

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

Calendario didattico – III edizione – A.A. 2023-2024

Avvio e termine Master: 16 febbraio 2024 con chiusura il 31 gennaio 2025

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: 439 ore

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

I Modulo - Progettazione dell'indagine e disegni della ricerca sociale – 5 cfu (40 ore di lezione frontale – 125 ore di impegno totale comprensive della prova finale) - Responsabile: Maria Paola Faggiano

1.	<i>Il rapporto tra teoria sociologica e ricerca empirica I</i> – Maria Carmela Agodi	9-13	16 febbraio
2.	<i>Le operazioni di ricerca</i> – Sergio Mauceri	14-18	16 febbraio
3.	<i>Il rapporto tra teoria sociologica e ricerca empirica II</i> – Maria Carmela Agodi	9-13	17 febbraio
4.	<i>Formazione e definizione dei concetti sociologici I</i> – Antonio Fasanella	9-13	23 febbraio
5.	<i>Formazione e definizione dei concetti sociologici II</i> – Carmelo Lombardo	14-18	23 febbraio
6.	<i>Approcci qualitativi e quantitativi a confronto</i> – Stefano Poli	9-13	24 febbraio
7.	<i>Disegni di ricerca valutativi</i> – Veronica Lo Presti	9-13	1 marzo
8.	<i>Disegni di ricerca qualitativi e quantitativi</i> – Sergio Mauceri	14-18	1 marzo
9.	<i>Approcci misti alla ricerca sociale</i> – Stefano Poli	9-13	2 marzo
10.	<i>La logica della comparazione</i> – Sonia Stefanizzi	9-13	9 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> – Mauro Palumbo	9-13	15 marzo
2.	<i>Survey research e progettazione del questionario I</i> – Sergio Mauceri	14-18	15 marzo
3.	<i>Strategie di campionamento I</i> – Francesco Truglia	10-13	16 marzo
4.	<i>Survey research e progettazione del questionario II</i> – Marco Palmieri	9-13	22 marzo
5.	<i>Esercitazione intermedia: survey research e progettazione del questionario</i> – Marco Palmieri	14-18	22 marzo
6.	<i>Strategie di campionamento II</i> – Francesco Truglia	10-13	23 marzo
7.	<i>Il disegno sperimentale e quasi-sperimentale</i> – Antonio Fasanella	9-13	5 aprile
8.	<i>Esercitazione intermedia: strategie di campionamento</i> – Francesco Truglia	14-17	5 aprile
9.	<i>Esercitazione intermedia: il disegno sperimentale e quasi-sperimentale</i> – Giampiero D’Alessandro	9-13	6 aprile
10.	<i>Tipi di intervista qualitativa e Focus group I</i> – Stefania Tusini	10-13	12 aprile
11.	<i>Tipi di intervista qualitativa e Focus group II</i> – Alessandra Decataldo	14-17	12 aprile
12.	<i>Esercitazione intermedia: intervista qualitativa e Focus group</i> – Alessandra Decataldo	9-13	13 aprile
13.	<i>Approccio biografico: storie e racconti di vita</i> – Carmen Leccardi	9-13	19 aprile
14.	<i>Le fonti secondarie dei dati</i> – Sonia Stefanizzi	14-17	19 aprile
15.	<i>Approccio etnografico e osservazione partecipante I</i> – Marco Romito	10-13	20 aprile
16.	<i>Approccio etnografico e osservazione partecipante II</i> – Marco Romito	9-13	26 aprile
17.	<i>Esercitazione intermedia: osservazione partecipante</i> – Marco Romito	14-18	26 aprile
18.	<i>Esercitazione intermedia: storie e racconti di vita</i> – Carmen Leccardi	10-13	27 aprile

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> – Amalia Caputo	9-13	3 maggio
2.	<i>Percorsi di analisi dei dati qualitativi: dall'Interazionismo Simbolico alla Grounded Theory Costruzionista</i> – Irene Psaroudakis	14-18	3 maggio
3.	<i>Analisi statistica dei dati: il livello monovariato</i> – Paolo Parra Saiani	9-13	4 maggio
4.	<i>Organizzazione e controllo dei dati testuali e numerici</i> – Maria Paola Faggiano	9-13	10 maggio
5.	<i>Progettazione e costruzione degli indici empirici</i> – Stefano Nobile	14-18	10 maggio
6.	<i>Analisi statistica dei dati: il livello bivariato</i> - Sandro Landucci	9-13	11 maggio
7.	<i>Logica dell’analisi trivariata</i> – Sandro Landucci	9-13	17 maggio
8.	<i>Tecniche e modelli di analisi multivariata I: analisi delle componenti principali e metodi fattoriali</i> – (docente da definire)	14-18	17 maggio
9.	<i>Tecniche e modelli di analisi multivariata II: distanze multidimensionali e clusters</i> – (docente da definire)	9-13	18 maggio
10.	<i>Analisi quantitativa di dati qualitativi: analisi del contenuto come inchiesta</i> – Maria Paola Faggiano/(docente da definire)	9-13	24 maggio
11.	<i>Codifica e interpretazione dei dati secondo la Grounded Theory Costruzionista. Esercitazioni con il software open source "Qualcoder"</i> - Irene Psaroudakis	14-18	24 maggio
12.	<i>Analisi quantitativa di dati qualitativi: analisi statistico-testuale</i> - Fiorenza Deriu	9-13	25 maggio

METODOLOGIA DELLA RICERCA QUANTITATIVA – MODULI AVANZATI (IV, V)

IV 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> – Carmelo Lombardo	9-13	31 maggio
2.	<i>Esercitazione intermedia: strategia di selezione degli indicatori tra analisi primaria e secondaria</i> – Carmelo Lombardo/ Enrico Nerli Ballati	14-18	31 maggio
3.	<i>Le scale di atteggiamento I</i> – Marco Palmieri	9-13	1 giugno

4.	Esercitazione intermedia: scale di atteggiamento – Marco Palmieri	9-13	7 giugno
1.	<i>Strategie avanzate di progettazione, collaudo e conduzione dell'intervista con questionario (4 ore) – Paolo Parra Saiani/Fabrizio Martire</i>	14-18	7 giugno
6.	<i>Esercitazione intermedia: progettazione, collaudo e conduzione dell'intervista con questionario (4 ore) - Paolo Parra Saiani/Fabrizio Martire</i>	9-13	8 giugno
7.	Piattaforme digitali per la progettazione di web survey ed email survey – Maria Paola Faggiano	9-13	14 giugno
8.	Esercitazione intermedia di laboratorio: progettazione di web survey ed email survey – Maria Paola Faggiano/Luca di Censi	14-18	14 giugno
9.	L'analisi del contenuto come inchiesta – Stefano Nobile/Maria Paola Faggiano	9-13	15 giugno
10.	Esercitazione intermedia: analisi del contenuto come inchiesta - Stefano Nobile/Maria Paola Faggiano	9-13	21 giugno
11.	<i>Lo studio delle reti sociali online/offline – Simona Gozzo</i>	14-18	21 giugno
12.	<i>Esercitazione intermedia: lo studio delle reti sociali online/offline - Simona Gozzo</i>	9-13	22 giugno

V Modulo – Analisi, Interpretazione della base empirica, Reporting (avanzato) – 9 cfu (76 ore di lezione frontale– 229 ore di impegno totale comprensive della prova finale) Responsabile: Mario Lucchini

1.	<i>Strategie di pianificazione dell'analisi statistica dei dati e Reporting - Amalia Caputo</i>	9-13	28 giugno
2.	Laboratorio avanzato sulle tecniche statistiche di controllo della qualità del dato – Francesco Truglia	14-18	28 giugno
3.	Laboratorio avanzato di costruzione degli indici empirici – Stefano Nobile	9-13	5 luglio
4.	<i>Laboratorio avanzato di analisi mono-, bi- e trivariata -I Sandro Landucci</i>	14-18	5 luglio
5.	<i>Laboratorio avanzato di analisi mono-, bi- e trivariata -II Sandro Landucci</i>	9-13	6 luglio
6.	<i>Laboratorio avanzato sulle Tecniche di Analisi Fattoriale: ACP e ACM – (docente da definire)</i>	9-13	12 luglio
7.	Laboratorio avanzato sui Modelli di Regressione - Base - Fiorenzo Parziale	14-18	12 luglio
8.	<i>Laboratorio avanzato di cluster analysis – (docente da definire)</i>	9-13	13 luglio
9.	<i>Laboratorio avanzato di Analisi Multilivello – Mario Lucchini</i>	9-13	19 luglio
10.	Laboratorio avanzato sui Modelli di Regressione Logistica – Fiorenzo Parziale	9-13	6 settembre
11.	Laboratorio avanzato sulla Social Network Analysis) – Giuseppe Anzera	14-18	6 settembre

12.	Laboratorio avanzato sulla Life course research e Sequence Analysis – Giampiero D’Alessandro	9-13	7 settembre
13.	Laboratorio avanzato sull’Analisi Spaziale per le scienze sociali – Francesco Truglia	9-13	13 settembre
14.	Laboratorio avanzato di Analisi statistico-testuale con Iramuteq - Fiorenza Deriu	14-18	13 settembre
15.	Laboratorio avanzato di Analisi Longitudinale – Mario Lucchini	9-13	14 settembre
16.	Laboratorio avanzato di Simulazione ad Agenti I – Barbara Sonzogni	9-13	20 settembre
17.	Laboratorio avanzato di Simulazione ad Agenti II – Barbara Sonzogni	14-18	20 settembre
18.	Laboratorio avanzato di archiviazione e analisi di Big Data numerici I – (docente da definire)	9-13	21 settembre
19.	Laboratorio avanzato di archiviazione e analisi di Big Data numerici II – (docente da definire)	9-13	27 settembre

METODOLOGIA DELLA RICERCA QUALITATIVA – MODULI AVANZATI (VI, VII)

VI 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>I case studies I</i> - Luca De Luca Picione	14-17	27 settembre
2.	<i>I case studies II</i> – Luca De Luca Picione	10-13	28 settembre
3.	<i>Esercitazione intermedia: case studies</i> - Luca De Luca Picione/Domenico Trezza	9-13	4 ottobre
4.	<i>Strategie di progettazione e conduzione di interviste qualitative e focus group I</i> – Alessandra Decataldo	14-17	4 ottobre
5.	<i>Strategie di progettazione e conduzione di interviste qualitative e focus group II</i> – Stefania Tusini	10-13	5 ottobre
6.	Esercitazione intermedia: interviste in profondità, focalizzate e focus group – Silvia Cataldi	9-13	11 ottobre
7.	<i>Tecniche non standardizzate di rilevazione online I</i> – Alessia Bertolazzi	14-17	11 ottobre
8.	<i>La redazione delle note etnografiche e metodologiche</i> – Erika Cellini	10-13	12 ottobre
9.	<i>Tecniche non standardizzate di rilevazione online II</i> – Alessia Bertolazzi	9-13	18 ottobre
10.	<i>Esercitazione intermedia: tecniche non standardizzate online</i> – Alessia Bertolazzi	14-17	18 ottobre
11.	<i>Approccio biografico - avanzato I</i> – Rita Bichi	10-13	19 ottobre
12.	<i>Un modello di attore sociale per l’analisi secondaria dei documenti orali e scritti</i> – Renato Grimaldi	9-13	25 ottobre

13.	<i>Approccio biografico - avanzato II</i> – Rita Bichi	14-18	25 ottobre
14.	<i>Esercitazione intermedia: redazione delle note etnografiche e metodologiche</i> – Erika Cellini	9-13	26 ottobre
15.	<i>La valutazione partecipata</i> - Claudio Torrigiani	9-13	8 novembre
16.	<i>Esercitazione intermedia: approccio biografico - avanzato</i> – Rita Bichi	14-18	8 novembre
17.	<i>Esercitazione intermedia: un modello di attore sociale per l'analisi secondaria documenti orali e scritti</i> – Renato Grimaldi	9-13	9 novembre
18.	<i>Esercitazione intermedia: la valutazione partecipata</i> – Claudio Torrigiani	9-13	15 novembre

VII 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.	Laboratorio avanzato di analisi computerassistita del materiale testuale con N-Vivo I – Martina Lippolis	14-18	15 novembre
2.	<i>Laboratorio di analisi e interpretazione del materiale extra-testuale: immagini, video</i> – Luisa Stagi	9-13	16 novembre
3.	Laboratorio avanzato di analisi conversazionale on/offline – Enrico Nerli Ballati	9-13	22 novembre
4.	Laboratorio avanzato di analisi lessicometrica di dati testuali con T-Lab I – Stefano Nobile	14-18	22 novembre
5.	<i>Processi e strategie di costruzione di teorie fondate sull'analisi dei dati qualitativi</i> – Irene Psaroudakis	9-13	23 novembre
6.	Laboratorio avanzato di analisi lessicometrica di dati testuali con T-Lab II – Stefano Nobile	9-13	29 novembre
7.	Laboratorio avanzato di analisi computerassistita del materiale testuale con N-Vivo II – Martina Lippolis	14-18	29 novembre
8.	<i>Laboratorio avanzato di analisi di dati qualitativi</i> – (docente da definire)	9-13	30 novembre
9.	Laboratorio avanzato di archiviazione e analisi di Big Data testuali I (docente da definire)	9-13	6 dicembre
10.	Laboratorio avanzato di archiviazione e analisi di Big Data testuali II (docente da definire)	14-18	6 dicembre
11.	<i>Laboratorio avanzato di testualizzazione: la scrittura nella ricerca qualitativa</i> - (docente da definire)	9-13	7 dicembre

12. **Analisi dei social media – Francesca Comunello** 9-13 13 dicembre

MIXED METHODS RESEARCH E REDAZIONE PROGETTI DI RICERCA INTERNAZIONALI – MODULO AVANZATO (VIII)

VIII Modulo – Strategie miste di ricerca sociale – 6 cfu (51 ore di lezione frontale – 150 ore di impegno totale comprensive della prova finale) **Responsabile: Enrica Amaturò**

1.	<i>Il movimento della Mixed Methods Research: dalle origini ad oggi</i> - Enrica Amaturò	14-17	13 dicembre
2.	<i>Strategie miste di ricerca qualitativa: dal disegno di ricerca all'analisi del materiale empirico</i> - Enrica Amaturò/Gabriella Punziano	9-13	14 dicembre
3.	<i>Strategie di ricerca fully mixed: dal disegno di ricerca all'analisi del materiale empirico</i> - Enrica Amaturò/Gabriella Punziano	10-13	20 dicembre
4.	<i>Laboratorio di strategie miste di ricerca qualitativa e fully mixed</i> – Gabriella Punziano	14-17	20 dicembre
5.	<i>Strategie miste di Survey Research I: dal disegno di ricerca all'analisi del materiale empirico</i> – Sergio Mauceri	10-13	10 gennaio
6.	<i>Strategie miste di Survey Research II: dal disegno di ricerca all'analisi del materiale empirico</i> – Sergio Mauceri	14-17	10 gennaio
7.	<i>L'uso dei Big Data nelle strategie miste I</i> – Biagio Aragona/Francesco Mazzeo Rinaldi	10-13	11 gennaio
8.	<i>Approcci misti nella valutazione</i> - Veronica Lo Presti	9-13	17 gennaio
9.	<i>Laboratorio di approcci misti nella valutazione</i> - Veronica Lo Presti	14-17	17 gennaio
10.	<i>L'uso dei Big Data nelle strategie miste II</i> - Biagio Aragona/Francesco Mazzeo Rinaldi	10-13	18 gennaio
11.	<i>Laboratorio di Big Data nella prospettiva integrata</i> – Biagio Aragona/Francesco Mazzeo Rinaldi	9-13	24 gennaio
12.	<i>Laboratorio di Strategie miste di Survey Research</i> – Sergio Mauceri	14-18	24 gennaio
13.	<i>The systematic reviews (seminario)</i> – Gianluca Argentin	10-13	25 gennaio
14.	<i>I progetti di ricerca a carattere internazionale I</i> – Simona Cavallini	9-13	31 gennaio
15.	<i>I progetti di ricerca a carattere internazionale II</i> - Simona Cavallini	14-18	31 gennaio

55 cfu totali (offerta formativa)

Stage - 3 cfu (75 ore): coinvolgimento in attività di ricerca presso ente esterno al mondo accademico o all'interno degli Atenei consorziati

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

60 cfu totali