

**COVID-19, UNA NUOVA TECNOLOGIA ELIMINA IL VIRUS DAI TESSUTI**

Una tecnologia innovativa progettata per inibire la crescita e la... Covid-19, una nuova tecnologia elimina il virus dai tessuti ROMA - Una tecnologia innovativa progettata per inibire la crescita e la persistenza di batteri e virus sui tessuti: si chiama MagniProtect e recentemente ha superato unnuovo test che ne dimostra l'efficacia anche contro il Covid-19. Il Laboratorio di Medicina Rigenerativa, Biomateriali e Terapie Avanzate dell'Istituto di Fisiologia Clinica del CNR e il Dipartimento di Ricerca traslazionale e delle Nuove Tecnologie in Medicina e Chirurgia dell'Università di Pisa hanno dimostrato che MagniProtect è in grado di produrre la sua efficacia nell'arco di 60 minuti, con oltre il 99% di SARS-COV-2 eliminato dal tessuto. Test condotti da un laboratorio indipendente americano avevano già dimostrato che MagniProtect è efficace anche contro i comuni virus dell'influenza (H1N1) e Coronavirus (229E) e rappresenta quindi una protezione contro le contaminazioni che utilizzano i tessuti come superficie ospitante. MagniProtect è una tecnologia di Magniflex, azienda toscana che produce materassi e accessori per il sonno. L'obiettivo è proprio quello di utilizzarla per la fabbricazione dei materassi ma anche di accessori e dispositivi.

[ COVID-19, UNA NUOVA TECNOLOGIA ELIMINA IL VIRUS DAI TESSUTI ]