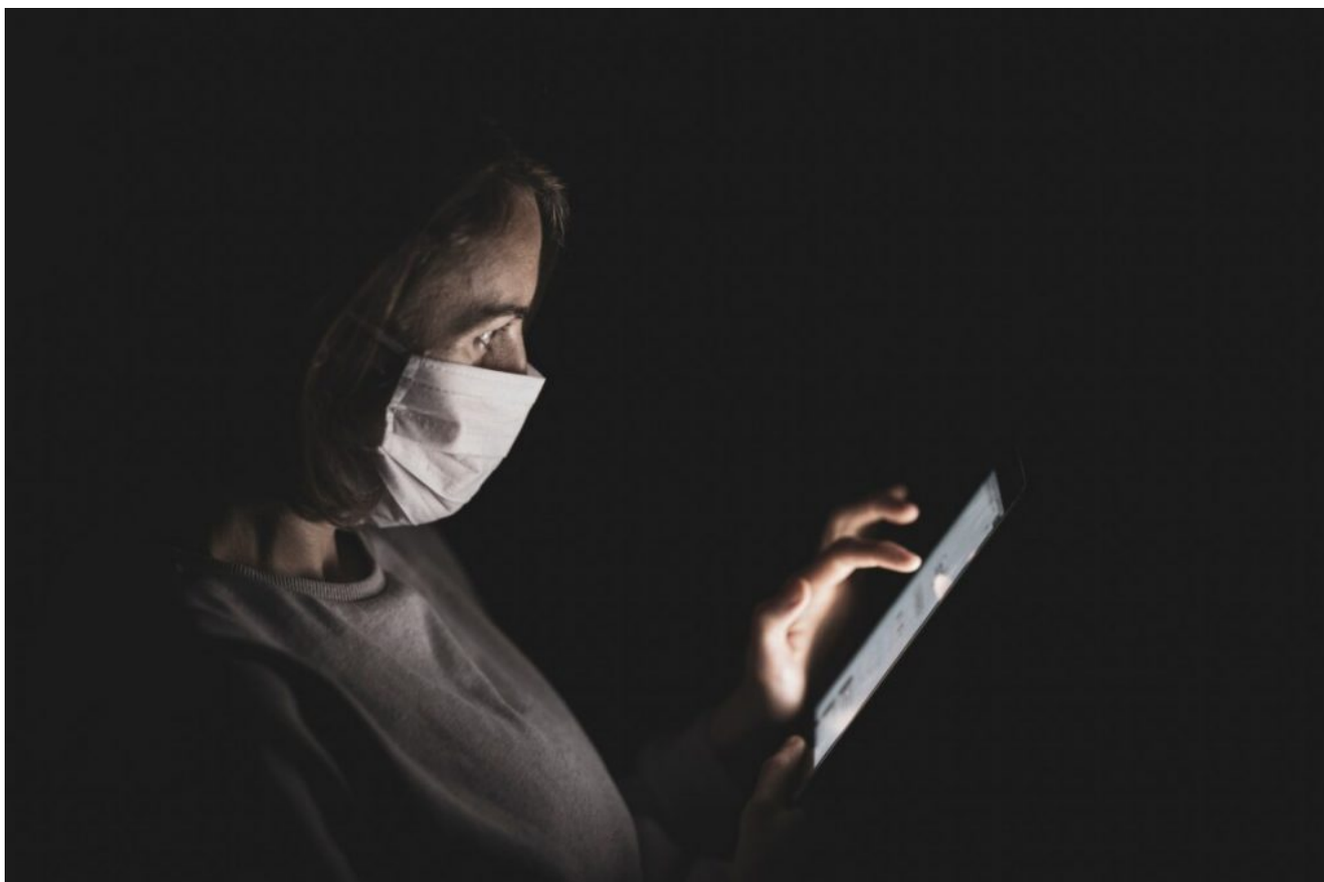


La classifica di Reputation Science sui virologi in tv: chi fa più share, chi si contraddice meno. L'accusa: «La confusione crea notorietà» – Lo studio



Secondo uno studio di Reputation Science, molti professionisti hanno sfruttato l'onda mediatica per tornaconto personale. E questo ha creato solo confusione tra i cittadini

La sovraesposizione mediatica dei virologi non ha aiutato a fare chiarezza sul [Coronavirus](#). Anzi, secondo uno [studio](#) del Reputation Science, la società italiana di analisi e gestione della reputazione, ha contribuito ad alimentare l'infodemia –

cioè la messa in circolo di una quantità eccessiva di informazioni poco chiare che contribuisce alla confusione. A dimostrarlo è una loro analisi sulle dichiarazioni di virologi, medici ed esperti che hanno avuto visibilità sul web dal 1° febbraio al 20 novembre 2020 in materia di Covid-19.

"Sul [#Covid19](#), la grande pressione mediatica e i messaggi contrastanti hanno contribuito ad aumentare il livello di [#infodemia](#)", afferma [@andbarch](#), co-founder con [@auropalomba](#) di [@Rep_Science](#), la società di analisi che ha svolto l'indagine sulle dichiarazioni degli esperti. pic.twitter.com/YXH5BQd26b

– ReputationScience (@Rep_Science) [November 30, 2020](#)

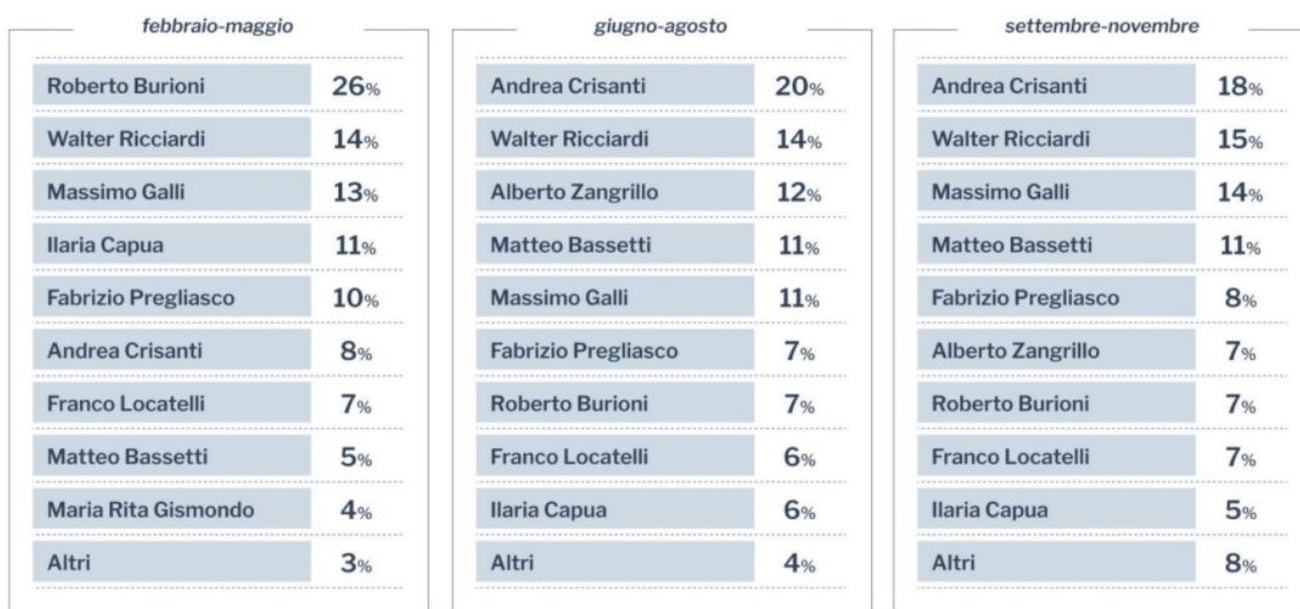
Secondo l'indagine condotta sugli ultimi dieci mesi – quelli dell'emergenza Covid-19 in Italia- solo sul web gli utenti sono entrati ogni «giorno in contatto con oltre **230** contenuti generati dagli esperti di virologia, per un totale di oltre **70.000** contenuti». Ogni dichiarazione, infatti, ha generato in media **586** contenuti online. Questo mix di voci – spesso «incoerenti» tra loro – ha creato principalmente incertezza, poiché, come si legge nel report, «le indicazioni sulla gravità della pandemia e sulle misure di contenimento sono state fortemente contrastanti tra i diversi esperti».

Chi è intervenuto e quando

Stando al report, alcuni virologi hanno scelto di parlare pubblicamente nei momenti in cui il trend dei contagi era in aumento – è il caso, ad esempio, di Roberto Burioni – mentre altri hanno concentrato i propri interventi nei giorni in cui si registravano contagi minori, come nel caso di Alberto Zangrillo. Gli altri 10 esperti hanno mantenuto tempistiche di intervento pressoché costanti. I nomi dei virologi ed esperti presi in considerazione sono 12:

- [Fabrizio Pregliasco](#)
- [Walter Ricciardi](#)
- [Massimo Galli](#)
- [Franco Locatelli](#)
- [Roberto Burioni](#)
- [Antonella Viola](#)
- [Andrea Crisanti](#)
- [Ilaria Capua](#)
- [Giorgio Palù](#)
- [Maria Rita Gismondo](#)
- [Alberto Zangrillo](#)
- [Matteo Bassetti](#)

Chi ha avuto più share



Fonte: Reputation Science

L'indice di allerta e l'indice di coerenza

A questo dato è collegato anche "l'indice di allerta", attraverso cui viene valutata l'opinione media dell'esperto in merito alle soluzioni per contenere la pandemia secondo una scala che parte da -5 (misure di contenimento minime) a

+5 (misure di contenimento massime). Accanto al numero sull'allerta, gli autori del report hanno inserito anche l'indice di coerenza, cioè la coerenza delle dichiarazioni pubbliche di ciascun esperto nel corso del periodo (in una scala da 1 a 10).

Covid19: la comunicazione degli esperti

	Nome	Indice allerta (-5/+5)	Indice coerenza (0-10)
1	 Fabrizio Pregliasco	4,45	9,67
2	 Walter Ricciardi	4,00	6,41
3	 Massimo Galli	3,80	7,57
4	 Franco Locatelli	3,45	9,11
5	 Roberto Burioni	3,45	4,21
6	 Antonella Viola	2,86	7,49
7	 Andrea Crisanti	2,60	3,05
8	 Ilaria Capua	2,23	3,95
9	 Giorgio Palù	1,86	3,09
10	 Maria Rita Gismondo	-1,44	0,75
11	 Alberto Zangrillo	-2,29	4,13
12	 Matteo Bassetti	-3,42	8,02

Fonte: Reputation Science

«Dalle analisi emerge in modo molto chiaro come il flusso di comunicazione innescato dagli esperti sia stato eccessivo e incoerente», ha dichiarato [Auro Palomba](#), Presidente della

società. «Purtroppo, stiamo assistendo a molti singoli professionisti che stanno utilizzato la ribalta mediatica per promozione personale e ad un gruppo di esperti che sta progressivamente perdendo la propria capacità di svolgere un ruolo di guida».