



Università di Pisa
Dipartimento di Scienze Politiche

1° Corso di Formazione L'analisi dei dati qualitativi

Pisa, 10-13 Febbraio 2015

DESCRIZIONE DEL WORKSHOP

Il Dipartimento di Scienze Politiche dell'Università di Pisa, organizza il 1° Corso di Formazione dedicato all'analisi dei dati qualitativi. Questa attività si pone in linea di continuità con una tradizione di lavoro che da tempo vede il Dipartimento impegnato nella formazione di giovani studiosi di scienze sociali nel campo delle teorie di tipo interpretativista e in quello della ricerca qualitativa.

Il Corso è pensato per introdurre i partecipanti alla teoria, ai metodi e alle tecniche di analisi dei dati di tipo qualitativo secondo l'approccio della Grounded Theory costruzionista (GTC) ed è aperto a chiunque intenda avvicinarsi per ragioni di studio, di ricerca e di lavoro a questa prospettiva metodologica.

La finalità primaria del Workshop è di offrire ai corsisti le competenze sia teoriche sia operative per l'analisi dei testi di interviste utilizzando, allo scopo, il pacchetto "RQDA". Il Corso si articolerà in incontri di tipo interattivo orientati a introdurre gli elementi utili per comprendere i vari momenti dell'analisi qualitativa, alternando presentazioni frontali con ampi momenti laboratoriali nei quali saranno svolti esercizi pratici. Al termine del corso i partecipanti:

- A) avranno acquisito i fondamenti dell'analisi dei dati qualitativi secondo la prospettiva Grounded Theory
- B) sapranno usare il pacchetto open source "RQDA" per l'analisi dei dati qualitativi
- C) saranno in grado di applicare efficacemente queste abilità alle proprie necessità di ricerca e ai propri dati empirici.



SOMMARIO

Descrizione del Workshop.....	1
Note organizzative.....	2
Registrazione e costi.....	2
A chi si rivolge il Workshop.....	3
Programma del Workshop	4
Indicazioni logistiche	5
Modulo di richiesta	6



NOTE ORGANIZZATIVE

Sede

Il corso si svolgerà presso l'aula del Polo Didattico "Piagge" dell'Università di Pisa, Via Giacomo Matteotti, 3, Pisa, 050 221 6194 .
(vedi indicazioni logistiche, pag. 5)

Orario

mattina 9.30-13.30
pomeriggio 15.00-18.00

Nell'intervallo del pranzo sarà disponibile un light lunch.

Docente

Prof. Andrea Salvini
Docente di Metodi e tecniche della ricerca sociale presso l'Università di Pisa, è attualmente Presidente dell'European Board, Society for The Study of Symbolic Interaction.

Corsisti

È ammesso un numero massimo di **30 partecipanti**.

Attrezzature

I partecipanti dovranno portare con sé il proprio Laptop; coloro che non hanno disponibilità del computer portatile dovranno comunicarlo in sede di iscrizione e avranno la possibilità di utilizzare un portatile dell'Università di Pisa.

Materiale didattico

Ai corsisti sarà consegnato un *Coursepack*, costituito da:

- A) slides delle lezioni
- B) materiale di cancelleria
- C) saggi e articoli teorici e metodologici di approfondimento

RIFERIMENTI

Docente del corso:
Prof. Andrea Salvini
andrea.salvini@sp.unipi.it

Organizzazione e informazioni:

Dott.ssa Irene Psaroudakis:
irene.psaroudakis@dss.unipi.it

Dr. Luca Ciccarese
ciccarese.luca@gmail.com

RQDA

HUANG Ronggui (2014)
RQDA: R-based Qualitative
Data Analysis.
R package version 0.2-7.
<http://rqda.r-forge.r-project.org/>

REGISTRAZIONE E COSTI

Il costo è pari a € 250 per partecipante—inclusivi unicamente dell'iscrizione al corso e del materiale didattico. Vitto, alloggio, viaggio e altre spese sono a carico del partecipante. Il light lunch di pranzo sarà a carico del Dipartimento di Scienze Politiche.

La scadenza per la registrazione è il 22 gennaio 2015; per la registrazione è necessario utilizzare il modulo posto in fondo al presente documento. Il modulo di richiesta di partecipazione dovrà essere inviato via mail contestualmente agli indirizzi dello staff organizzativo del workshop: irene.psaroudakis@sp.unipi.it; andrea.salvini@sp.unipi.it.

In caso di richiesta superiore alle disponibilità dei posti sarà formata una lista provvisoria da cui si attingerà, rispettando l'ordine di arrivo, nel caso in cui si dovessero verificare rinunce. L'eventuale recupero dalla lista provvisoria verrà comunicato agli interessati nei primi giorni di febbraio.

Le richieste verranno accettate in base alla data di arrivo, fino all'esaurimento dei posti disponibili. La conferma della accettazione sarà inviata tramite e-mail. Nella email di conferma saranno contenute le indicazioni per effettuare il bonifico bancario indirizzato agli uffici amministrativi dell'Università di Pisa. Il pagamento totale del costo del corso dovrà essere effettuato entro il 29 gennaio 2015.

Qualche informazioni in più sul Corso...

A CHI SI RIVOLGE IL CORSO?

Il Corso si rivolge a tutti coloro che, per ragioni di studio e di ricerca (dottorandi, dottori di ricerca, assegnisti, ricercatori, docenti, operatori sociali, ecc...), sono interessati ad approfondire la prospettiva della *Grounded Theory* costruzionista, acquisendo la necessaria familiarità con i suoi riferimenti teorici (in particolare l'Interazionismo Simbolico) e con le tecniche di analisi dei dati qualitativi.

QUALI SONO LE PECULIARITA' DI QUESTO CORSO? (IN ALTRI TERMINI: PERCHE' PARTECIPARE?)

La ricerca qualitativa ha cominciato a trovare spazio e legittimazione anche nel nostro Paese; tuttavia ancora poche (ma meritorie) sono le occasioni di formazione in ambito sociologico che siano centrate sul "come si fa ricerca" ma soprattutto "come si fa analisi dei dati" in ambito qualitativo. Questo Corso di formazione ha la peculiarità di concentrarsi sull'analisi dei dati qualitativi attraverso la prospettiva della *Grounded Theory* costruzionista, avanzata ed approfondita da studiosi come Kathy Charmaz. Il corso si baserà su una simulazione di analisi qualitativa: si analizzeranno testi di interviste, memos, si sperimenterà la costruzione di codici e di categorie analitiche e si imparerà a visualizzare i dati. Il software di cui verrà appreso il funzionamento è RQDA, un pacchetto open source di semplice ma efficace utilizzo.

La gratuità e la semplicità del software consentono un apprendimento effettivo e rapido, evitando sia i costi connessi a un processo di apprendimento lungo, faticoso e parziale (che caratterizza spesso i software più noti e diffusi), sia i costi economici dell'acquisto di quei software.

I corsisti potranno portare i propri materiali che eventualmente stiano utilizzando nelle proprie esperienze di ricerca (interviste, memos, e altra documentazione che riterranno utile), che potranno essere discusse e analizzate durante il corso.

WORKSHOP

Qualitative Research in a Social Constructionist Perspective. Experiences From European Contexts"

Il Corso terminerà con un Workshop il giorno Venerdì febbraio, a cui parteciperanno studiosi provenienti da diverse Università europee esperti nell'ambito della ricerca qualitativa. Si tratta di un momento di alta valenza formativa, ma nel contempo condotto in modo informale e strettamente collegato a questioni concrete riguardante il lavoro empirico del sociologo secondo la prospettiva del costruzionismo sociale, dell'interazionismo simbolico e della *grounded theory*.

I partecipanti saranno i protagonisti di un dialogo serrato con questi ospiti stranieri, a cui potranno rivolgere domande legate alle proprie ricerche, seguendo un canovaccio che sarà preparato nei giorni precedenti durante il corso.

Il Workshop finale sarà dunque l'occasione per intrecciare una conversazione e un confronto con alcuni tra gli studiosi più accreditati a livello europeo nell'ambito della ricerca qualitativa, che potrà continuare auspicabilmente anche oltre il Corso stesso.

Gli ospiti stranieri saranno:

Robert Dingwall, University of Nottingham Trent , England

Vessela Misheva, University of Uppsala, Sweden

Emma Engdhal, University of Goteborg, Swden

Thaddeus Muller, University of Rotterdam, Holland

Michael Dellwing, Univerity of Kassel, Germany

Greg Smith, University of Salford, England

PROGRAMMA DEL CORSO

Polo Didattico “Le Piagge” - Aula E2 — Università di Pisa

Martedì 10 febbraio

Ore 9,30 - Accoglienza e presentazione del workshop

Ore 10,00 - *Che cos'è l'analisi dei dati qualitativi*

La ricerca qualitativa e i suoi metodi: breve ricognizione;

L'analisi dei dati qualitativi in concreto: La “condensazione”, “visualizzazione”, “interpretazione” dei dati

La Grounded Theory come prospettiva di riferimento per la ricerca qualitativa

Ore 13,30 - *Light Lunch*

Ore 15,00 - *La Grounded Theory Costruzionista: lessico essenziale e caratteri metodologici*

Iterazione dei processi di raccolta e di analisi dei dati

Saturazione teorica, campionamento teorico

L'analisi dei dati in concreto: codifica e memos

Mercoledì 11 febbraio

Ore 9,30 - *L'analisi dei dati qualitativi attraverso i CAQDAS (Computer Assisted Qualitative Data Analysis Software)*

E' proprio necessario conoscere un software per l'analisi dei dati qualitativi?

Che cosa sono i CAQDA: caratteri e funzioni fondamentali a supporto dell'analisi dei dati qualitativi

Comparazione tra CAQDAS: come scegliere il software più adatto alle mie esigenze?

Presentazione di RQDA: Cosa attenderci da RQDA

Installazione di RQDA e setting del programma (ognuno sul proprio laptop)

Ore 13,30 - *Light Lunch*

Ore 15,00 - *Conoscere RQDA - Esperienza laboratoriale*

Analisi delle funzioni principali (gestione dei testi, codifica, categorizzazione, visualizzazione delle interconnessioni)

Avvio di un progetto in RQDA

Primi esercizi di analisi di un testo di intervista

Che cosa sono i “memos” e come si scrivono? - I memos in RQDA

Giovedì 12 febbraio

Ore 9,30 - *L'analisi dei dati qualitativa in concreto - Indicazioni metodologiche e “come si fa” in RQDA*

Come si fa la codifica dei dati? Codifica iniziale e codifica focalizzata

La codifica iniziale in RQDA

Esercizi di codifica di interviste

Ore 13,30 - *Light Lunch*

Ore 15,00 - *La codifica in RQDA*

La codifica focalizzata e la costruzione di categorie in RQDA

Esercizi di codifica e costruzione di categorie analitiche

Gestione dei codici e delle categorie in RQDA

Venerdì 13 febbraio

Ore 9,30 *Verso la costruzione di “teorie situate”*

La visualizzazione di codici e categorie: esercizi di costruzioni di mappe e reti semantiche con RQDA

L'analisi delle reti semantiche e esercizi di lettura e interpretazione

Tecniche di post-codifica.

Il “ritorno” sui dati e sul campo

Scrivere un report di ricerca

Ore 13,30 *Light Lunch*

Ore 15,30 **WORKSHOP ON “Qualitative Research in a Social Constructionist Perspective. Experiences From European Contexts”. Parteciperanno:**

Robert Dingwall, Emeritus Professor, Nottingham University

Thaddeus Müller, University of Rotterdam

Vessela Misheva, University of Uppsala

Michael Dellwing, University of Kassel

Emma Engdahl, University of Goteborg

Greg Smith, University of Salford

INDICAZIONI LOGISTICHE E ORGANIZZATIVE

La sede del Corso è il Polo Didattico dell'Università di Pisa "Le Piagge", Aula E2, posto in Via Matteotti, 3. La sede è a 15 minuti di passeggiata dalla Stazione Centrale o raggiungibile mediante autobus n. 13, sempre dalla Stazione Centrale.

Per ciò che concerne il pernottamento, consigliamo di usufruire (prenotandosi in tempo utile) della nuova struttura di accoglienza dell'Università di Pisa "Le Benedettine", che offrono camere singole e doppie con bagno privato a prezzi di assoluto vantaggio. Alcune camere sono anche attrezzate con angolo cottura.

Per la consultazione e la prenotazione il sito è: <http://www.residence.unipi.it/>.

Per ulteriori informazioni si prega di inviare una email a

irene.psaroudakis@sp.unipi.it e andrea.salvini@sp.unipi.it

Nel mese di gennaio sarà approntato un sito web dedicato al Corso

Bibliografia di riferimento

- Auerbach, C. F., Silverstein, L. B., *Qualitative Data: An Introduction to Coding and Analysis*, New York University Press, New York and London, 2003.
- Blumer, H. *Interazionismo Simbolico*, Il Mulino, Bologna, 2008.
- Bryman, A., Burgess, R. G. (Eds.), *Analyzing Qualitative Data*, Routledge, London and New York, 1994
- Charmaz, K., *Constructing Grounded Theory*, Sage, 2014 (second edition)
- Corbin J., Strauss, A., *Basics of Qualitative Research*, Sage, Third Edition
- Dey, I., *Qualitative Data Analysis. A User Friendly Guide for Social Scientist*, Routledge, London and New York, 1993
- Flick, U. (Ed.), *The Sage Handbook of Qualitative Data Analysis*, Sage, 2014
- Glaser, B. G., Strauss, A., *The Discovery of Grounded Theory. Strategies for Qualitative Research*, AldineTransaction, New Brunswick and London, 1969
- Hesse-Biber, S. N., Leavy, P., *Handbook of Emergent Methods*, The Guilford Press, New York and London, 2008
- Lewins, A., Silver, C., *Using Software in Qualitative Research. A Step-by-Step Guide*, Sage, 2007
- Miles, M. B., Huberman, A. M., Saldaña J., *Qualitative Data Analysis. A Methods Sourcebook*. Third Edition, Sage, 2014
- Morse, J. M., Stern, P. N., Corbin, J., Bowers, B., Charmaz, K., Clarke, A. E., *Developing Grounded Theory. The Second Generation*, Left Coast Press, Walnut Creek, 2009.
- Saldaña J., *The Coding Manual for Qualitative Researcher*, Sage, 2009
- Wertz, F. J., Charmaz, K., McMullen, M. L., Josselson, R., Anderson, R., McSpadden, E., *Five Ways of Doing Qualitative Analysis*, The Guilford Press, New York and London, 2011

**Modulo di Richiesta Iscrizione
1° Corso di Formazione
Analisi dei Dati qualitativi (QDA)
Pisa, 10-13 Febbraio 2015**

NOME

COGNOME

ISTITUZIONE DI APPARTENENZA

INDIRIZZO (LAVORO)

TELEFONO (DI REPERIBILITA')

FAX

E-MAIL

TITOLO ACCADEMICO o ATTIVITA' PROFESSIONALE

EVENTUALE FORMAZIONE IN AMBITO METODOLOGICO (descrizione)

INTERESSI PROFESSIONALI CHE MOTIVANO LA PARTECIPAZIONE AL CORSO

DISPONIBILITA' DI UN LAPTOP PROPRIO: SI ___ No___

Spedire il modulo di registrazione per e-mail a irene.psaroudakis@dss.unipi.it o spedire una copia stampata al numero di Fax: +39 050 2211921 entro e non oltre il 22 gennaio 2015.