

	Domanda	Risposta
1	Quali servizi elargisce il CorisLab (Laboratorio di Comunicazione e Ricerca sociale)?	<p>Le attività del CorisLab si possono schematizzare nel modo seguente:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Assistenza tecnico-informatica all’utenza generica della sala attrezzata/al personale del Dipartimento • Supporto statistico-metodologico a soggetti coinvolti a vario titolo in esperienze di ricerca empirica (laureandi, dottorandi, gruppi di ricerca, ecc.) • Laboratori specialistici sull’uso di software di analisi dei dati numerici/testuali e seminari di ricerca empirica (con il supporto di docenti interni ed esterni) • Coinvolgimento attivo in attività di ricerca del Dipartimento • Il Laboratorio svolge anche funzioni di aula informatizzata per gli studenti e i dottorandi del Dipartimento (dietro prenotazione dei docenti di riferimento) per corsi, esami, seminari <p>Personale: Maria Paola Faggiano, Fabrizio Romano, Carmen Pilone</p>
2	Chi sono gli utenti del CorisLab?	<ul style="list-style-type: none"> • Docenti e ricercatori del Dipartimento di Comunicazione e Ricerca sociale • Iscritti ai corsi o scuole di Dottorato attivati presso il suddetto Dipartimento • Iscritti ai corsi di Studio, ai corsi di Alta Formazione e ai Master attivati presso il suddetto Dipartimento • Docenti, ricercatori, dottorandi e iscritti ai corsi di Studio, di Alta Formazione e ai Master presso gli altri Dipartimenti della Facoltà di Scienze Politiche, Sociologia, Comunicazione, subordinatamente alla stipula di opportune convenzioni

		<ul style="list-style-type: none"> • Altri soggetti indicati in specifiche convenzioni deliberate dal Consiglio di Dipartimento di Comunicazione e Ricerca Sociale • Personale tecnico-amministrativo del Dipartimento di Comunicazione e Ricerca sociale e dei Dipartimenti convenzionati
3	Il CorisLab si snoda in due ambienti fisici. Dove sono collocati il CorisLab e la Classroom?	Piano terra: 1. Portico centrale, di fronte al cancello principale 2. Corridoio di fronte alla sala di lettura, area centro congressi
4	In cosa consiste la dotazione tecnologica presente negli spazi del CorisLab?	<ul style="list-style-type: none"> - n. 45 stazioni di lavoro - n. 1 server fisico + 3 server virtuali - n. 1 stampanti multifunzione a colori (a noleggio) - n. 2 videoproiettori - rete Wi-Fi
5	In quali orari è aperto al pubblico?	Dal lunedì al giovedì 9.30 – 18.30; venerdì 09.30 – 15.30
6	Come si articola l'offerta formativa del CorisLab?	<p>Laboratori di analisi dei dati (3 gg) e seminari di ricerca empirica (1 g) - (esperienza decennale)</p> <p>Calendario 2019:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Data matrix-base (dalla progettazione della matrice dei dati all'analisi bivariata) – 2 repliche (M.P. Faggiano) 2. Data matrix-avanzato (ACP e ACM) – (M.P. Faggiano) 3. Data matrix-avanzato (Cluster Analysis) – (F. Parziale) 4. Modelli di regressione – (F. Parziale) 5. OpenGeoData Lab: Laboratorio di Mapping Digitale – (M. Antenore) 6. Social Network Analysis – (G. Anzera) 7. Analisi testuale con Iramuteq – (I. Mingo) 8. Excel-base per la ricerca sociale 9. Excel-avanzato per la ricerca sociale 10. Analisi testuale con N-Vivo 11. Semiotics Research: metodo e analisi dei percorsi

		<p>12. Fonti secondarie dei dati. Come reperire i dati online</p> <p>13. Social Media: Networking and Mapping</p> <p>14. Analisi testuale: dalle Tag-cloud a T-Lab</p> <p>15. Big Dataset and Longitudinal Data</p> <p>16. Life Course Research & Sequence Analysis</p> <p>17. R base</p> <p>18. R avanzato</p> <p>19. Analisi Spaziale per le Scienze sociali</p> <p>20. Il Pretest nella ricerca standard. Progettazione e Analisi del materiale empirico</p> <p>21. Dalla progettazione di una web/mail survey all'analisi delle tracce digitali: strategie di costruzione, monitoraggio e gestione del data entry</p> <p>22. La logica dell'esperimento nella ricerca sociale empirica: dal campionamento all'analisi dei dati</p> <p>23. Introduzione all'uso di STATA per le scienze sociali</p> <p>Seminari da 4 ore (con 4 docenti interni a titolo gratuito e 4 esterni):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Analisi del contenuto. Tecniche in uso e contesti di applicazione – (M.P. Faggiano) 2. Strategie di analisi dei dati per la ricerca valutativa – (V. Lo Presti) 3. Limiti e virtù di una web survey – (M.P. Faggiano) 4. Social Network Sites. Analisi delle conversazioni e della leadership di opinione 5. Limiti e virtù dei Focus Group online. Rilevazione e trattamento del materiale empirico (S. Mulargia) 6. Le statistiche ufficiali su Benessere e Qualità della vita. Il caso della Qualità ambientale 7. Linee di ricerca sulla scolarizzazione dei minori rom: la valutazione del progetto di Roma Capitale 8. Introduzione all'Analisi Multilivello: logica, applicazioni, casi di studio
7	<p>Come è possibile accedere al CorisLab per un uso autonomo dell'attrezzatura?</p>	<p>L'accesso al CorisLab è consentito nei giorni e nelle ore indicate con avviso firmato dal Responsabile della struttura</p> <p>Studenti, dottorandi, iscritti ai corsi di alta formazione e ai Master, assegnisti e cultori della materia sono autorizzati all'uso delle attrezzature soltanto dietro richiesta di una password personale, ottenibile attraverso procedura telematica (http://goo.gl/forms/sF3WCE05Vi). Il controllo della legittimità delle richieste (regolarità</p>

		amministrativa) è a cura della struttura. L'utente potrà ritirare personalmente le credenziali presso il laboratorio esibendo un documento di identità in corso di validità. Tale autorizzazione ha durata annuale e può essere rinnovata alla scadenza
8	In cosa consiste il servizio di assistenza metodologica personalizzata rivolto a studenti, dottorandi, docenti?	Assistenza al singolo nelle fasi più operative di un lavoro di ricerca (progettazione questionari, testing, disegno di campionamento, analisi dei dati, reporting) – per fissare un appuntamento scrivere a: mariapaola.faggiano@uniroma1.it ; corislab@uniroma1.it
10	Dove sono reperibili tutte le informazioni connesse con le attività del laboratorio?	Sito: https://web.uniroma1.it/corislab/home Pagina Facebook: corislab - sapienza Account Twitter: corislab Mailing list (es. docenti, dottorandi...)
11	Il CorisLab dispone anche di un canale YouTube. Cosa è possibile trovare su questa piattaforma?	Canale: Laboratorio Corislab Sono pubblicate le videoriprese integrali dei nostri seminari di ricerca empirica, aperti a tutti
12	È possibile candidarsi per svolgere una borsa di collaborazione o uno stage presso il CorisLab?	Sì, è possibile candidarsi per entrambi i percorsi (150 ore – 120/150). Rispetto alle borse è aperto in questo momento il bando (con scadenza 3 novembre), disponibile sul sito e sui canali social del dipartimento (ed anche sulle pagine del CorisLab e della Biblioteca). Borsa: è corrisposto un pagamento in due tranches Tirocinio: a titolo gratuito (ogni corso di studio ha le sue regole) - autocandidatura