

# **Resoconto sui risultati PRIN 2015**

A cura di

Luca Milani<sup>1</sup>, Roberto Baiocco<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Università Cattolica del Sacro Cuore

<sup>2</sup> Sapienza Università di Roma

In riferimento ai risultati dei finanziamenti PRIN 2015 sono stati analizzati i risultati relativi al macrosettore di ricerca ERC denominato "Scienze sociali e umanistiche (SH)" e nello specifico il settore SH4 dal titolo "The Human Mind and Its Complexity: Cognitive Science, Psychology, Linguistics, Philosophy of Mind, Education".

Il settore SH4 si articola nelle seguenti sotto-dimensioni:

SH4\_1 Human development and its disorders; comparative cognition

SH4\_2 Personality and social cognition; emotion

SH4\_3 Clinical and health psychology

SH4\_4 Neuropsychology

SH4\_5 Attention, perception, action, consciousness

SH4\_6 Learning, memory; ageing

SH4\_7 Reasoning, decision-making; intelligence

SH4\_8 Language learning and processing (first and second languages)

SH4\_9 Theoretical linguistics; computational linguistics

SH4\_10 Language typology

SH4\_11 Pragmatics, sociolinguistics, discourse analysis

SH4\_12 Philosophy of mind, philosophy of language

SH4\_13 Philosophy of science, epistemology and logic

SH4\_14 Teaching and learning

Il Bando del 2015 prevedeva la ripartizione dell'importo di € 91.908.209 attribuendo una percentuale del 30% al settore SH pari a € 27.572.463 (di cui € 1.830.000 riservati a progetti presentati da PI di età inferiore a 40 anni alla data del bando). Il documento è visionabile al link: <http://attiministeriali.miur.it/anno-2016/settembre/dd-20092016.aspx>

Il settore SH ha visto finanziati 96 progetti su 1287 progetti presentati. Nello specifico il settore SH4 ha avuto finanziamenti relativamente a 18 progetti su 200 progetti presentati.

La percentuale di finanziamento del settore SH4 è stata del 9% mediamente superiore alla percentuale di successo del settore SH (7,46%). Il settore SH ha inoltre ottenuti maggiori finanziamenti in percentuale rispetto agli altri 2 settori ERC. Il settore LS (Scienza della Vita) ha avuto una percentuale di successo pari a 6,56% e il settore PE (Scienze Fisiche e Ingegneria) del 6,41%.

Il settore SH4 anche rispetto ai contributi concessi rispetto a quelli richiesti si è posizionato in buona posizione all'interno dell'Area SH ottenendo il 5,18% dei contributi su una media generale del 4,85% (la percentuale di contributi concessi nei tre macrosettori ERC è del 4,16%).

Analizzando i 18 progetti finanziati nell'area SH4 solamente un progetto si caratterizza per un tema di ricerca tipico del settore M/PSI-04 (nello specifico Teoria della Mente e abilità comunicative). Un secondo progetto infine coinvolge un socio ordinario della nostra sezione sebbene l'argomento del progetto finanziato rimandi a tematiche inquadrabili nel settore delle neuroscienze.

Nessuno dei 18 progetti finanziati ha come responsabile del progetto un socio ordinario della nostra sezione. I dati sono consultabili al seguente link: [www.attiministeriali.miur.it/media/296347/allegato\\_3.pdf](http://www.attiministeriali.miur.it/media/296347/allegato_3.pdf)

In riferimento alle aree tematiche finanziate emerge come 8 progetti su 18 siano progetti di "linguistica", 4 progetti si riferiscano agli argomenti tipici del settore M-PSI/02 e 2 progetti siano relativi al settore M-PSI/01.

Il settore M-PSI/04, sia in termini di area tematica che in riferimento ai responsabili dei progetti, non è rappresentato tra i 18 progetti finanziati nel settore SH4.

Due dati ulteriori dovrebbero essere considerati al fine di analizzare criticamente i risultati fin qui esposti:

- 1) Il numero dei progetti presentati dai soci ordinari della nostra sezione (insieme al numero dei progetti con argomenti affini al nostro settore disciplinare) ma non finanziati;
- 2) Il numero di colleghi del nostro settore che si sono offerti come revisori dei progetti PRIN. Il settore SH4 ha infatti presentato 200 progetti con una richiesta di 600 revisori.

Le informazioni relative a questi due punti purtroppo non sono presenti nei documenti disponibili online sebbene siano due aspetti cruciali al fine di comprendere l'efficacia del nostro settore nelle richieste di finanziamento.

I dati presentati suggeriscono non solo un aumento delle proposte con responsabili del settore M-PSI/04 ma anche un maggior coinvolgimento dei nostri colleghi nelle attività di revisione dei progetti PRIN. Un ulteriore punto

da tenere in considerazione, per un prossimo bando PRIN, è la necessità di un maggior coordinamento interdisciplinare per unità operative differenziate ma tra loro scientificamente affini.