

### 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 <sup>7</sup>	Settore scientifico disciplinare (SSD)	CFU	Tipologia	Verifica di profitto (Se prevista, e modalità)
Modulo I: <b>Progettazione dell'indagine e disegni della ricerca sociale</b>	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) Torrighiani (GE) Palumbo (GE) Argentin (MI)	<b>SPS/07</b>	<b>6</b>	150	Prevista  Test/Svolgimento di una prova pratica: 4-8 ore

<sup>7</sup> Inserire solo docenti Sapienza in servizio (no quiescenza, no anno sabbatico, no trasferimento). Per tutti gli altri inserire "docente da definire".

<p>Modulo II: <b>La costruzione della base empirica</b></p>	<p>Costruzione del dato, Fonti secondarie dei dati, Strategie di campionamento, Survey 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</p>	<p>Poli (GE) Pitrone (RM) Fasanella (RM) Caputo (NA) De Luca (NA) Picione Argentin (MI) Leccardi (MI) Navarini (MI)</p>	<p><b>SPS/07</b> (7 cfu)  <b>SPS/08</b> (1 cfu)</p>	<p><b>8</b></p>	<p>200</p>	<p>Prevista  Test/Svolgimento di una prova pratica: 4-8 ore</p>
<p>Modulo III: <b>Introduzione all'analisi dei dati</b></p>	<p>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</p>	<p>Martire (RM) Nobile (RM) Gozzo (CT) Lucchini (MI) Mazzeo Rinaldi (CT) Aragona (NA)</p>	<p><b>SPS/07</b></p>	<p><b>6</b></p>	<p>150</p>	<p>Prevista  Test/Svolgimento di una prova pratica: 4-8 ore</p>

	qualitativi: analisi del contenuto come inchiesta					
Modulo IV: <b>La costruzione della base empirica (avanzato) - (sezione specialistica - METODOLOGIA DELLA RICERCA QUALITATIVA)</b>	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	Navarini (MI) Leccardi (MI) Agodi (NA) De Luca Picione (NA) Caputo (NA) Mauceri (RM) Stagi (GE)	<b>SPS/07</b> (7 cfu)  <b>SPS/08</b> (1 cfu)	<b>8</b>	200	Prevista  Test/Svolgimento di una prova pratica: 4-8 ore
Modulo V: <b>Analisi, Interpretazione della base empirica, Reporting (avanzato) - (sezione specialistica - METODOLOGIA DELLA RICERCA QUALITATIVA)</b>	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	Navarini (MI) Leccardi (MI) Nobile (RM) Stagi (GE) Aragona (NA) Amaturo (NA)	<b>SPS/07</b> (5 cfu)  <b>SPS/08</b> (1 cfu)	<b>6</b>	150	Prevista  Test/Svolgimento di una prova pratica: 4-8 ore

	<p>delle corrispondenze lessicali,  Tecniche di analisi e interpretazione del materiale extra-testuale: immagini, video;  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</p>					
<p>Modulo VI: <b>La costruzione della base empirica (avanzato) - (sezione specialistica - METODOLOGIA DELLA RICERCA QUANTITATIVA)</b></p>	<p>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</p>	<p>Stefanizzi (MI)  Lombardo (RM)  Mauceri (RM)  Parra Saiani (GE)  Pitrone (RM)  Gozzo (CT)  Mazzeo Rinaldi (CT)  Tomaselli (CT)  Martire (RM)  Poli (GE)</p>	<p><b>SPS/07</b>  (5 cfu)    <b>SECS – S/05</b> (1 cfu)</p>	<p><b>6</b></p>	<p>150</p>	<p>Prevista  Test/Svolgimento di una prova pratica: 4-8 ore</p>

		Condorelli (CT)				
Modulo VII: <b>Analisi, Interpretazione della base empirica, Reporting (avanzato) - (sezione specialistica - METODOLOGIA DELLA RICERCA QUANTITATIVA)</b>	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; 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	Gozzo (CT) Mazzeo Rinaldi (CT) Tomaselli (CT) Martire (RM) Aragona (NA) Poli (GE) Condorelli (CT) Lucchini (MI) Parra Saiani (GE)	<b>SPS/07</b> (7 cfu)  <b>SECS – S/05</b> (2 cfu)	<b>9</b>	225	Prevista  Test/Svolgimento di una prova pratica: 4-8 ore

<b>Modulo VIII: Strategie miste di ricerca sociale</b>	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) Torrighiani (GE) Palumbo (GE) Stefanizzi (MI)	<b>SPS/07</b>	<b>5</b>	125	Prevista  Test/Svolgimento di una prova pratica: 4-8 ore
<b>Tirocinio/Stage</b>	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	<b>3</b>	Soggetti ospitanti, sedi e organizzazione: da definire	
<b>Altre attività</b>	Da definire		SSD non richiesto	/	Seminari, convegni, workshop nella massima valorizzazione di tutte le sedi universitarie consorziate	
<b>Prova finale</b>	Stesura e discussione di un elaborato di ricerca con specifica attenzione alla metodologia d'indagine		SSD non richiesto	<b>3</b>	Elaborato di ricerca	
<b>TOTALE CFU</b>				<b>60</b>		

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI RIFERIMENTO

Prof. Alberto Marinelli