	9-13	13 novembre
12. Laboratorio avanzato sull'Analisi Spaziale per le scienze sociali – <b>Francesco Truglia (Istat)</b>	9-13	19 novembre
13. Laboratorio avanzato di Analisi statistico-testuale con Iramuteq - <b>Isabella Mingo</b>	14-18	19 novembre
14. Laboratorio avanzato di Analisi Longitudinale – <b>Mario Lucchini</b>	9-13	20 novembre
15. Laboratorio avanzato di Simulazione ad Agenti I – <b>Barbara Sonzogni</b>	9-13	26 novembre
16. Laboratorio avanzato di Simulazione ad Agenti II – <b>Barbara Sonzogni</b>	14-18	26 novembre
17. Laboratorio avanzato di classificazione di Big Data numerici I – <b>Maria Brigida Ferraro</b>	9-13	27 novembre
18. Laboratorio avanzato di classificazione di Big Data numerici II – <b>Maria Brigida Ferraro</b>	9-13	3 dicembre

### **MIXED METHODS RESEARCH – MODULO AVANZATO (VIII)**

**VIII Modulo – Strategie miste di ricerca sociale** – 5 cfu (40 ore di lezione frontale – 125 ore di impegno totale comprensive della prova finale) **Responsabile: Enrica Amaturò**

1. Il movimento della Mixed Methods Research: dalle origini ad oggi - <b>Enrica Amaturò</b>	14-17	3 dicembre
2. Strategie miste di Survey Research I: dal disegno di ricerca all'analisi del materiale empirico – <b>Sergio Mauceri</b>	10-13	4 dicembre
3. Strategie miste di Survey Research II: dal disegno di ricerca all'analisi del materiale	10-13	10 dicembre

*empirico* – **Sergio Mauceri**

4. Laboratorio di Strategie miste di Survey Research – <b>Sergio Mauceri</b>	14-18	10 dicembre
5. Strategie miste di ricerca qualitativa: dal disegno di ricerca all'analisi del materiale empirico - <b>Enrica Amaturò/Gabriella Punziano</b>	10-13	11 dicembre
6. Strategie di ricerca fully mixed: dal disegno di ricerca all'analisi del materiale empirico - <b>Enrica Amaturò/Gabriella Punziano</b>	10-13	17 dicembre
7. Laboratorio di strategie miste di ricerca qualitativa e fully mixed – <b>Gabriella Punziano</b>	14-18	17 dicembre
8. Approcci misti nella valutazione – <b>Veronica Lo Presti</b>	10-13	18 dicembre
9. Laboratorio di approcci misti nella valutazione - <b>Veronica Lo Presti</b>	9-13	14 gennaio
10. L'uso dei Big Data nelle strategie miste I – <b>Biagio Aragona/Francesco Mazzeo Rinaldi</b>	14-17	14 gennaio
11. L'uso dei Big Data nelle strategie miste II – <b>Biagio Aragona/Francesco Mazzeo Rinaldi</b>	10-13	15 gennaio
12. Laboratorio di Big Data nella prospettiva integrata – <b>Biagio Aragona/Francesco Mazzeo Rinaldi</b>	14-18	21 gennaio

*54 cfu totali (offerta formativa)*

**Stage** - 3 cfu: coinvolgimento nella stesura di un progetto di ricerca misto, nell'indagine di sfondo (systematic review/studio pilota), nell'ideazione e collaudo di strumenti di rilevazione - *altri aspetti ed eventuali collaborazioni con l'esterno: da definire*

**Tesi** - 3 cfu: stesura e discussione di un elaborato di ricerca con specifica attenzione alla metodologia d'indagine

*60 cfu totali*