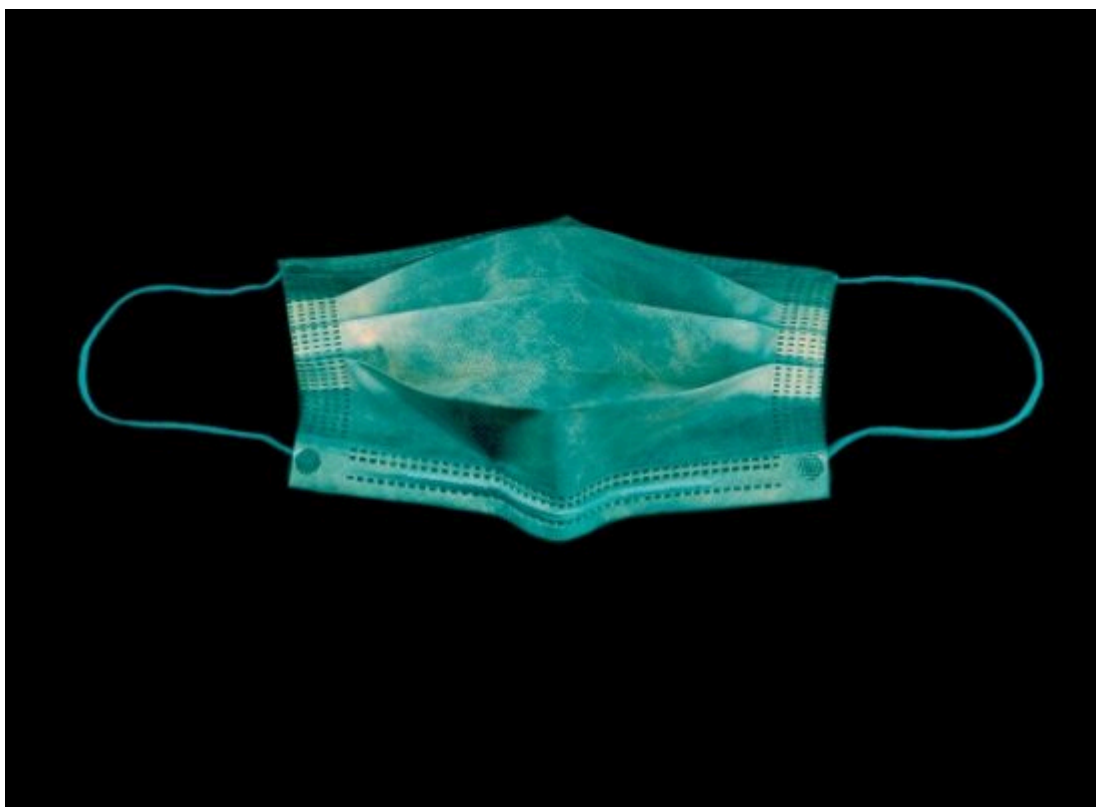




LA LEGGE PER TUTTI
INFORMAZIONE E CONSULENZA LEGALE

Coronavirus, le migliori mascherine per la fase 2

Autore: Redazione | 16/04/2020



Quali dispositivi è meglio indossare per proteggerci? Proviamo a spiegarlo qui.

Se ne parla più o meno da quando abbiamo iniziato a menzionare la **fase 2** della pandemia di **Coronavirus**: checché ne dica l'**Organizzazione mondiale della**

sanità, non proprio d'accordo sull'efficacia dell'uso esteso delle **mascherine**, gli esperti sostengono che non potremo farne a meno, all'indomani dell'uscita dal **lockdown**. In molte regioni sono già obbligatorie. Resta da capire quali siano quelle che possono garantirci una migliore protezione.

Il **Corriere della Sera** dedica, oggi, un articolo all'argomento. Le migliori mascherine in assoluto sono le **ffp2** e **ffp3**, riservate unicamente al personale medico e sanitario. Anche i **visori in plexiglass** vengono usati per lo più in ospedali, cliniche, strutture sanitarie in genere e farmacie, e comunque dove il rischio di contrarre il virus può essere maggiore per il contatto con i malati: sappiamo, infatti, che il Covid passa anche attraverso le **muose** degli occhi.

Le mascherine "esistono anche in elastomeri o tecnopolimeri dotate di **filtro** sostituibile chiamate P2 o P3 - informa il *Corriere* -. L'efficienza filtrante di questi dispositivi è analoga a quelli delle ffp2 e ffp3, con il vantaggio di una **migliore tenuta sul viso** ma con un maggiore **disagio** dovuto all'incremento del **peso**". Se non siete né medici né operatori sanitari e se riuscite a trovarle, le mascherine che garantiscono il miglior livello di protezione dal Coronavirus sono le **ffp1**, purché siano senza valvola, raccomanda il *CorrSera*, perché quelle con la valvola non proteggono gli altri, dal momento che alcune particelle di **droplet**, cioè goccioline di saliva fonte di contagio, potrebbero fuoriuscire.

Tra le mascherine **chirurgiche** e quelle fatte in casa in **stoffa**, che stanno proliferando grazie ai tanti tutorial online e alla loro facilità di realizzazione, è meglio usare le prime. Assicurano una miglior **protezione** dal virus, secondo il quotidiano milanese, "bloccando almeno il 95 per cento dei virus in uscita. Non hanno una funzione filtrante in fase inspiratoria, pertanto non proteggono chi le porta dall'inalazione di particelle aeree di piccole dimensioni (aerosol), ma forniscono comunque una minima protezione anche a chi la indossa da droplets pesanti nell'ordine circa del 20-30 per cento".

Ovviamente, in mancanza di mascherine chirurgiche, quelle di stoffa possono comunque coprire, in qualche modo, anche se una schermatura efficace non è garantita. Diciamo che sono **miglior di niente**. Meglio anche delle **sciarpe**, che non aderiscono perfettamente al viso come una mascherina, anche di stoffa, riesce a fare. Ci sono anche delle **regole** per infilare e sfilare le mascherine: la più importante è quella di toccare sempre gli **elastici** per metterle e toglierle, evitando di portare le mani sul **davanti**, che è la parte più potenzialmente infetta

e, quindi, rischiosa.