

PIANO FORMATIVO

Master interateneo di Secondo livello in

“METODOLOGIA e TECNICHE AVANZATE DI RICERCA SOCIALE (MeTARS)”

1	Anno accademico	2020-2021
2	Direttore	Prof. Sergio Mauceri
3	Consiglio Didattico Scientifico	<p>Sapienza:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Maria Concetta Pitrone (professore ordinario - SPS/07) - Antonio Fasanella (professore ordinario - SPS/07) - Carmelo Lombardo (professore associato - SPS/07) - Sergio Mauceri (professore associato - SPS/07) - Fabrizio Martire (professore associato - SPS/07) - Stefano Nobile (ricercatore confermato t.i. - SPS/07) - Maria Paola Faggiano (RTDB - SPS/07) <p>Bicocca:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Carmen Leccardi (professore ordinario - SPS/08) - Gianmarco Navarini (professore ordinario - SPS/08) - Sonia Stefanizzi (professore ordinario - SPS/07) - Mario Lucchini (professore associato - SPS/07) - Gianluca Argentin (RTDB - SPS/07) <p>Genova:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mauro Palumbo (professore ordinario - SPS/07) - Stefano Poli (professore associato - SPS/07) - Paolo Parra Saiani (professore associato - SPS/07) - Luisa Stagi (professore associato - SPS/07) - Claudio Torrigiani (RTDB - SPS/07)



		<p>Catania:</p> <ul style="list-style-type: none">- Venera Tomaselli (professore associato - SECS-S/05)- Rosalia Condorelli (ricercatore confermato t.i. - SPS/07)- Simona Gozzo (ricercatore confermato t.i. - SPS/07)- Francesco Mazzeo Rinaldi (RTDB - SPS/07) <p>Napoli:</p> <ul style="list-style-type: none">- Maria Carmela Agodi (professore ordinario - SPS/07)- Enrica Amaturo (professore ordinario - SPS/07)- Amalia Caputo (Ricercatore confermato t.i. - SPS/07)- Luca De Luca Picione (Ricercatore confermato t.i. - SPS/07)- Biagio Aragona (Ricercatore confermato t.i. - SPS/07)
4	Delibera di attivazione in Dipartimento	16/12/2019
5	Data di inizio delle lezioni	19/02/2021
6	Calendario didattico	Schema: 3 mezze giornate di lezione a settimana: "venerdì tutto il giorno/sabato mattina" – n. ore di lezione a settimana: tra 11 e 14
7	Eventuali partner convenzionati	da definire
8	Requisiti di accesso	Laurea magistrale/specialistica o Laurea di vecchio ordinamento senza vincolo di Facoltà di provenienza
9	Modalità di svolgimento della selezione	Valutazione per titoli
10	Sede attività didattica	Dipartimento di Comunicazione e Ricerca sociale – Roma, Sapienza (sede prevalente) Via Salaria 113, 00198 - Roma
11	Stage	Soggetti ospitanti, sedi e modalità organizzative: da definire
12	Modalità di erogazione della didattica	mista



13	Finanziamenti esterni, esenzioni, agevolazioni o riduzioni di quota	n.d. da definire in sede di predisposizione del bando
14	Contatti Segreteria didattica	Indirizzo Via Salaria 113, 00198 - Roma Telefono da definire e-mail metars.coris@uniroma1.it

Piano delle Attività Formative

Il Piano formativo è redatto considerando che le attività didattiche frontali e le altre forme di studio guidato o di didattica interattiva devono essere erogate per una durata non inferiore a 300 ore distribuite, di norma, nell'arco di almeno 6 mesi.

Il Piano formativo può prevedere che il Master sia erogato in tutto o in parte utilizzando forme di didattica a distanza o in lingua diversa dall'italiano.

Il numero minimo di Cfu assegnabile ad una attività è 1 e non è consentito attribuire Cfu alle sole ore di studio individuale.

In caso di attività (moduli) che prevedano più Settori Scientifici Disciplinari sono indicati dettagliatamente il numero di Cfu per ognuno di essi.

Denominazione attività formativa	Obiettivi formativi	Docente	Settore scientifico disciplinare (SSD)	CFU	Tipologia	Verifica di profitto (Se prevista, e modalità)
Modulo I: Progettazione dell'indagine e disegni della ricerca sociale	Rapporto tra teoria sociologica e ricerca empirica, Concettualizzazione, Approcci qualitativi e quantitativi, Disegni di ricerca sociale, Logica della comparazione	Agodi (Na) Fasanella (RM) Stefanizzi (MI) Lombardo (RM) Mauceri (RM) Palumbo (GE) Poli (GE)	SPS/07	6	150	Prevista Test/Svolgimento di una prova pratica: 4-8 ore
Modulo II: La costruzione della base empirica	Costruzione del dato, Fonti secondarie dei dati, Strategie di campionamento, Survey	Palumbo (GE) Pitrone (RM)	SPS/07 SPS/08	7 1	200	Prevista Test/Svolgimento di una

	research e Progettazione del questionario, Disegno sperimentale e quasi-sperimentale, Tipi di intervista qualitativa e Focus group, Approccio etnografico e Osservazione partecipante, Approccio biografico: Storie e Racconti di vita	Martire (RM) Fasanella (RM) Stefanizzi (RM) Argentin (MI) Leccardi (MI) Navarini (MI)				prova pratica: 4-8 ore
Modulo III: Introduzione all'analisi dei dati	Il linguaggio delle variabili , Il linguaggio ermeneutico-interpretativo , Organizzazione e controllo dei dati testuali e numerici , Analisi statistica dei dati: il livello monovariato, Progettazione e costruzione degli indici empirici, Analisi statistica dei dati: il livello bivariato, Logica dell'analisi trivariata, Tecniche e modelli di analisi multivariata, Analisi ermeneutico-interpretativa di dati qualitativi, Analisi quantitativa di dati qualitativi: analisi statistico-testuale, Analisi quantitativa di dati qualitativi: analisi del contenuto come inchiesta	Faggiano (RM) Parra Saiani (GE) Tomaselli (CT) Caputo (NA)	SPS/07 SECS-S/05	5 1	150	Prevista Test/Svolgimento di una prova pratica: 4-8 ore

<p>Modulo IV: La costruzione della base empirica (avanzato) - (sezione specialistica - METODOLOGIA DELLA RICERCA QUALITATIVA)</p>	<p>Strategie di progettazione e conduzione di interviste qualitative e focus group, I case studies, La redazione delle note etnografiche e metodologiche, Tecniche non standardizzate di rilevazione online, Approccio biografico, La valutazione partecipata, Analisi secondaria dei documenti orali e scritti</p>	<p>Agodi (NA) De Luca Picione (NA) Torrighiani (GE)</p>	<p>SPS/07</p>	<p>8</p>	<p>200</p>	<p>Prevista Test/Svolgimento di una prova pratica: 4-8 ore</p>
<p>Modulo V: Analisi, Interpretazione della base empirica, Reporting (avanzato) - (sezione specialistica - METODOLOGIA DELLA RICERCA QUALITATIVA)</p>	<p>Strategie di pianificazione dell'analisi dei dati qualitativi, Tecniche avanzate di analisi e interpretazione qualitativa del materiale testuale, Tecniche avanzate di analisi conversazionale on/offline, Tecniche avanzate di analisi dei Social Media, Analisi computerassistita del materiale testuale con Atlas.T , Analisi computerassistita del materiale testuale con N-Vivo, Tecniche avanzate di analisi lessicometrica di dati testuali, Tecniche avanzate di analisi delle corrispondenze lessicali, Tecniche di analisi e interpretazione del materiale extra-testuale: immagini, video;</p>	<p>Nobile (RM) Stagi (GE)</p>	<p>SPS/07</p>	<p>6</p>	<p>150</p>	<p>Prevista Test/Svolgimento di una prova pratica: 4-8 ore</p>

	Tecniche avanzate di reporting nella ricerca qualitativa, Tecniche avanzate di analisi secondaria di dati qualitativi, Tecniche avanzate di archiviazione e analisi di Big Data testuali					
Modulo VI: La costruzione della base empirica (avanzato) - (sezione specialistica - METODOLOGIA DELLA RICERCA QUANTITATIVA)	Strategia avanzata di selezione degli indicatori tra analisi primaria e secondaria, Le scale di atteggiamento, Strategie avanzate di progettazione, collaudo e conduzione dell'intervista con questionario, Piattaforme digitali per la progettazione di web survey ed email survey, L'analisi del contenuto come inchiesta, Lo studio delle reti sociali online/offline	Poli (GE) Parra Saiani (GE) Lombardo (RM) Pitrone (RM) Mauceri (RM) Martire (RM) Faggiano (RM) Gozzo (CT) Condorelli (CT)	SPS/07	6	150	Prevista Test/Svolgimento di una prova pratica: 4-8 ore
Modulo VII: Analisi, Interpretazione della base empirica, Reporting (avanzato) - (sezione specialistica - METODOLOGIA	Strategie di pianificazione dell'analisi statistica dei dati e Reporting, Tecniche statistiche di controllo della qualità del dato, Tecniche avanzate di costruzione degli indici empirici, Tecniche avanzate di analisi mono-, bi- e trivariata;	Lucchini (MI) Caputo (NA) Nobile (RM)	SPS/07	9	225	Prevista Test/Svolgimento di una prova pratica: 4-8 ore

DELLA RICERCA QUANTITATIVA)	Tecniche di Analisi Fattoriale: ACP e ACM, Tecniche avanzate di Cluster Analysis, Modelli di Regressione, Regressione Logistica, Analisi Multilivello, Social Network Analysis, Life course research e Sequence Analysis, Analisi Spaziale, Tecniche avanzate di Analisi statistico-testuale, Tecniche avanzate di Analisi Longitudinale, Simulazione ad Agenti, Modelli di Reti Neurali, Archiviazione e analisi di Big Data numerici, Archiviazione e analisi di Big Data testuali					
Modulo VIII: Strategie miste di ricerca sociale	Il movimento della Mixed Methods Research, Strategie miste di Survey Research, Strategie miste di ricerca qualitativa, Strategie di ricerca fully mixed, Approcci misti nella valutazione, L'uso dei Big Data nelle strategie miste	Amaturo (NA) Mauceri (RM) Aragona (NA) Mazzeo Rinaldi (CT)	SPS/07	5	125	Prevista Test/Svolgimento di una prova pratica: 4-8 ore
Tirocinio/Stage	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		SSD non richiesto	3		Soggetti ospitanti, sedi e organizzazione: da definire

Altre attività	Da definire	SSD non richiesto	/	Seminari, convegni, workshop nella massima valorizzazione di tutte le sedi universitarie consorziate
Prova finale	Stesura e discussione di un elaborato di ricerca con specifica attenzione alla metodologia d'indagine	SSD non richiesto	3	Elaborato di ricerca
TOTALE CFU			60	

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI RIFERIMENTO

Prof. Alberto Marinelli