

Comitato della petizione  
**Frühling2020 – Printemps2020 – Primavera2020**  
CAP 417

CH – 1701 Friburgo  
[info@primavera2020.com](mailto:info@primavera2020.com)  
[www.primavera2020.com](http://www.primavera2020.com)

## Comunicato stampa *Petizione Primavera2020*

Friburgo, 7 luglio 2020.

Un comitato di petizione e circa 200 primi firmatari del centro della società richiedono una **commissione d'inchiesta extraparlamentare indipendente Primavera2020** per una rivisitazione critica della situazione particolare dichiarata dal Consiglio federale il 28 febbraio 2020 e della situazione straordinaria proclamata il 16 marzo 2020 ai sensi della legge sulle epidemie. Anche le ordinanze attualmente in vigore si basano sulle supposizioni originali e vanno verificate. Le decisioni del Consiglio federale vanno controllate in particolare in relazione alla loro legittimità e proporzionalità.

Con il motto «Trasparenza, evidenza, umanità», la petizione contiene **dieci richieste** ed è accompagnata da un **argomentario**. Le firme si raccolgono online ([www.primavera2020.com](http://www.primavera2020.com)) e mediante modulo per la raccolta firme. La petizione, lanciata di recente, è disponibile in tre lingue nazionali. Per motivi d'indipendenza, i promotori della petizione hanno optato per una piattaforma propria, che consente anche di offrire approfondimenti sul tema.

Dal punto di vista del comitato non è possibile che oggi si parli di miliardi e che ai giovani venga lasciata un'enorme montagna di debiti senza un'inchiesta che verifichi se queste spese erano e saranno giustificate e proporzionate. Secondo il comitato, in tale contesto anche il Parlamento è chiamato a esercitare pienamente il suo diritto di vigilanza nei confronti del Consiglio federale.

### **Perché l'indagine è necessaria: esempi concreti**

#### **Standard di base dell'infettivologia trascurati**

Secondo gli standard scientifici riconosciuti dell'infettivologia si distingue tra contagio (infezione) e malattia. Nei calcoli previsionali e nelle statistiche si dovrebbero includere come casi soltanto le persone che sviluppano effettivamente dei sintomi. In molte delle statistiche mostrate sono state contate come casi o come nuovi contagi anche persone asintomatiche risultate positive al test del COVID-19. Se tali dati sono stati utilizzati per il calcolo previsionale dei posti in ospedale necessari, ciò potrebbe avere portato a dei grossolani errori di valutazione.<sup>1</sup> Circa l'80% di tutte le persone che risultano positive al test non sviluppano sintomi. Oltre il 95% di tutte le persone presentano al massimo sintomi lievi. Conclusione: le persone contagiate non sono malate in quanto tali.

Ancora oggi le autorità prescrivono la quarantena alle persone con cui la persona risultata positiva al test è entrata in contatto anche se si trovano in perfette condizioni di salute. In questo modo molti vengono sottratti alla vita professionale e scolastica e la loro quarantena

---

<sup>1</sup> <https://swprs.org/offener-brief-von-professor-sucharit-bhakdi-an-bundeskanzlerin-dr-angela-merkel/> 26.3.2020

viene finanziata in parte con le tasse, con un effetto pregiudizievole sia sull'economia sia sulla salute.

### **Nelle decisioni assunte non si è quasi tenuto conto della pericolosità moderata del COVID-19.**

L'European Centre for Disease Prevention and Control ECDC valuta la pericolosità del COVID-19 come moderata.<sup>2</sup> L'Inghilterra aveva rimosso il COVID-19 dalla lista delle malattie infettive pericolose già il 19.3.2020.<sup>3</sup>

Ogni anno viviamo la diffusione epidemica di diversi virus di pericolosità moderata. Per questo motivo è discutibile quanto sia utile la definizione di pandemia attualmente utilizzata.<sup>4</sup> **Finora non è stato possibile spiegare la contraddizione rappresentata dal fatto che la diffusione di un virus moderatamente patogeno doveva avvenire il più rapidamente possibile per proteggere le persone effettivamente a rischio.**

Per la maggior parte della popolazione, il decorso dell'infezione da COVID-19 è stato asintomatico o si sono manifestati soltanto sintomi lievi.

Diversi studi dimostrano che i tassi di mortalità legati al COVID-19 sono paragonabili a quelli di un'influenza più forte.<sup>5</sup> Nell'inverno e nella primavera 2020, la mortalità totale (ultimo aggiornamento al 2.7.2020) in Svizzera è paragonabile a quella di una stagione influenzale mite.<sup>6</sup>

### **I test per il COVID-19 evidenziano numerose carenze e non hanno quasi rilevanza a fini terapeutici**

Ad oggi, i test PCR adottati non sono stati ancora validati e danno poche indicazioni affidabili sull'esistenza di una patologia specifica COVID-19. I test PCR sono estremamente sensibili e reagiscono anche alle più piccole strutture genetiche simili.

Gli esperti indicano che dai test utilizzati per il COVID-19 emergono risultati incerti e spesso errati.<sup>7, 8, 9, 10, 11</sup> In generale, uno dei motivi per la scarsa specificità di un test sierologico è la cosiddetta reattività incrociata.<sup>12</sup>

Presso il produttore di kit di test *Creative Diagnostics*, il cui prodotto è stato autorizzato dall'*Organizzazione mondiale della sanità OMS*, è riportata l'informazione che il prodotto è solo a scopo di ricerca e non è destinato all'uso diagnostico.<sup>13</sup>

---

<sup>2</sup> <https://www.ecdc.europa.eu/en/current-risk-assessment-novel-coronavirus-situation>; European Centre for Disease Prevention and Control ECDC; 23.4.2020

<sup>3</sup> <https://www.gov.uk/guidance/high-consequence-infectious-diseases-hcid:19.3.2020>

<sup>4</sup> <https://www.rubikon.news/artikel/120-expertenstimmen-zu-corona>, Aussage Nummer 40; Prof. Dr. Franz Ruppert, München

<sup>5</sup> <https://www.ebm-netzwerk.de/en/publications/covid-19> German Network for Evidence-based Medicine; COVID-19 – *Where is the evidence?*; 20.3.2020

<sup>6</sup> <https://www.bfs.admin.ch/bfs/de/home/aktuell/covid-19.assetdetail.13508369.html> Bundesamt für Statistik; Todesfälle nach Altersklasse, Woche und Kanton; Stand am 30.6.2020; Abruf der Internetseite am 2. Juli 2020

<sup>7</sup> <https://www.wodarg.com/2020/03/31/testing-the-test/> Dr. Wolfgang Wodarg, *testing the test*; 25.3.2020

<sup>8</sup> <https://www.wodarg.com/2020/03/31/suche-mit-pcr-nach-sars-cov2/> Dr. Wolfgang Wodarg, *Suche mit PCR nach SARS-Cov-2 (Ricerca del SARS-Cov-2 con PCR)*; 29.3.2020

<sup>9</sup> <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/32219885> National Library of Medicine, *Stability Issues of RT-PCR Testing of SARS-CoV-2 for Hospitalized Patients Clinically Diagnosed With COVID-19*; 26.3.2020

<sup>10</sup> <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/31992387> National Library of Medicine, *Detection of 2019 Novel Coronavirus (2019-nCoV) by Real-Time RT-PCR*; 25.1.2020

<sup>11</sup> <https://www.npr.org/sections/goatsandsoda/2020/03/27/822407626/mystery-in-wuhan-recovered-coronavirus-patients-test-negative-then-positive> Emily Feng, *corrispondente da Pechino*, [www.npr.org](http://www.npr.org); 27.3.2020

<sup>12</sup> <https://de.wikipedia.org/wiki/Kreuzreaktivit%C3%A4t> Wikipedia, pagina Internet consultata il 20.5.2020

<sup>13</sup> [www.creative-diagnostics.com/pdf/CD019RT.pdf](http://www.creative-diagnostics.com/pdf/CD019RT.pdf) Creative Diagnostics, pag. 1: *Intended use*.

In un comunicato della *Commissione europea* del 15.4.2020, negli «*Orientamenti riguardanti i test diagnostici in vitro per la Covid-19 [sic] e le relative prestazioni*» viene consigliato con urgenza di verificare i test per il COVID 19 e di sottoporli a una peer review.<sup>14</sup>

Inoltre, il rapporto costi-benefici è molto svantaggioso. Questo importo lo paghiamo noi con i nostri premi dell'assicurazione malattie e ora anche con il denaro delle tasse.

**Un risultato del test positivo svolge un ruolo irrilevante ai fini del trattamento dei malati in quanto la base per il trattamento è rappresentata principalmente dal quadro clinico.**

---

<sup>14</sup> [https://ec.europa.eu/info/sites/info/files/testing\\_kits\\_communication\\_de.pdf](https://ec.europa.eu/info/sites/info/files/testing_kits_communication_de.pdf) Commissione europea; 15.4.2020