



Cdl in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro

TePAL INFORMA

Nuovo Coronavirus COVID-19

Ministero della Salute



Numero di pubblica utilità **1500**

#COVID19

Per altre informazioni



<http://www.salute.gov.it/portale/nuovocoronavirus/dettaglioFaqNuovoCoronavirus.jsp?lingua=italiano&id=228>

H 24 dalla Sala operativa del Ministero della Salute



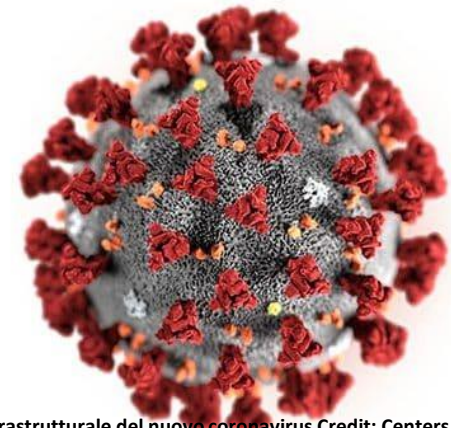
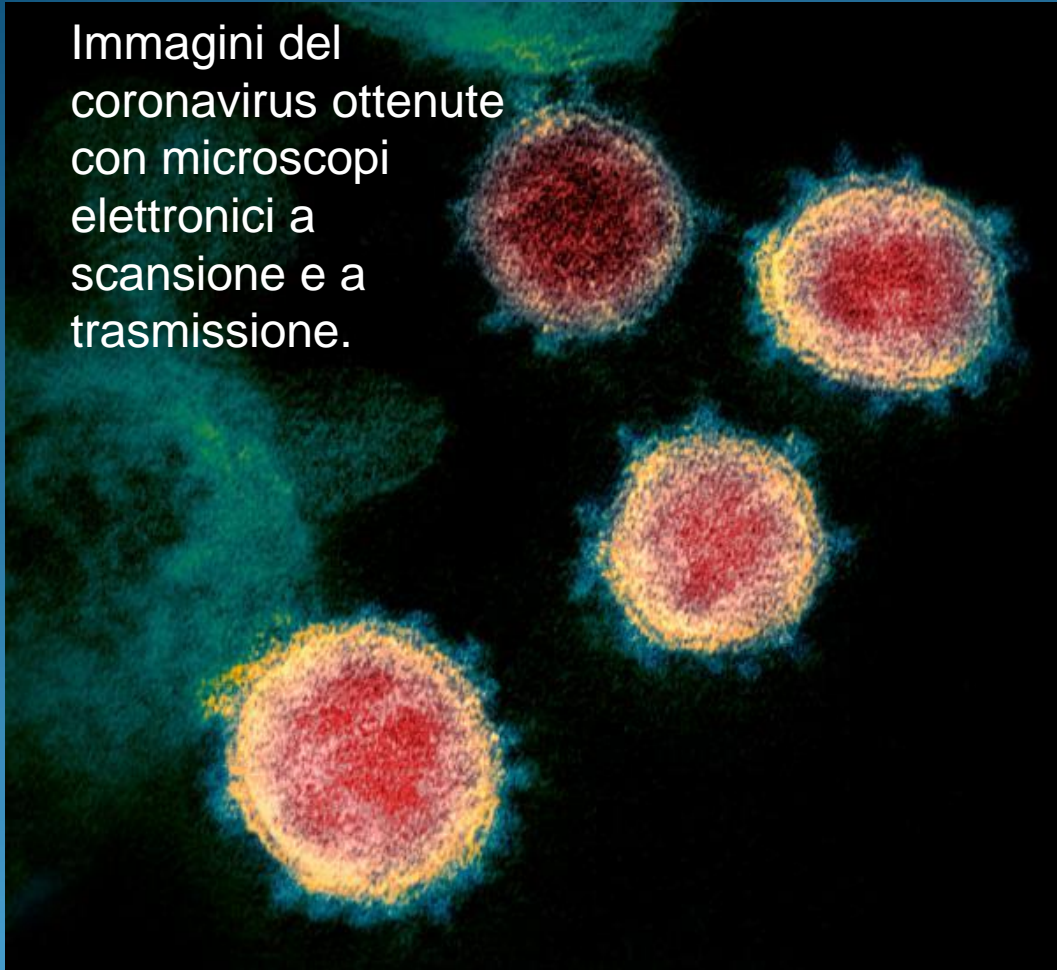
Prime informazioni

Scorri giù



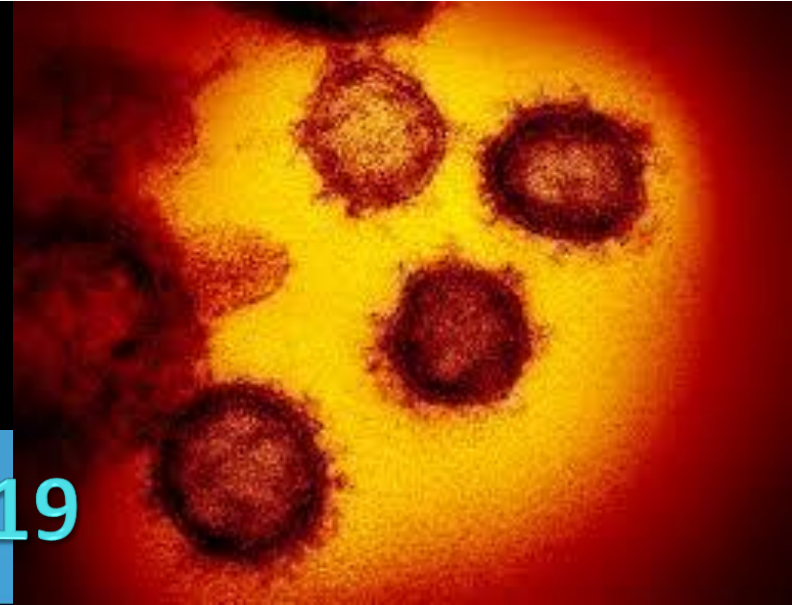
immagini del Sars-CoV-2

Immagini del coronavirus ottenute con microscopi elettronici a scansione e a trasmissione.



La morfologia ultrastrutturale del nuovo coronavirus Credit: Centers for Disease Control and Prevention (CDC) in Atlanta, Georgia, U.S. January 29, 2020. Alissa Eckert, MS; Dan Higgins, MAM/CDC/Handout

provoca la malattia Covid-19





essere informati per informare e PREVENIRE

#coronavirus

**Che cos'è
il coronavirus?**



I coronavirus sono una vasta famiglia di virus noti per causare malattie che vanno dal comune raffreddore a malattie più gravi come la sindrome respiratoria acuta grave (SARS). Il nuovo coronavirus è un ceppo virale identificato per la prima volta a Wuhan, in Cina.



Ministero della Salute



www.salute.gov.it



riconoscere per comprendere e PREVENIRE

#coronavirus

**Quali sono i sintomi
del nuovo
coronavirus?**



Come altre malattie respiratorie, può causare sintomi lievi come **raffreddore, mal di gola, tosse e febbre**, oppure sintomi più severi quali **polmonite e difficoltà respiratorie**.



Ministero della Salute



www.salute.gov.it



mettere in relazione e agire PER PREVENIRE

#coronavirus

**Cosa posso fare se ho
febbre, tosse, mal di
gola o difficoltà
respiratorie?**



**Se negli ultimi 14
giorni sei stato in Cina** o
hai avuto contatti stretti con
persone malate di Covid-19
**chiama il numero gratuito
1500**, resta in casa, usa
fazzoletti monouso, lavati
spesso le mani e indossa
una mascherina.



Ministero della Salute



World Health
Organization

www.salute.gov.it



agire consapevolmente PER PREVENIRE

#coronavirus

Il nuovo coronavirus colpisce solo le persone anziane o anche i più giovani?

Colpisce le persone di tutte le età. Le persone anziane e quelle con malattie preesistenti (asma, malattie cardiache, etc) sembrano essere più vulnerabili. Per tutti è consigliato proteggersi **curando l'igiene delle mani e delle vie respiratorie** (starnutire o tossire in un fazzoletto, gettare i fazzoletti usati in un cestino chiuso)





non improvvisare PER PREVENIRE

#coronavirus

Gli antibiotici sono efficaci nella prevenzione e nel trattamento del nuovo coronavirus?



No, gli antibiotici non funzionano contro i virus, ma solo contro i batteri e quindi non sono efficaci contro il nuovo coronavirus.



Ministero della Salute



World Health Organization

www.salute.gov.it



non allarmarsi immotivatamente PER PREVENIRE

#coronavirus

**È sicuro ricevere
pacchi dalla Cina o da
altri paesi dove il virus
è stato identificato?**



Sì, è sicuro. L'OMS ha dichiarato che le persone che ricevono pacchi non sono a rischio di contrarre l'infezione. Il nuovo Coronavirus non è, infatti, in grado di sopravvivere a lungo sulle superfici.



Ministero della Salute



World Health
Organization

www.salute.gov.it

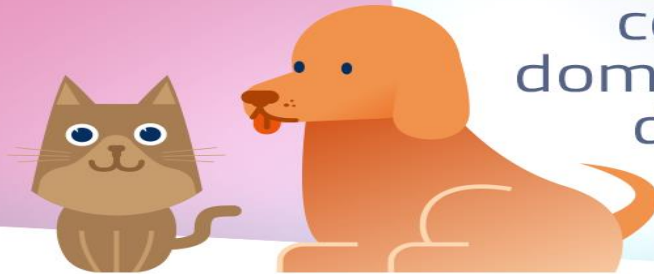


rispettare gli amici di sempre PER PREVENIRE

#coronavirus

I nostri animali domestici possono diffondere il nuovo coronavirus?

Non ci sono prove che
animali domestici
possano essere infettati.
Tuttavia, **è sempre
consigliato lavarsi le mani
con acqua e sapone** dopo il
contatto con gli animali
domestici. Questo ti protegge
da vari batteri comuni.



Ministero della Salute



World Health
Organization

www.salute.gov.it



Il primo comportamento da adottare sempre PER PREVENIRE

Previene le infezioni con il corretto lavaggio delle mani



Utilizza sapone
(meglio quello liquido
della saponetta)
e acqua corrente,
preferibilmente calda



Applica il sapone
su entrambi i palmi delle
mani e strofina sul dorso,
tra le dita e nello spazio
al di sotto delle unghie
per almeno
40-60 secondi



Risciacqua
abbondantemente
con acqua corrente



Asciuga le mani
possibilmente con carta
usa e getta, con un
asciugamano personale
pulito o con un dispositivo
ad aria calda





Comportamenti consapevoli PER PREVENIRE

#CORONAVIRUS

Dieci regole da seguire:

- 1 Lavati spesso le mani
- 2 Evita il contatto ravvicinato con persone che soffrono di infezioni respiratorie acute
- 3 Non toccarti occhi, naso e bocca con le mani
- 4 Copri bocca e naso se starnutisci o tossisci
- 5 Non prendere farmaci antivirali né antibiotici, a meno che siano prescritti dal medico
- 6 Pulisci le superfici con disinfettanti a base di cloro o alcol
- 7 Usa la mascherina solo se sospetti di essere malato o assisti persone malate
- 8 I prodotti made in China e i pacchi ricevuti dalla Cina non sono pericolosi
- 9 Gli animali da compagnia non diffondono il nuovo coronavirus
- 10 Contatta il numero 1500 se hai febbre o tosse e sei tornato dalla Cina da meno di 14 giorni





collaborazione consapevole PER PREVENIRE

#CORONAVIRUS

La collaborazione dei cittadini è fondamentale



Contatta
telefonticamente il
tuo medico

1500

Chiama **il numero 1500** o
il servizio di emergenza
locale

Recati nelle strutture sanitarie e utilizza i numeri di emergenza
solo se strettamente necessario





collaborazione consapevole PER PREVENIRE



Regione Umbria

La **Regione Umbria** ha attivato una task force per fronteggiare la diffusione dell'infezione da Coronavirus

numero verde Regione Umbria **800636363**

tutti i giorni dalle 8 alle 20, dopo le 20 chiamare il **1500** del Ministero della Salute



collaborazione consapevole PER PREVENIRE

Coronavirus e mascherine



non tutte quelle in commercio sono efficaci
ancora meno lo sono quelle **fai date**

ATTENZIONE alle false notizie e a certe indicazioni sul web



collaborazione consapevole PER PREVENIRE Coronavirus e mascherine

L'OMS (Organizzazione Mondiale della sanità) per questa emergenza prescrive un Dispositivo di Protezione conforme alla **norma UNIEN 149** marcato **CE** (Facciali filtranti antipolvere (rischio biologico, lana di vetro, polveri da demolizioni))

I virus hanno dimensioni che possono variare tra 80 e 160 nm. La loro filtrabilità è legata a queste dimensioni e questi possono attraversare i comuni filtri usati anche in batteriologia, che invece trattengono i batteri e altri microorganismi più grossi.

Le uniche mascherine che possono dare una protezione, se sostituite dopo averle indossate per una giornata, son quelle in **classe di protezione Ffp3** con valvola espiratoria per proteggervi, senza valvola se, affetti da sindrome influenzale, volete proteggere gli altri.



collaborazione consapevole PER PREVENIRE



Coronavirus e mascherine non le sprechiamo



se l'uso non è indispensabile lasciamole per gli operatori sanitari e non sanitari impegnati negli interventi di soccorso e di contenimento dell'infezione o per le persone immunodepresse o affette da malattie croniche e/o residenti nelle zone rosse di quarantena

anche se necessarie da sole non sono così efficaci
se non **seguiamo le dieci regole** di prevenzione