



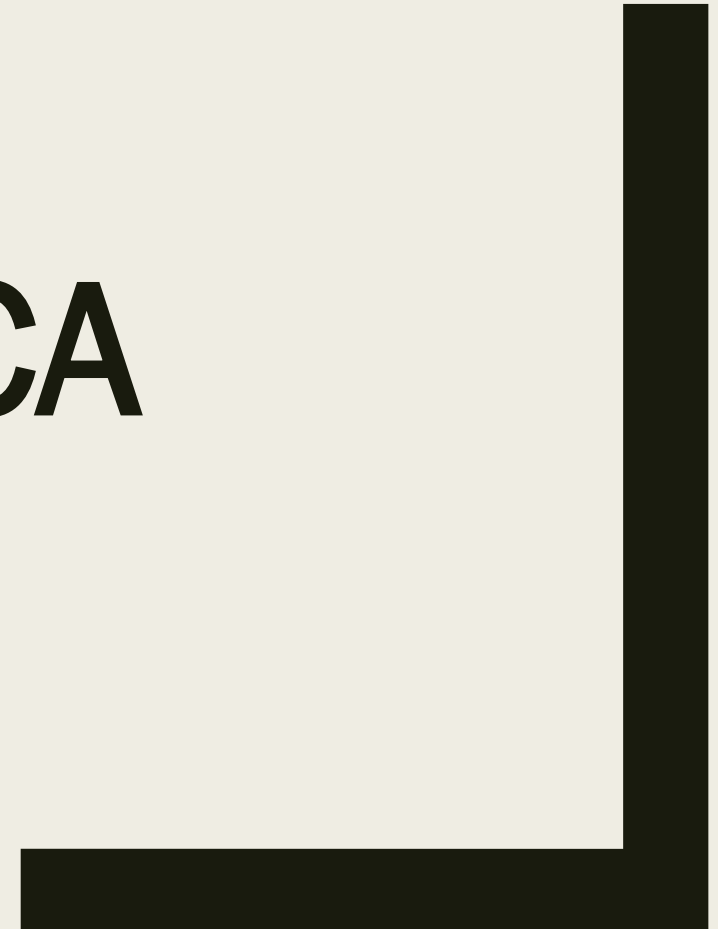
RICERCA BIBLIOGRAFICA

Perché & Come

Johann R. Kleinbub



johann.kleinbub@unipd.it



Le fonti

Scientifiche

- Articoli su riviste peer-reviewed
- Libri e monografie di editori prestigiosi (Nature, Oxford University Press, Bollati Boringhieri, Raffaello Cortina, etc...)

«Grigie»

- Presentazioni e atti di convegni
- Ricerche in-progress o under submission
- Tesi di laurea o dottorato
- Opinione di esperti del settore
- Ricerche governative o private

Non-scientifiche

- Riviste divulgative (Focus, Psicologia Contemporanea, Riza, etc...)
- Wikipedia
- Blog, altri siti web, social network

Tipi di articolo

Original research

- Esperimenti, ricerche, contributi teorici
- Nuovi o Replicazioni di studi precedenti
- Struttura classica:
 - *Introduzione*
 - *Metodo*
 - *Risultati*
 - *Discussione*

Meta-analisi

- Diverse ricerche sullo stesso fenomeno vengono analizzate insieme
- Potenzia le ricerche singole
- Dà una risposta forte ad una domanda specifica
- Diversi limiti metodologici

Review/rassegna

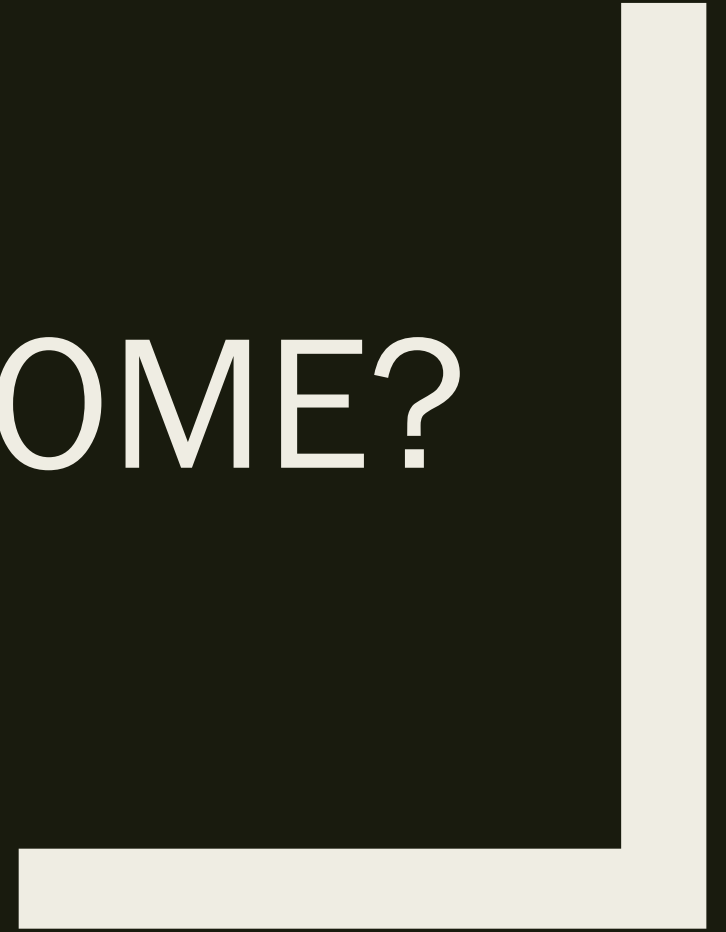
- Revisione sistematica di tutta la letteratura esistente su un argomento
- Focus più ampio della meta analisi
- Rappresenta lo stato dell'arte
- Se ben fatta e recente, è la cosa migliore che possa capitare!!

Non tutte le riviste sono create uguali

- Criteri scelta articoli
- Qualità del processo peer-review
 - *Numero di reviewer*
 - *Expertise*
 - *Serietà*
- Riviste «predatorie»
- Come riconoscerle?
 - *In che database è indicizzata?*
 - *Che editore? (Es: Nature vs Frontiers)*
 - *Impact Factor (etc.)*
 - ~~*Lista Beall*~~
 - *Consiglio di esperti*



COME?



Step della ricerca bibliografica

1. Definire un obiettivo e la domanda di ricerca
2. Definire una lista di parole chiave
3. Scegliere un intervallo di tempo
4. Scegliere uno o più database
5. Rifinire le parole chiave in base ai risultati
6. Selezionare gli articoli pertinenti
7. Valutare la qualità della fonte
8. Recuperare i *full-text*
9. Approfondire le bibliografie degli articoli selezionati

Definire la ricerca

■ Obiettivo?

- *Panoramica personale*
- *Approfondimento*
- *Ricerca sistematica*

■ Quali parole chiave?

- *Compromesso fra completezza e specificità*
- *Es: “psychotherapy”: 188648 risultati*
- *“psychoanalysis arachnophobia”: 0 risultati*
- *“psychoanalysis phobia”: 83 risultati*

■ Che range di anni?

- *Tema lento (ipnosi) o veloce (genetica)?*
- *Eshaustività fra gli obiettivi?*
- *C'è una review?*
- *Ultimi 5 – 10 anni*

■ Operatori di ricerca

- *AND, OR, “”*
- *Diversi per ogni database :-(*
- *Ricerca avanzata*

I database


- Pubmed <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed>
- Portale AIRE* <http://metaricerca.cab.unipd.it:8332/>
- Google Scholar <https://scholar.google.it/>
- Cochrane Library <http://www.cochranelibrary.com/>
- Scopus* <https://www.scopus.com/>
- Web of Science [http://apps.webofknowledge.com/
search.ebscohost.com/login.asp?profil
e=web&defaultdb=psych](http://apps.webofknowledge.com/search.ebscohost.com/login.asp?profile=web&defaultdb=psych)
- PsycINFO* [http://apps.webofknowledge.com/
search.ebscohost.com/login.asp?profil
e=web&defaultdb=psych](http://apps.webofknowledge.com/search.ebscohost.com/login.asp?profile=web&defaultdb=psych)


* Richiede accesso universitario

Google Scholar



- Velocissimo e intelligente!
- Integrato con AIRE (in una certa misura)
- Accesso diretto a molti full-text non presenti in archivio di ateneo
- Non esaustivo
- Informazioni bibliografiche imprecise
- Presenza mista di fonti scientifiche e grigie



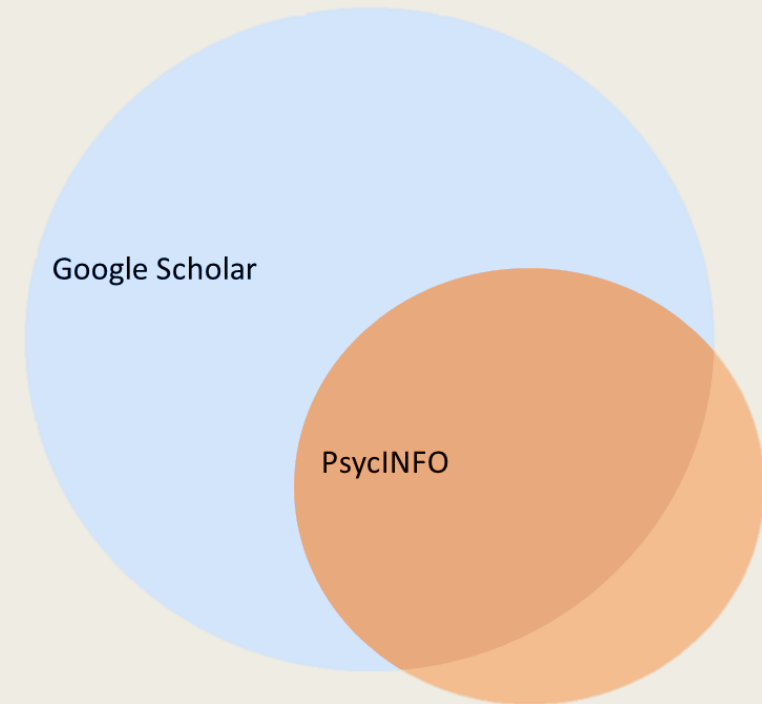
 **Pulsante Google Scholar**
offerto da <https://scholar.google.com>
★★★★★ (545) | [Strumenti di ricerca](#) | 907.024 utenti

- Plugin per Chrome & Firefox
- Full-text & bibliografia al volo

PsycINFO



- Mantenuto dall'APA, estremamente autorevole
- 2500 journals (99% peer reviewed)
- Permette di cercare tipi di documenti, es: articoli su rivista, capitoli di libro, editoriali...
- Permette di specificare il tipo di ricerca, come casi clinici, studi empirici, review, etc.



PubMed



PubMed

PubMed comprises more than 26 million citations for biomedical literature from MEDLINE, life science journals, and online books. Citations may include links to full-text content from PubMed Central and publisher web sites.

- Medicina, Psicologia, Neuroscienze
- Tra i database più «autorevole»
- Veloce, semplice da usare, preciso
- Non indicizza tutte le riviste di psicologia

Portale AIRE



- Meta-ricerca!!!
- Accesso diretto ai full-text
- Super-esaustivo
- Lento

Cochrane Library



Cochrane
Library

Trusted evidence.
Informed decisions.
Better health.

Search title, abstract, keyword



Browse

Advanced Search

Cochrane Reviews ▼

Trials ▼

More Resources ▼

About ▼

Help ▼

- Massimo livello di affidabilità
- Raccoglie solo review e RCT
- Criteri molto selettivi
- Copre «pochi» argomenti
- Non ci sono cose innovative, ma solo cose consolidate

Recuperare i full-text

1. Collegarsi dalla rete di Ateneo o *proxy*
<http://bibliotecadigitale.cab.unipd.it/bd/auth-proxy-documenti-e-immagini/guida-alla-configurazione-del-proxy>
2. Ogni database ha i suoi link diretti ai *full-text*
3. Google Scholar + AIRE
4. Google Search, ResearchGate
5. SciHub <http://sci-hub.cc/>
6. LibGen (libri) <http://gen.lib.rus.ec/>
7. Contattare l'autore



ESERCITAZIONE



Il primo che recupera....

Il primo che recupera....

Michalak, J., Schultze, M., Heidenreich, T., & Schramm, E. (2015). A randomized controlled trial on the efficacy of mindfulness-based cognitive therapy and a group version of cognitive behavioral analysis system of psychotherapy for chronically depressed patients. *Journal of consulting and clinical psychology, 83(5), 951*

Il primo che recupera....

Wuthrich, V. M., Rapee, R. M., Kangas, M., & Perini, S. (2016).
Randomized controlled trial of group cognitive behavioral therapy compared to a discussion group for co-morbid anxiety and depression in older adults. *Psychological medicine*, 46(04), 785-795.

Il primo che recupera....

Egger, N., Wild, B., Zipfel, S., Junne, F., Konnopka, A., Schmidt, U., ... & von Wietersheim, J. (2016). Cost-effectiveness of focal psychodynamic therapy and enhanced cognitive-behavioural therapy in out-patients with anorexia nervosa. *Psychological Medicine*, 1-11.

Recuperare file e capire che tipo di fonte:

- Wampold, B. E., & Imel, Z. E. (2015). *The great psychotherapy debate: The evidence for what makes psychotherapy work*. Routledge.
- Srivastava, A., (2016). Relationship between Life Satisfaction and Depression among Working and Non-working Married Women. *International Journal of Education and Psychological Research*, 5(3), 1-7
- Reis, C., Freire, C.S. & Monguet, J.M. (2008). A Multimedia Portal for Schizophrenia Learning and Rehabilitation. *E-learn*, Las Vegas, Nevada.

Trovare un buon articolo su

- Trattamento psicodinamico dell'anoressia
- Controtransfert
- Efficacia dell'ipnosi