

MRP

Corso di laurea in
Scienze della formazione nelle organizzazioni
a.a. 2012/13
Confronto tra metodi qualitativi e quantitativi

1

Differenze tra ricerca qualitativa e quantitativa riportate in letteratura

- Riferimenti epistemologici
- Oggetto di studio della ricerca
- Obiettivo generale della ricerca
- Tecniche di indagine e tipologia dei dati
- Analisi dei dati ed esposizione dei risultati

2

Riferimenti epistemologici:

Epistemologia:

disciplina che si occupa dei fondamenti delle diverse discipline scientifiche (come conosciamo ciò che vogliamo conoscere)

Due differenti approcci:

idealismo vs realismo

↙
Non esiste una realtà certa, possiamo conoscere solo il mondo fenomenico che sarà diverso per persone diverse

↘
Esiste una realtà e la possiamo conoscere definendo leggi che la governano

Riferimenti epistemologici:

Epistemologia:

Due differenti approcci? NO

idealismo vs realismo

Ci sono dei ricercatori quantitativi che sono idealisti
Lundberg: Non è cambiato l'universo, ma il nostro modo di concepirlo

Ci sono dei ricercatori qualitativi che sono realisti
Blumer (interazionismo simbolico): scoprire la realtà sociale

Differenze nell'oggetto di studio

Differenze negli obiettivi generali della ricerca

Esplorativa vs Ipotetico-deduttiva

La domanda è 'come'
L'attenzione è sul processo, si cerca di capire un fenomeno ancora poco conosciuto senza avere una ipotesi esplicativa preconstituita (descrizione)

La domanda è 'perché'
L'attenzione è sulla verifica di leggi e relazioni già ipotizzate precedentemente (spiegazione)

Differenze nell'oggetto di studio

Obiettivo idiografico vs obiettivo nomotetico

L'obiettivo è lo studio di un fenomeno specifico, legato alla situazione e al contesto (hic et nunc) e per sua natura non generalizzabile.

L'obiettivo è la più ampia generalizzabilità delle relazioni e leggi ipotizzate

Differenze nelle tecniche e nella tipologia di dati

Domande aperte
(recupero di flusso di dati,
interviste osservazioni ecc)

vs

Domande chiuse e
precostituite



Dati non strutturati



Dati strutturati

Unica e vera differenza tra le due forme di ricerca

Quindi:

In generale l'approccio qualitativo e
quantitativo non dovrebbero essere
considerati antitetici

L'aspetto critico dell'approccio qualitativo
sta nel fatto che più una ricerca è aperta,
maggiori sono i problemi che devo affrontare
sul piano della VALIDITA'

La validità nella ricerca qualitativa

- Validità semantica: coerenza tra le categorie frutto dell'analisi qualitativa e il significato che esse hanno rispetto all'uso che ne viene fatto dai soggetti studiati (cfr. validità di contenuto)

La validità nella ricerca qualitativa

- Validità strumentale: grado di concordanza, stabilito attraverso la triangolazione, fra i risultati ottenuti da strumenti diversi sullo stesso oggetto di studio (cfr. validità di criterio)

10

La validità nella ricerca qualitativa

- Validità teorica: grado di concordanza fra i dati da una parte e le ipotesi e le teorie dall'altra (cfr. validità di costrutto)
 - Comparazione continua (caso diverso)
 - Analisi globale (dalla parte al tutto)
 - Analisi dei casi devianti

11
