

Simposio IRG 2020: Dai dati alla conoscenza nelle scienze linguistiche

6-8 febbraio 2020, Istituto di plurilinguismo, Friburgo, Svizzera

Call for Papers

La qualità dei dati è fondamentale per ottenere risultati solidi nella ricerca in linguistica. A partire dagli studi quantitativi su larga scala, fino ad arrivare alle analisi qualitative approfondite e al lavoro etnografico, tutti i ricercatori si confrontano con domande circa la rilevanza, il significato e l'affidabilità dei loro dati.

Laureandi e dottorandi, spesso alle prese con il loro primo progetto di ricerca indipendente, sono costantemente confrontati con le sfide legate ai dati: quali di questi sono adatti alle domande di ricerca? Come è possibile accedervi? Una volta ottenuti, i dati devono essere registrati, ordinati, classificati, analizzati e infine interpretati. Nel corso di questo lungo processo, i ricercatori devono tenere conto di ciò che è teoricamente ed empiricamente vantaggioso, socialmente ed eticamente appropriato e praticamente fattibile. Infine, queste domande riemergono quando i ricercatori presentano i loro dati e le loro scoperte a diversi pubblici, che possono variare da collaboratori ed esperti del settore a istituzioni non scientifiche e imprese. Pertanto, il processo di ricerca empirica è in larga misura rappresentato dalla ricerca di un percorso che dai dati porti alla conoscenza.

Lo scopo del simposio organizzato dall'IRG è quello di creare uno spazio per giovani ricercatori che permetta di discutere problemi metodologici e condividere prospettive su alcune questioni scientifiche fondamentali. Inoltre, rappresenta un'occasione per acquisire esperienza attraverso l'interazione con i propri pari e con ricercatori esperti nel corso di una conferenza scientifica.

Concentrandoci su metodi, processi, sfide e problemi piuttosto che sui risultati, discuteremo le questioni che riguardano i dati e che sorgono in ogni fase del processo di ricerca. Il nostro obiettivo è quello di ampliare il dibattito e scambiare nuove idee riunendo prospettive da varie scienze linguistiche, tra cui, ma non solo, linguistica applicata, psicolinguistica, neurolinguistica, acquisizione di lingue seconde e bilinguismo, sociolinguistica, linguistica storica, antropologia linguistica, linguistica informatica, linguistica forense, didattica e valutazione delle lingue. Incoraggiamo contributi con differenti approcci ai dati, da studi di singoli casi a ricerche su larga scala e che includono sia i dati primari e secondari, oltreché metodi misti.

Struttura, contenuti e target-group

La struttura della conferenza seguirà le fasi di un progetto di ricerca dalla sua ideazione al suo completamento. I partecipanti presenteranno e discuteranno i loro **PAPER** (15 minuti di PRESENTAZIONE ORALE + 10 minuti di discussione) in sezioni dedicate alle varie fasi del processo di ricerca (vedi pagina 4 per un elenco dei possibili argomenti di discussione per ogni sezione):

1. Tipologie di dati e loro selezione
2. Accedere ai dati e raccogliarli
3. Gestire i dati
4. Interpretare i dati
5. Interrogare i dati: critica e convalida
6. Divulgare i dati

Ogni sessione vedrà la presenza di un moderatore e comprenderà tre presentazioni orali seguite da una discussione di gruppo di circa 30 minuti. Prenderemo in considerazione anche proposte per i **POSTER**. La sessione poster permetterà ai partecipanti di interagire in modo più informale e condividere idee e problemi specifici in piccoli gruppi.

Tre **relatori** provenienti da tre diversi ambiti linguistici terranno discorsi legati all'argomento della conferenza. I partecipanti avranno anche l'opportunità di **INCONTRARE I RELATORI** in una sessione pomeridiana di workshop, dove saranno coinvolti in una discussione sulle sfide relative ai dati e condivideranno idee sul come superare le difficoltà.

La conferenza è organizzata da dottorandi e ricercatori post-dottorato ed è rivolta a **giovani ricercatori** che desiderano presentare le loro ricerche in corso a coetanei e studiosi esperti, promuovere la loro rete accademica e acquisire esperienza nell'ambito di una conferenza scientifica. Incoraggiamo in particolar modo **studenti avanzati di Master e dottorandi (sia al primo stadio di ricerca, sia ad uno più avanzato)** a presentare proposte su questioni relative ai dati e rilevanti per le loro ricerche.

I relatori

La conferenza vedrà la partecipazione di tre relatori in qualità di rappresentanti di tre aree principali della ricerca linguistica e comprenderà una sessione pomeridiana appositamente studiata per consentire ai partecipanti di interagire con questi ultimi. Tale organizzazione consentirà uno scambio approfondito su temi specifici e offrirà ai giovani ricercatori l'opportunità di beneficiare dell'esperienza e della competenza dei relatori.

Maggiori informazioni sui relatori saranno presto disponibili sul nostro sito web.

Linee guida per le proposte

Tutte le proposte devono essere presentate tramite il sito web della conferenza.

Le proposte per i paper e i poster devono delineare chiaramente gli obiettivi della presentazione e concentrarsi su un aspetto legato ai dati nella ricerca che si inserisca in una delle sei sezioni sopra elencate. I paper e i poster dovrebbero incoraggiare il dibattito e

l'interazione con il pubblico. Gli abstract non devono superare le 300 parole e devono includere un titolo contenente al massimo 20 parole, oltreché 3-5 parole-chiave rilevanti. Al momento dell'invio, i partecipanti devono indicare la sezione in cui la loro proposta si inserisce meglio.

A presentare il paper o il poster durante l'IRG 2020 deve essere almeno un autore della proposta.

Lingue

Gli **abstract** possono essere presentati nelle seguenti lingue: **italiano, francese, tedesco o inglese**.

I **titoli** devono essere forniti nella lingua dell'abstract *E IN INGLESE* (massimo 20 parole ciascuno). Le **presentazioni** orali si terranno *nella lingua dell'abstract* (15 minuti + 10 minuti di discussione). Le **slide delle presentazioni** devono essere *in inglese, a meno che la presentazione stessa non sia in inglese*. I partecipanti che presentano in inglese sono invitati a preparare le diapositive in una delle altre lingue del Simposio.

Gli organizzatori desiderano promuovere le **interazioni multilingui**. Vogliamo permettere a tutti i partecipanti di presentare il materiale in una lingua in cui si sentono a loro agio, mentre le diapositive in inglese per presentazioni non in inglese faciliteranno la comprensione per i parlanti di lingue diverse.

I **poster** dovrebbero essere in inglese per incoraggiare il dibattito in qualsiasi lingua con una parte più ampia del pubblico.

Anonimizzazione e revisione

Dopo l'invio, gli abstract saranno sottoposti ad un processo di **revisione in doppio cieco**. Per garantire l'anonimato durante il processo di revisione, gli abstract e i titoli **non devono contenere informazioni identificative** dell'autore o dell'istituzione da cui proviene la proposta.

Informazioni pratiche

Luogo:

La conferenza si svolgerà presso l'Istituto di multilinguismo di Fribourg/Svizzera (www.institute-multilingualism.ch).

Presentazione degli abstract e date:

Presentazione degli abstract: tramite il sito web della conferenza (in costruzione).

Termine per la presentazione delle proposte: 30 giugno 2019

Conferma di accettazione: 30 settembre 2019

Programma preliminare: 15 dicembre 2019

Per ulteriori informazioni, visitate il sito www.irg2020.ch o contattateci all'indirizzo info@irg2020.ch.

Suggerimenti per i contenuti dei contributi e possibili argomenti di discussione nelle sei sezioni

Sezione 1: Tipologie di dati e loro selezione

- Quali dati scelgo e per quali scopi di ricerca?
- Quali conoscenze possono essere acquisite a partire da alcuni tipi di dati (e quali no)?
- Di quanti dati ho bisogno per rispondere alla mia domanda di ricerca?
- Che cosa sono i dati rappresentativi?
- ...

Sezione 2: Accedere ai dati e raccogliarli

- Come posso accedere a dati, persone e/o istituzioni?
- Come posso comunicare i miei interessi di ricerca ai miei partecipanti?
- Come gestisco il rifiuto di partecipare e/o la mancanza di dati?
- Quali sono le fasi della raccolta dati?
- ...

Sezione 3: Gestire i dati

- Come posso registrare, catalogare e descrivere i miei dati?
- Come posso gestire dati molto eterogenei?
- Come posso gestire l'anonimizzazione?
- Come posso gestire le questioni legate alla sicurezza dei dati e la privacy?
- ...

Sezione 4: Interpretare i dati

- Quali strumenti o metodi ho a disposizione per interpretare i miei dati? Quali sono gli strumenti o i metodi che ho scelto?
- Quali sono i limiti della mia interpretazione? Quali sono i limiti dei miei dati?
- In che modo l'interpretazione dei miei dati influenza i miei risultati?
- Come mi avvicino ai dati secondari?
- ...

Sezione 5: Interrogare i dati: critica e convalida

- Come posso essere sicuro della mia interpretazione? Ho bisogno di una seconda opinione?
- Devo generalizzare i miei risultati? Come?
- I dati qualitativi e quantitativi possono convalidarsi a vicenda?
- Come faccio a confrontare i miei dati con altri dati?
- ...

Sezione 6: Divulgazione dei dati

- Quali dati devo selezionare per articoli o presentazioni?
- Come rappresento le informazioni contenute nei miei dati (utilizzo di grafici, sommari, tabelle...)?
- (Come) divulgo i miei risultati ai partecipanti al mio studio?
- Come posso presentare i miei dati a diversi pubblici?
- ...