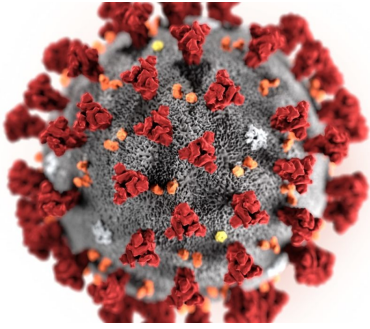


## La fotografia del coronavirus

LINK: <https://www.vanityfair.it/news/foto/2020/01/31/la-fotografia-del-coronavirus>



La fotografia del coronavirus 31 gennaio 2020 di Monica Coviello Questa illustrazione è stata creata dai Centers for Disease Control and Prevention. I picchi sulla superficie esterna conferiscono al virus l'aspetto di una corona 31 gennaio 2020 di Monica Coviello Ecco che aspetto ha il nuovo coronavirus. Questa illustrazione, creata dai Centers for Disease Control and Prevention (Cdc) americani, rivela la morfologia ultrastrutturale (cioè la struttura non visibile con il microscopio ottico, ma solo con più potenti microscopi elettronici e ionici) del nuovo coronavirus nCoV-2019. I picchi che circondano il virione, sulla superficie esterna del virus, gli conferiscono l'aspetto di una corona. I coronavirus sono una vasta famiglia di virus che causano malattie, dal comune raffreddore a malattie più gravi come la sindrome respiratoria mediorientale (Mers) e la sindrome respiratoria acuta

grave (Sars). Il nuovo coronavirus è un nuovo ceppo di coronavirus che non era stato precedentemente mai identificato nell'uomo. «Il nuovo virus non deve essere sottovalutato, soprattutto finché non saranno del tutto note le modalità in cui muta e tutte le caratteristiche che ne favoriscono la diffusione. Ma l'attuale allarmismo rischia di essere eccessivo», ha spiegato **Susanna Esposito**, Presidente dell'**Associazione Mondiale per le Malattie Infettive e i Disordini Immunologici (WAidid)** e Professore Ordinario di Pediatria all'Università di Parma. «Ad oggi il nuovo coronavirus si è rivelato mortale solo nel meno del 3% dei casi confermati, senza considerare le migliaia di persone a cui non è stato rilevato per assenza di sintomi. Basti pensare che solo in Italia, come confermano i dati dell'Istituto Superiore di Sanità, ogni anno circa 8.000 persone muoiono per

le complicanze dell'influenza, centinaia di migliaia in tutto il mondo». LEGGI ANCHE Coronavirus in Italia, il virologo: «Non c'è nessun allarme» LEGGI ANCHE Coronavirus, a cosa dobbiamo credere? Le fake news smontate dal virologo LEGGI ANCHE Virus cinese, quanto ci dobbiamo preoccupare? Facciamo il punto con l'esperto