



INTERSEZIONI **WALTER RICCIARDI**

3 giugno 2017
ore 17.00

**Palazzo
della Provincia
Sala Depero**

CHI HA PAURA DEI VACCINI?

introduce **GIULIANO GIUBILEI**

I vaccini hanno salvato milioni di vite umane ma non eliminato i germi di malattie pericolose come la difterite, il tetano, la poliomielite. Ciononostante anche in Europa si è assistito a una drastica riduzione della vaccinazione, con il rischio che alcune malattie tornino a diffondersi. Come affrontare una questione essenziale per la nostra salute nelle riflessioni del presidente dell'Istituto superiore di sanità.

ALCUNI SUGGERIMENTI PER SAPERNE DI PIÙ*

Wadman, M. (2017). [*The vaccine race : science, politics, and the human costs of defeating disease*](#). New York, New York : Viking.

Grignoni, A. (2016). [*Chi ha paura dei vaccini?*](#) Torino : Codice.

Bloom, B. R., Lambert, P.H. (eds.) (2016). [*The Vaccine Book*](#) . London, United Kingdom : Academic Press is an imprint of Elsevier.

Burioni, R. (2016). [*Il vaccino non è un'opinione : le vaccinazioni spiegate a chi proprio non le vuole capire*](#). Milano : Mondadori

Kirkland, A. (2016). [*Vaccine Court : The Law and Politics of Injury*](#). New York : NYU Press.

Mantovani, A., Florianello, M. (2016). [*Immunità e vaccini : perché è giusto proteggere la nostra salute e quella dei nostri figli*](#). Milano : Mondadori.

Bliss, E. (2015). [*Vaccini, virus e altre immunità : una riflessione sul contagio*](#). Milano : Ponte alle Grazie.

Montanari, S., Gatti, A.M. (2015). [*Vaccini si o no? : le analisi e foto di laboratorio delle sostanze presenti nei vaccini con il microscopio elettronico*](#). Cesena (FC) : Macro.

Serravalle, E. (2014). [*Vaccinazioni : alla ricerca del rischio minore : perché ho vaccinato i miei figli ma non i miei nipoti*](#). Torino : Il leone verde.

*a cura del Sistema Bibliotecario di Ateneo e del Dipartimento di Economia e Management dell'Università degli Studi di Trento



- Gava, R. (a cura di) (2013). [Le vaccinazioni di massa : prevenzione, diagnosi e terapia dei danni.](#) Selvazzano Dentro (PD) : Salus infirmorum.
- Frontali, C. (2012). [Virus, microbi e vaccini : viaggio nella storia della medicina : le malattie infettive.](#) Firenze ; Trieste : Editoriale scienza.
- Serravalle, E. (2012). [Bambini super-vaccinati : saperne di più per una scelta responsabile.](#) Torino : Il leone verde.