



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BERGAMO

Dipartimento
di Scienze Umane
e Sociali

Summer School 2022

COSTRUIRE IL DATO

Metodi di analisi qualitativi e quantitativi

DATA E LUOGO
5-10 settembre 2022

Sede universitaria
di via Pignolo, 123
24121 Bergamo

PER ULTERIORI INFORMAZIONI, CONTATTARE I RESPONSABILI SCIENTIFICO-
ORGANIZZATIVI

Giuseppe Scaratti (giuseppe.scaratti@unibg.it)

Andrea Greco (andrea.greco@unibg.it)

Silvia Ivaldi (silvia.ivaldi@unibg.it)

www.unibg.it

**10 incontri, 5 mattutini e
5 pomeridiani**

Lezioni frontali alternate
a esercitazioni pratiche al
computer, focalizzate sui
**metodi di analisi di dati
qualitativi** (prima parte)
e su quelli **quantitativi**
(seconda parte).

Iscrizione obbligatoria entro
il **30 giugno 2022**

MODULO DI ISCRIZIONE

CON IL PATROCINIO DI



Associazione
Italiana
di Psicologia

Il Dipartimento di Scienze Umane e Sociali dell'Università degli studi di Bergamo presenta la prima edizione della Summer School **COSTRUIRE IL DATO**, dedicata alla ricerca qualitativa e quantitativa in area psicologica, con particolare attenzione all'interpretazione degli output e alla presentazione dei risultati, anche in ottica delle pubblicazioni internazionali.

Il corso, organizzato dai proff. Giuseppe Scaratti, Andrea Greco e Silvia Ivaldi dell'Università di Bergamo, sarà tenuto dalla **prof.ssa Tiziana C. Callari**, Senior Research Fellow in Human Factors & Psicologia del Lavoro e delle Organizzazioni presso la Leeds University Business School, University of Leeds (UK), e dal **prof. Claudio Barbaranelli**, professore ordinario di Psicometria presso la Sapienza, Università di Roma.

COSTRUIRE IL DATO

Metodi di analisi qualitativi e quantitativi

Il corso della Summer School è strutturato in due parti.

- La prima parte ha l'intento di fornire una panoramica e le competenze necessarie a comprendere e a svolgere le attività di codifica e analisi di dati qualitativi (testuali, grafici, video), tendendo in considerazione le relative ontologie ed epistemologie che guidano il modo in cui i dati raccolti vengono compresi e interpretati. Ci si concentrerà su come svolgere un'analisi della letteratura come metodo di ricerca nelle diverse fasi di selezione, codifica, analisi degli articoli scientifici, e reporting; si porrà poi l'attenzione ai metodi di *Thematic analysis* e agli studi di caso attraverso il *within-case* and *cross-case analysis*. Tutti i metodi verranno applicati attraverso il software di analisi NVivo (©QSR International).
- La seconda parte ha l'intento di approfondire l'approccio quantitativo, partendo dalla distinzione fra l'approccio orientato alla variabile vs quello orientato alla persona; ci si concentrerà sulle tecniche di individuazione di gruppi e sottogruppi in un insieme di dati complesso, utilizzando l'analisi dei cluster e l'analisi delle classi latenti, utilizzando i software SPSS (©IBM SPSS Statistics) e MPLUS (Muthén & Muthén, 1998-2022).

Sono inoltre previsti due momenti di dibattito e approfondimento relativamente alle diverse posizioni epistemologiche e metodologiche presentate. In questi spazi dialogici, i partecipanti potranno confrontarsi con i docenti e fra di loro, applicando questi modelli ai propri progetti di ricerca.

PROGRAMMA COMPLETO DELLA SUMMER SCHOOL

Il costo dell'iscrizione al corso è di **400 euro** e, oltre alla partecipazione alle lezioni, comprende i coffee break di metà mattina e il pranzo. I **soci iscritti all'Associazione Italiana di Psicologia avranno uno sconto del 10%** sul costo totale.

Saranno accettate fino a un massimo di **30 iscrizioni** (il numero effettivo in presenza potrebbe essere ridotto per motivi di sicurezza legati al Covid19 e alla capienza delle aule), sulla base dei seguenti criteri:

- 1. status accademico** (saranno privilegiati in successione: i dottorandi in base all'ordine decrescente dell'anno di iscrizione, gli assegnisti, i ricercatori e i docenti universitari);
- 2. tempistica di iscrizione** (a parità di altre condizioni, avrà la precedenza chi ha inviato prima la domanda).

N.B. Le condizioni di partecipazione saranno adattate e aggiornate in funzione dell'emergenza pandemica e degli eventuali futuri sviluppi. Nel caso le lezioni non potessero essere tenute in presenza, saranno comunque erogate in modalità remoto (per esempio, tramite Microsoft Teams). Nel caso in cui le lezioni si dovessero tenere regolarmente, anche da remoto, non è ammessa la restituzione, in tutto o in parte, della quota versata per alcun motivo (per esempio, nei casi di mancata frequenza o di interruzione della partecipazione del corso per motivi personali).