

INTELLIGENZE COLLETTIVE, Radio3 Scienza

21 aprile 2020

Nella puntata odierna di Radio3 Scienza *Rossella Panarese* intervista *Guido Tonelli*, fisico all'Università di Pisa e al CERN di Ginevra.

Nella scaletta del programma si legge:

Ci sono imprese scientifiche che nessuno può compiere da solo. A volte non basta un gruppo di ricerca o un'università. A volte non bastano le risorse di un'intera nazione. È stato così per la caccia bosone di Higgs, e sarà così anche per fronteggiare il coronavirus. Ma come si trova l'equilibrio in una cooperazione di migliaia di persone su scala globale?

Particolarmente interessante come, durante lo svolgimento dell'intervista, venga evidenziato il fatto che in questo periodo si sia passati dall'indifferenza, quasi ostilità, nei riguardi delle analisi e delle previsioni che fanno gli scienziati ad una richiesta di soluzioni "immediate", che spesso la scienza non può dare, a meno di non imboccare pericolose "scorciatoie", contrarie al metodo scientifico stesso.

Clicca qui per andare alla pagina del programma:

<https://www.raipplayradio.it/audio/2020/04/RADIO3-SCIENZA-Intelligenze-collettive-78bdfc51-1e4f-4a1c-96cb-65238aa6da96.html>

Clicca qui per ascoltare la registrazione:

<https://www.zenzero.org/materiali/2020-04-21-Radio3Scienza-IntelligenzeCollettive.mp3>