

EFFETTI SULLA SALUTE A LUNGO TERMINE DI MISURE DI SUPPORTO AL REDDITO EROGATE A FAMIGLIE CON BAMBINI IN ETÀ PRESCOLARE

F. Candelora¹, S. Maritano¹, D. Boccia², C. Pizzi¹, L. Richiardi¹

1. Università di Torino, Dipartimento di Scienze Mediche

2. London School of Hygiene and Tropical Medicine

contatti: **Francesca Candelora francesca.candelora@unito.it**

Razionale



Il primo obiettivo dei Sustainable Development Goals è "End poverty in all its forms everywhere".

Stato dell'evidenza:

- le misure di supporto al reddito a famiglie con figli migliorano alcuni outcome di salute dei bambini nel breve periodo;
- prima si riceve il supporto al reddito e più forti sono gli effetti positivi sulla salute.

Questo è il primo studio sugli effetti di misure di supporto al reddito focalizzato su:

- interventi in età prescolare;
- lunghi periodi di follow up (almeno 5 anni).

Metodi

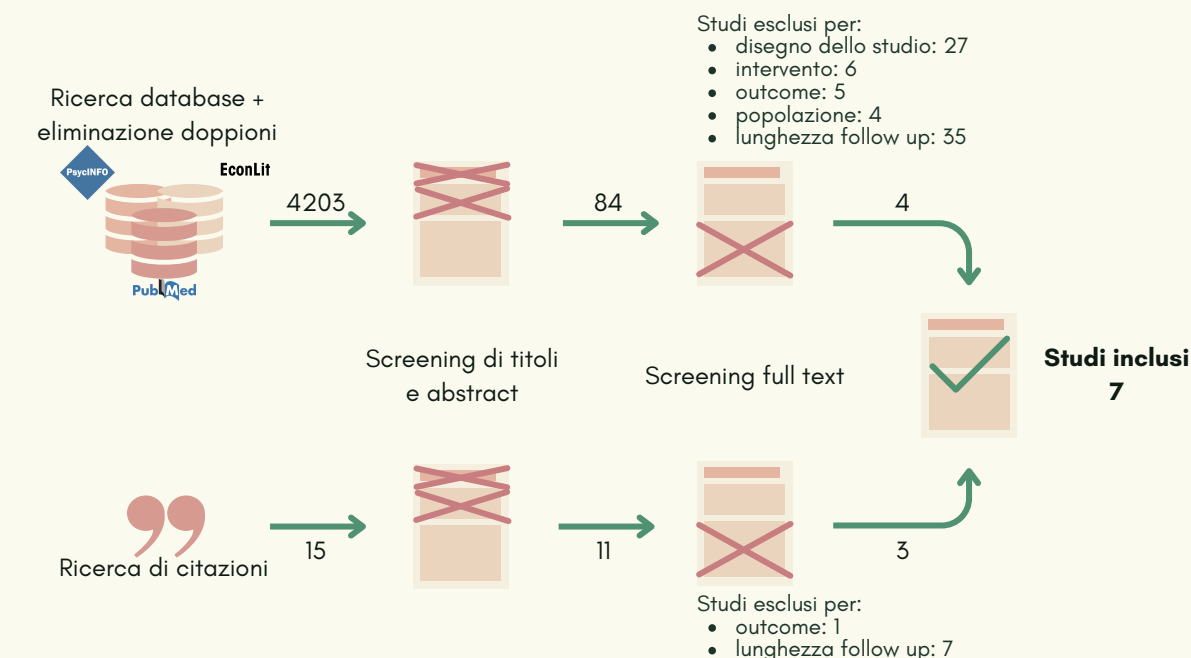
Criteria di Inclusione

Interventi: misure di supporto al reddito.

Popolazione Target: bambini in età prescolare (0-5 anni).

Esiti: qualunque esiti di salute.

Follow-up: almeno 5 anni tra erogazione dell'intervento e misurazione dell'esito di salute.



Lo screening è stato effettuato da due autrici in cieco, secondo le linee guida PRISMA.

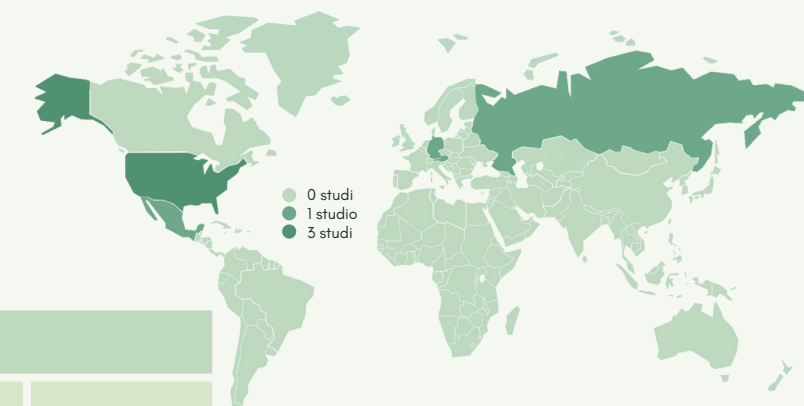
Codice di registrazione su PROSPERO: CRD42023494833.

Risultati

Descrizione degli studi

Studio	Paese	Tipo di intervento	Età all'intervento	Età al follow up	Esito*		
					Cronico e/o acuto	Antropom. e s. me.	Mentale
Ahammer	Austria	Congedo di maternità prenatale	In utero	40 anni			
Aizer	USA	Trasferimento di denaro incondizionato	0-5 anni	Tutta la vita			
Bailey	USA	Food Stamps Program	0-5 anni	25-54 anni			
Fabel	Germania	Congedo di maternità postnatale	2-6 mesi	35 anni			
Fernald	Messico	Trasferimento di denaro condizionato	1-2 anni	7-10 anni			
Hoynes	USA	Food Stamps Program	In utero-5 anni	18-54 anni			
Proshin	Russia	Trasferimento di denaro condizionato	Peri-natale	6-8 anni			

Provenienza degli studi



■ Studi con effetti complessivamente positivi sugli esiti

* Esiti:

- *Cronico e/o acuto*: numero di ospedalizzazioni, diagnosi di condizioni acute o croniche, longevità.
- *Antropometrico e sindrome metabolica*: altezza per età, BMI per età, punteggio di sindrome metabolica.
- *Mentale*: diagnosi di salute mentale.

Conclusioni

Gli interventi di supporto al reddito erogati a famiglie con bambini in età prescolare mostrano nel lungo periodo un miglioramento complessivo negli esiti:

- di salute cronici e/o acuti;
- antropometrici e di sindrome metabolica;
- di salute mentale.

Le misure di supporto al reddito sono una strategia promettente nel ridurre la povertà e contestualmente garantire migliori outcome di salute nel lungo periodo quando erogate in età prescolare.

Studi

1. Ahammer A. et al, *J Health Econ.* 2020 Mar;70:102250.
2. Aizer A. et al, *Am Econ Rev.* 2016 Apr;106(4):935-971.
3. Bailey M. et al, No. w26942. National Bureau of Economic Research, 2020.
4. Fabel M., *J Health Econ.* 2021 Mar;76:102431.
5. Fernald L. C. et al, *Lancet.* 2008 Mar 8;371(9615):828-37.
6. Hoynes H. et al., *American Economic Review*, 106 (4): 903-34.
7. Proshin A., *Eur J Popul.* 2023 Apr 20;39(1):14. doi: 10.1007/s10680-023-09653-8.

