



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA



Padova, 24 marzo 2020 - Il progetto #PRESTOinsieme nasce da un'iniziativa di ricerca congiunta dell'Unità SANV - Alimentazione, nutrizione e salute dell'Istituto Superiore di Sanità, dell'Unità di Biostatistica, Epidemiologia e Sanità Pubblica del Dipartimento di Scienze Cardio-Toraco-Vascolari e Sanità Pubblica dell'Università di Padova e dall'Unità di Psicoterapia e Psicologia di Prochild Onlus ed è sviluppato con il supporto tecnico gratuito offerto da Zeta Research Srl.

L'indagine si propone di registrare l'impatto che generano le misure adottate dal Governo per contrastare e contenere il diffondersi del Covid-19.

La riflessione è partita da una base di studi esaminati da Brooks SK et al, in cui sono riportati gli effetti psicologici negativi della quarantena tra cui sintomi di stress post-traumatico, depressione, confusione e rabbia. I possibili effetti negativi a lungo termine della quarantena sono legati a fattori di stress, quali la paura di infettarsi, la frustrazione, la noia, le forniture inadeguate, le informazioni non veritiere, le perdite finanziarie e la stigmatizzazione.

Lo studio PRESTO (imPact of quaRantine mEasures againST cOvid19) è partito ufficialmente il 21 di marzo e terminerà due mesi dopo la fine delle misure restrittive messe in campo contro Covid-19.

Le modalità di svolgimento riguardano una prima fase di raccolta dati attraverso la compilazione spontanea di un questionario online, accessibile anche dal proprio smartphone in modo pratico e veloce. Successivamente ci sarà una fase di analisi dei dati e loro elaborazione.

Il team di #PRESTOinsieme è composto da:

Principal Investigators

- Elisabetta Maresio,
Unità di Psicoterapia e Psicologia di Prochild Onlus
- Dario Gregori,
Unità di Biostatistica, Epidemiologia e Sanità Pubblica del Dipartimento di Scienze Cardio-Toraco-Vascolari e Sanità Pubblica dell'Università di Padova
- Marco Silano,
Unità SANV - Alimentazione, nutrizione e salute dell'Istituto Superiore di Sanità

Survey management

- Marco Ghidina,
Zeta Research srl

Social media management

- Nicolas Destro,
Unità di Biostatistica, Epidemiologia e Sanità Pubblica del Dipartimento di Scienze Cardio-Toraco-Vascolari e Sanità Pubblica dell'Università di Padova

Study Group

- Corrado Lanera,
Unità di Biostatistica, Epidemiologia e Sanità Pubblica del Dipartimento di Scienze Cardio-Toraco-Vascolari e Sanità Pubblica dell'Università di Padova
- Giulia Lorenzoni,
Unità di Biostatistica, Epidemiologia e Sanità Pubblica del Dipartimento di Scienze Cardio-Toraco-Vascolari e Sanità Pubblica dell'Università di Padova
- Silvia Gallipoli,
Zeta Research srl
- Federica Zobec,
Zeta Research srl
- Danila Azzolina,
University of Piemonte Orientale
- Solidea Baldas,
Prochild Onlus