

Utilizziamo i cookie per assicurarti la migliore esperienza nel nostro sito. Questo sito utilizza i cookie, anche di terze parti, per inviarti messaggi promozionali personalizzati. Per saperne di più [clicca qui](#). Se prosegui nella navigazione di questo sito acconsenti all'utilizzo dei cookie.

CONTINUA

Liguria24.it

shop.ecfoppoli.com

APRI

CRONACA

CONDIVIDI SU FACEBOOK



0

Università di Genova e Amt insieme per studiare la "tenuta" delle mascherine a bordo dei mezzi pubblici

di Redazione Genova24 - 27 Aprile 2020 - 10:46

[Commenta](#) [Stampa](#)


Genova. Registrare, a parità di condizioni, in base anche alla ventilazione, alla temperatura e agli spazi, il grado di efficacia di una mascherina in spazi chiusi e fortemente circoscritti e in cui non è sempre possibile mantenere il metro di distanza. E' lo scopo di uno studio sperimentale condotto dal dipartimento di Chimica e Chimica Industriale dell'Università di Genova in collaborazione con Amt. Sono infatti iniziate le verifiche del protocollo sperimentale per la misurazione dei dati relativi alle distanze di sicurezza da adottare sul sistema di mobilità metropolitana.

La finalità del protocollo, elaborato e ideato dal team interdisciplinare costituito da Maurizio Ferretti, Valentina Caratto e Stefano Alberti in collaborazione con Paolo Pelosi e Lorenzo Ball del dipartimento di Scienze Chirurgiche e Diagnostiche Integrate, è valutare le misure di contenimento previste durante la cosiddetta Fase 2 di gestione dell'emergenza epidemiologica da Covid-19.

...

» LEGGI TUTTO

Più informazioni
su

Potrebbe Interessarti Anche



Contenuti Sponsorizzati da Taboola

L24news24

Tutte le news

GENOVA Fase 2, Orlando (Pd) attacca Toti. "Ordinanza anticipata calcolo politico, speriamo non paghino i liguri"

GENOVA Università di Genova e Amt insieme per studiare la "tenuta" delle mascherine a bordo dei mezzi pubblici