

## Sitografia

Spaghetti plot

<https://anthonyebert.github.io/covidtrends/>

Università di Padova *Come ci si orienta tra i dati?*

<https://www.stat.unipd.it/come-ci-si-orienta-tra-i-dati>

La teoria dei giochi ai tempi del Covid-19

<https://www.economicomportamentale.it/2020/03/28/la-teoria-dei-giochi-ai-tempi-delle-restrizioni-coronavirus/>

La matematica delle mascherine

<https://aatishb.com/maskmath/calculator.html>

Report Eurostat: Weekly death statistics

[https://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php?title=Weekly\\_death\\_statistics#Data\\_sources](https://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php?title=Weekly_death_statistics#Data_sources)

Infodata del Sole-24-Ore: Le notizie raccontate con i numeri

<https://www.infodata.ilsole24ore.com>

BrainCircle, Controvirus

<https://www.braincirclelugano.ch/controvirus-3/>

Bollettino dell'ISS del 18/8/2020

[https://www.epicentro.iss.it/coronavirus/bollettino/Bollettino-sorveglianza-integrata-COVID-19\\_18-agosto-2020.pdf](https://www.epicentro.iss.it/coronavirus/bollettino/Bollettino-sorveglianza-integrata-COVID-19_18-agosto-2020.pdf)

Editoriale pubblicato su Science il 13/8/2020: La pericolosa corsa al vaccino

<https://science.sciencemag.org/content/369/6506/885>

Daniel Klein e Zeljka Buturovic, Econ Journal Watch

<https://econjwatch.org/articles/economic-enlightenment-in-relation-to-college-going-ideology-and-other-variables-a-zogby-survey-of-americans>

Pooling Data From Individual Clinical Trials in the COVID-19 Era, JAMA, 2020

<https://jamanetwork.com/journals/jama/fullarticle/2768851>

Manuale della demistificazione, Global Change Institute della University of Queensland, 2011

[https://skepticalscience.com/docs/Debunking\\_Handbook\\_Italian.pdf](https://skepticalscience.com/docs/Debunking_Handbook_Italian.pdf)

Time Course of a Second Outbreak of COVID-19 in Beijing, China, JAMA, 2020

<https://jamanetwork.com/journals/jama/fullarticle/2769930>

La pandemia non è hegeliana, ma darwiniana, Gilberto Corbellini, Scienza in Rete

<https://www.scienzainrete.it/articolo/pandemia-non-hegeliana-ma-darwiniana/gilberto-corbellini/2020-04-05>

La scienza in rete

<https://www.scienzainrete.it>

Fondazione Gimbe

<https://coronavirus.gimbe.org>

Skeptical Science

<https://www.skepticalscience.com/translation.php?lang=17>

La nascita della probabilità nella corrispondenza tra Fermat e Pascal

<http://php.math.unifi.it/convegnostoria/materiali/Maran.pdf>

Rapporti ISTAT su Covid-19:

ISTAT, [archivio documenti con riferimento a COVID-19](#)

ISTAT, [\(secondo\) rapporto del 4 maggio 2020](#)

ISTAT, [\(terzo\) rapporto del 9 luglio 2020](#)

ISTAT, [\(quarto\) rapporto del 16 luglio 2020](#)

Ministero della salute, monitoraggio covid-19

[Ministero della salute, monitoraggio COVID-19](#)

Sito di David Spiegelhalter (Università di Cambridge e direttore del Winton Centre for Risk and Evidence Communication)

<http://www.statslab.cam.ac.uk/~david/>

"Fake news sulla pandemia: come individuarle e come difenderci"

<https://www.saisitalia.ch/video>

Lezione organizzata dalla SAIS (Società degli Accademici Italiani in Svizzera) di Paolo Mazzarello (Università di Pavia) e Andrea Carlino (Università di Ginevra) dal titolo: "La lezione delle pandemie nella storia"

<https://www.saisitalia.ch>

Sito dell'UNICEF volto a sensibilizzare sulle Fake News sul tema coronavirus

<https://www.unicef.it/doc/9739/unicef-stop-a-disinformazione-e-fake-news-sul-coronavirus.htm>

Sito dell'Organizzazione Mondiale della Sanità, pagine dedicate a COVID-19

<https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019>

Le sfide di Kaggle su Covid-19

<https://www.kaggle.com/covid19>

Correlazioni spurie

<https://www.tylervigen.com/spurious-correlations>

La letalità apparente e quella reale di COVID-19, Le Scienze, 13 maggio 2020

[https://www.lescienze.it/news/2020/05/13/news/covid-19\\_differenza\\_andamento\\_curve\\_letalita\\_apparente\\_reale-4726700/](https://www.lescienze.it/news/2020/05/13/news/covid-19_differenza_andamento_curve_letalita_apparente_reale-4726700/)

Verso una stima di morti dirette e indirette per Covid COVID-19/Dati, Scienza in rete

<https://www.scienzainrete.it/articolo/verso-stima-di-morti-dirette-e-indirette-covid/enrico-bucci-luca-leuzzi-enzo-marinari>

Enrico Bucci, rubrica [Cattivi scienziati](#). Il Foglio.  
<https://cattiviscienziati.com/author/eb72enrico/>

Marco Fortis e Alberto Quadrio Curzio, Europa e Italia nel Covid-19. Dati socio-sanitari e urgenze economiche. Prime riflessioni, Working paper Fondazione Edison  
<http://www.fondazioneedison.it/it/news/europa-e-Italia-nel-covid-19>

Giorgio Parisi, Audizione davanti alla Commissione Igiene e Sanità del Senato, 26/5/2020  
[http://webtv.senato.it/4621?video\\_evento=84201](http://webtv.senato.it/4621?video_evento=84201)

Giorgio Parisi, Enrico Bucci e Enzo Marinari, [Intervista a Rai Radio1 in vivo](#), 29/5/2020  
<https://www.raiplayradio.it/audio/2020/03/RADIO1-IN-VIVA-VOCE-042a2323-a83e-49fe-a6ea-573adb4e16f8.html>

Giuseppe Arbia, NUMERI COVID ITALIA I veri contagi sono 6 milioni ma la letalità è molto bassa, Il Sussidiario.net, 8/10/2020  
<https://www.ilsussidiario.net/news/numeri-covid-italia-i-veri-contagi-sono-6-milioni-ma-la-letalita-e-molto-bassa/2078744/>

Giuseppe Arbia, FASE 2, QUANDO INIZIERÀ? Ecco perché i numeri non bastano a rispondere, Il Sussidiario.net, 13/4/2020  
<https://www.ilsussidiario.net/news/fase-2-quando-iniziera-ecco-perche-i-numeri-non-bastano-a-rispondere/2008955/>

Giuseppe Arbia, PREVISIONI SUL CORONAVIRUS/ Quando finisce l'emergenza e quante vittime farà, Il Sussidiario.net, 24/3/2020  
<https://www.ilsussidiario.net/news/previsioni-sul-coronavirus-quando-finisce-lemergenza-e-quante-vittime-fara/2000613/>

Clelia Di Serio, Quello che possono dire i numeri, Corriere della Sera Salute, 19/6/2020  
[https://www.corriere.it/salute/20\\_giugno\\_19/quello-che-possono-dire-numeri-96d6d7e8-b210-11ea-b99d-35d9ea91923c.shtml](https://www.corriere.it/salute/20_giugno_19/quello-che-possono-dire-numeri-96d6d7e8-b210-11ea-b99d-35d9ea91923c.shtml)

Robbeyes-C19, Sito Web scientifico su Covid-19  
<https://www.facebook.com/Robbeyes-C19-111971610458527>

Cifarelli Donato M. – Regazzini Eugenio  
[https://projecteuclid.org/download/pdf\\_1/euclid.ss/1032280303](https://projecteuclid.org/download/pdf_1/euclid.ss/1032280303)

de Finetti, Bruno, Le proposte per la matematica nei nuovi licei : informazioni, commenti critici, suggerimenti ...  
<http://www.brunodefinetti.it/Opere/liceiparteprima.pdf>

de Finetti, Bruno, Probabilismo ...  
<http://www.brunodefinetti.it/Opere/probabilismo.pdf>

de Finetti, Bruno, Manifesto di battaglia  
[http://cctld.it/DISCLAIMER/doc/DeFinetti\\_Manifesto\\_1965.pdf](http://cctld.it/DISCLAIMER/doc/DeFinetti_Manifesto_1965.pdf)

de Finetti, Bruno, La probabilità: guardarsi dalle contraffazioni!  
[http://www.bdim.eu/item?fmt=pdf&id=RIUMI\\_2015\\_1\\_8\\_3\\_431\\_0](http://www.bdim.eu/item?fmt=pdf&id=RIUMI_2015_1_8_3_431_0)

Greenhouse, Joel B., On Becoming a Bayesian ...  
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3482453/pdf/nihms-405334.pdf>

Muliere, Pietro – Parmigiani, Giovanni, Utility ...  
[https://projecteuclid.org/download/pdf\\_1/euclid.ss/1177010786](https://projecteuclid.org/download/pdf_1/euclid.ss/1177010786)

Pacioli, Luca, De viribus ...  
<http://www.uriland.it/matematica/DeViribus/Presentazione.html>

Ramsey, Frank P., Truth ...  
<https://core.ac.uk/download/pdf/7048428.pdf>