



Istituto Tecnico Settore Tecnologico
"Vittorio Emanuele III"
PALERMO



I.T.I. " V. EMANUELE III " PALERMO
Prot. 0004117 del 25/02/2020
07 (Uscita)

Ai Collaboratori scolastici
Agli Assistenti tecnici
SEDE

**Oggetto: Pulizia locali, suppellettili, strumentazione da laboratorio e sanificazione ambienti.
Misure per prevenire la diffusione delle infezioni da Coronavirus Covid-19**

Il Ministero della salute ha emanato alcune informazioni per ridurre il rischio di infezione da Covid-19 che si allegano in copia.

Fermo restando quanto disposto nel Piano annuale delle attività a.s.2019/2020 che prevede per i Collaboratori scolastici:

"Pulizia locali scolastici, spazi scoperti e arredi. Spostamento suppellettili ed arredi scolastici. Per pulizia, precisamente deve intendersi: Lavaggio pavimenti, bagni, w.c., lavabi, piastrelle, banchi, lavagne, vetri, sedie utilizzando i normali criteri per quanto riguarda ricambio d'acqua di lavaggio e uso dei prodotti di pulizia e sanificazione. Si ricorda che è fatto assoluto divieto di mischiare prodotti chimici, ed è obbligo del lavoratore addetto alle pulizie segregare la zone interessate oggetto della pulizia-sanificazione",

si invitano le SS.LL. ciascuno per le proprie competenze, ad una pulizia più accurata di tutti i locali scolastici e dei laboratori.

Sarà maggiormente curata la pulizia delle apparecchiature presenti nei laboratori, attenendosi sempre alle norme di sicurezza previste nel D.lgs. 81/2008 e ss.mm. e ii..

Anche l'assistente tecnico dell'area AR01-I32 provvederà alla pulizia accurata dell'autoveicolo.

I collaboratori scolastici e gli assistenti tecnici presteranno maggiore attenzione a pulire e sanificare tutte le superfici e tutta la strumentazione con disinfettanti all'uopo forniti dal magazzino.

Particolare attenzione dovrà essere riposta nella pulizia degli uffici amministrativi, presidenza, vice-presidenza ed a quelli in cui avviene ricevimento di pubblico.

IL DIRETTORE
Servizi Generali ed Amministrativi
(Giuseppe Anzelmo)



Nuovo Coronavirus

10 cose importanti da fare

- 1** *Lavare spesso le mani per almeno 20 secondi con sapone o disinfettante*
- 2** *Evitare il contatto ravvicinato con persone che hanno infezioni respiratorie acute*
- 3** *NON toccare occhi, naso e bocca con mani sporche*
- 4** *Coprire con il gomito o con il fazzoletto naso e bocca se si tossisce o starnutisce*
- 5** *NON assumere antibiotici o antivirali senza prescrizione medica*
- 6** *Pulire le superfici con disinfettanti (Alcool o con cloro)*
- 7** *NON usare mascherina se non si hanno sintomi*
- 8** *NON rinunciare all'uso di prodotti provenienti dalla Cina in quanto il virus non resiste sulle superfici a lungo*
- 9** *NON abbandonare animali da compagnia poiché non trasmettono il virus*
- 10** *Contattare il numero verde 1500 se si hanno sintomi o se si pensa di essere stati esposti a contagio*

Informazioni ed aggiornamenti in tempo reale dall'Istituto Superiore di Sanità
www.epicentro.iss.it/coronavirus

Redazione del testo su informazioni del ISS e distribuzione a cura di





Nuovo Coronavirus

Cosa è

I coronavirus (CoV) sono un'ampia famiglia di virus respiratori che possono causare malattie da lievi a moderate e gravi, dal comune raffreddore a sindromi respiratorie acute. Sono chiamati così per le punte a forma di corona che sono presenti sulla loro superficie.

I coronavirus sono comuni in molte specie animali ma in alcuni casi, se pur raramente, possono evolversi e infettare l'uomo per poi diffondersi nella popolazione.

Un nuovo coronavirus è un nuovo ceppo di coronavirus che non è stato precedentemente mai identificato nell'uomo. I coronavirus umani conosciuti ad oggi, comuni in tutto il mondo, sono sette, alcuni identificati già negli anni '70 ed altri di recente.

Sintomi e diagnosi

I sintomi più comuni di un'infezione da coronavirus nell'uomo includono febbre, tosse, difficoltà respiratorie. Nei casi più gravi, l'infezione può causare polmonite, sindrome respiratoria acuta grave, insufficienza renale e persino la morte. Il tasso di mortalità è in atto fra il 2 e il 4%.

In particolare i coronavirus umani comuni di solito causano malattie del tratto respiratorio superiore da lievi a moderate, come il comune raffreddore, che durano per un breve periodo di tempo.

I sintomi possono includere: - naso che cola; mal di testa; tosse; gola infiammata; febbre; sensazione generale di malessere.

Altri coronavirus umani che hanno fatto il salto specie, come per esempio MERS-CoV e SARS-CoV, possono causare sintomi gravi che includono febbre, tosse e respiro affannoso, brividi e dolori muscolari che possono progredire in polmonite.

Trattamento

Non esistono trattamenti specifici per le infezioni causate dal coronavirus e non sono disponibili, al momento, vaccini. E' quindi fondamentale una accurata prevenzione. La maggior parte delle persone infette da coronavirus comuni guarisce spontaneamente.

Riguardo il nuovo coronavirus 2019-nCoV, non esistono al momento terapie specifiche, vengono curati i sintomi della malattia (cosiddetta terapia di supporto) in modo da favorire la guarigione, ad esempio fornendo supporto respiratorio.

Trasmissione

I coronavirus umani si trasmettono da una persona infetta a un'altra attraverso: la saliva, tossendo e starnutendo; contatti diretti personali; le mani (se queste sono state contaminate e non lavate) toccando bocca, naso o occhi; una contaminazione fecale (raramente).

Prevenzione

È possibile ridurre il rischio di infezione, proteggendo tutti, seguendo alcuni accorgimenti:

- lavare spesso le mani, soprattutto dopo aver tossito o starnutito, prima e dopo l'assistenza a malati, prima durante e dopo la preparazione di cibo, prima di mangiare, dopo essere andati in bagno, dopo aver toccato animali o le loro deiezioni. In generale quando le mani sono sporche;
- coprire naso e bocca quando si starnutisce o tossisce con il gomito o con un fazzoletto;
- buttare i fazzoletti dopo l'uso

Non è raccomandato l'utilizzo generalizzato di mascherine chirurgiche in assenza di sintomi.

Informazioni ed aggiornamenti in tempo reale dall'Istituto Superiore di Sanità
www.epicentro.iss.it/coronavirus

Redazione del testo su informazioni del ISS e distribuzione a cura di

