

Tra microchip e punti quantici diventeremo antenne umane?

By [Manlio Dinucci](#)

Global Research, April 21, 2020

[Byoblu](#)

Il distanziamento sociale è molto di più di una semplice misura contingente alla pandemia, stravolgerà il nostro modo di vivere. A dirlo è il Massachusetts Institute of Technology. L'Istituto è al centro di numerosi progetti di ricerca, molti dei quali finanziati dalla Fondazione di Bill Gates. Insieme alle Rice University, il MIT sta mettendo a punto dei "certificati digitali", serviranno, tra le altre cose, per controllare chi è guarito e chi ha ricevuto il vaccino. I dubbi sul certificato digitale nascono dal fatto che esso non è una semplice tessera sanitaria, ma verrà implementato con dei punti quantici a base di rame, iniettati nel corpo insieme al vaccino. Questi punti diventano una specie di tatuaggio, un codice a barre. La Fondazione Bill Gates dichiara di voler utilizzare questa tecnologia in Africa, insieme a quella dei microchip per regolare la fertilità delle donne. Per scoprire di più su questi temi abbiamo parlato con il geografo e giornalista Manlio Dinucci. #Byoblu24

Ci stiamo organizzando per la difesa della libertà di espressione. Hanno già firmato 50mila persone la campagna #CogitoErgoParlo. Firma e fai firmare tutti i tuoi conoscenti: <https://go.byoblu.com/patto>

The original source of this article is [Byoblu](#)

Copyright © [Manlio Dinucci](#), [Byoblu](#), 2020

[**Comment on Global Research Articles on our Facebook page**](#)

[**Become a Member of Global Research**](#)

Articles by: [Manlio Dinucci](#)

About the author:

Manlio Dinucci est géographe et journaliste. Il a une chronique hebdomadaire "L'art de la guerre" au quotidien italien il manifesto. Parmi ses derniers livres: Geocommunity (en trois tomes) Ed. Zanichelli 2013; Geolaboratorio, Ed. Zanichelli 2014; Se dici guerra..., Ed. Kappa Vu 2014.

Disclaimer: The contents of this article are of sole responsibility of the author(s). The Centre for Research on Globalization will not be responsible for any inaccurate or incorrect statement in this article. The Centre of Research on Globalization grants permission to cross-post Global Research articles on community internet sites as long the source and copyright are acknowledged together with a hyperlink to the original Global Research article. For publication of Global Research articles in print or other forms including commercial internet sites, contact: publications@globalresearch.ca

www.globalresearch.ca contains copyrighted material the use of which has not always been specifically authorized by the copyright owner. We are making such material available to our readers under the provisions of "fair use" in an effort to advance a better understanding of political, economic and social issues. The material on this site is distributed without profit to those who have expressed a prior interest in receiving it for research and educational purposes. If you wish to use copyrighted material for purposes other than "fair use" you must request permission from the copyright owner.

For media inquiries: publications@globalresearch.ca