



**Comando Generale dell'Arma dei Carabinieri**  
**II Reparto - SM - Ufficio Operazioni**

N. 1166/1-1 di prot.

Roma,

26 GEN. 2020

**OGGETTO:** POLMONITE DA NUOVO CORONAVIRUS (2019 - NCoV) IN CINA.

**A** **COMANDI DIPENDENTI FINO A LIVELLO** **LORO SEDI**  
**STAZIONE (COMPRESO) E PARITETICI**

*Seguito f.n. 47/2-3/2020-SA-3<sup>^</sup> Sez. datato 24 gennaio 2020 della Direzione di Sanità diramata sino a livello Comando di Corpo*

1. Con riferimento alle recenti notizie di diffusione di un focolaio del virus in oggetto nella provincia cinese di Wuhan, approfondite nella circolare a seguito, il Ministero della Salute ha pubblicato sul proprio sito web talune informazioni di interesse, sintetizzate nell'unità *scheda*, precisando l'insussistenza di emergenze sanitarie in atto sul territorio nazionale.
2. Al riguardo, si raccomanda nello svolgimento dei servizi istituzionali che comportino esposizione a potenziali rischi, il rispetto delle misure di prevenzione delle malattie infettive diffusive e delle disposizioni per l'utilizzo dei dispositivi di protezione individuale (DPI), secondo le indicazioni già impartite dalla Direzione di Sanità<sup>1</sup>.

d'ordine  
**IL CAPO DEL II REPARTO**  
**(Gen. B. Giuseppe De Riggi)**

CC-MRM32751-0001800-26/01/2020 - Allegato Utente 1 (A01)

<sup>1</sup> Cfr. f.n.16/87-17-4-1973-Sa (4<sup>^</sup> Sz.) del 30 giugno 2004, disponibile sul portale Intranet nell'Area tematica della Direzione di Sanità.

# NUOVO CORONAVIRUS

scheda

## COS'È

I coronavirus sono una vasta famiglia di virus noti per causare malattie che vanno dal comune raffreddore a malattie più gravi, già verificatesi in passato o tutt'ora in atto, come la sindrome respiratoria mediorientale (MERS) e la sindrome respiratoria acuta grave (SARS). Un nuovo coronavirus (CoV) è un nuovo ceppo di coronavirus che non è stato precedentemente mai identificato nell'uomo.

## GLI ESSERI UMANI POSSONO ESSERE INFETTATI DA UN NUOVO CORONAVIRUS DI ORIGINE ANIMALE?

Indagini dettagliate hanno scoperto che, in Cina nel 2002, SARS-CoV è stato trasmesso dagli zibetti agli uomini e, in Arabia Saudita nel 2012, MERS-CoV dai dromedari agli uomini. Numerosi coronavirus noti circolano in animali che non hanno ancora infettato esseri umani. Il nuovo CoV (risale al 31 dicembre 2019 la prima segnalazione di un cluster di casi di polmonite nella municipalità di Whuan - Cina) potrebbe essere stato trasmesso, anch'esso, da specie animali all'uomo.

## QUALI SONO I SINTOMI DI UNA PERSONA INFETTA DA UN CORONAVIRUS?

I sintomi più comuni includono febbre, tosse, difficoltà respiratorie. Nei casi più gravi, l'infezione può causare polmonite, sindrome respiratoria acuta grave e insufficienza renale.

## I CORONAVIRUS POSSONO ESSERE TRASMESSI DA PERSONA A PERSONA?

Alcuni coronavirus possono essere trasmessi da persona a persona, di solito dopo un contatto stretto con un paziente infetto, ad esempio tra familiari o in ambiente sanitario.

## ESISTE UN VACCINO PER UN NUOVO CORONAVIRUS?

Non esiste al momento un vaccino. Possono essere necessari anche anni per sviluppare un nuovo vaccino.

## ESISTE UN TRATTAMENTO PER UN NUOVO CORONAVIRUS?

Non esiste un trattamento specifico per la malattia causata da un nuovo coronavirus. Il trattamento è basato sui sintomi del paziente. La terapia di supporto, tuttavia, può essere molto efficace.

## COSA POSSO FARE PER PROTEGGERMI?

Le raccomandazioni per ridurre l'esposizione e la trasmissione di una serie di malattie respiratorie comprendono:

- mantenimento dell'igiene delle mani (lavare spesso le mani con acqua e sapone o con soluzioni alcoliche per almeno 20 secondi);
- evitare di toccarsi occhi, naso e bocca con mani non lavate;
- evitare il contatto ravvicinato, quando possibile, con chiunque mostri sintomi di malattie respiratorie come tosse e starnuti.
- igiene delle vie respiratorie (starnutire o tossire in un fazzoletto o con il gomito flesso, utilizzare una mascherina e gettare i fazzoletti utilizzati in un cestino chiuso immediatamente dopo l'uso e lavare le mani);
- pratiche alimentari sicure (evitare carne cruda o poco cotta, frutta o verdura non lavate e le bevande non imbottigliate).

## QUALI SONO I RISCHI DI PROPAGAZIONE IN EUROPA?

La probabilità di introduzione del virus nell'UE è considerata moderata, anche se non può essere esclusa. Al momento, in Italia, non è stato registrato nessun caso importato.

## COME SI CONTRAE QUESTO CORONAVIRUS?

Sono necessarie maggiori informazioni per comprendere meglio le modalità di trasmissione e le manifestazioni cliniche di questo nuovo virus. La fonte di questo nuovo virus non è ancora nota. E'

comunque verosimile che il contagio possa avvenire tramite via aerea e per contatto con fluidi biologici (starnuti, saliva, catarro, ecc.).

**QUALE DISPOSITIVO DI MONITORAGGIO È STATO INTRODOTTO PER QUESTO VIRUS A LIVELLO NAZIONALE?**

In Italia, è attiva una rete di sorveglianza delle gravi infezioni respiratorie acute (SARI) e delle sindromi da *distress* respiratorio acuto (ARDS).

La situazione è costantemente monitorata dal Ministero della salute, in continuo contatto con l'Organizzazione Mondiale della Sanità (OMS) e dallo "European Centre for Disease Prevention and Control" (ECDC), e pubblica tempestivamente ogni nuovo aggiornamento sul suo portale.<sup>1</sup> Sono stati avviati controlli negli *hub* aeroportuali.

**QUALE MISURA SANITARIA SPECIFICA PER I VIAGGIATORI È STATA AVVIATA NEL NOSTRO PAESE?**

L'Italia (aeroporto di Roma Fiumicino) ha voli diretti con la Cina, e numerosi voli non diretti. Presso l'aeroporto di Fiumicino è in vigore una procedura sanitaria, gestita dall'Ufficio di Sanità marittima, aerea e di frontiera (USMAF), per verificare l'eventuale presenza a bordo degli aeromobili provenienti dalla Cina di casi sospetti sintomatici e il loro eventuale trasferimento in bio-contenimento all'Istituto Nazionale Malattie Infettive di Roma.

Nei prossimi giorni i passeggeri in arrivo saranno sottoposti in aeroporto al controllo della temperatura corporea. I casi positivi potranno subire ulteriori controlli ed eventualmente posti in isolamento, con attivazione della sorveglianza per gli altri passeggeri a rischio.

Analoghe misure sono in via di attivazione presso l'aeroporto Internazionale di Milano Malpensa.

Fonte: Direzione Generale della prevenzione sanitaria del Ministero della Salute

---

<sup>1</sup> [www.salute.gov.it](http://www.salute.gov.it)