

COMITATO TECNICO SCIENTIFICO
 Ai sensi dell'OCDPC Nr 630 del 3 febbraio 2020

Verbale n. 29 della riunione tenuta, presso il Dipartimento della Protezione Civile, il giorno 16 marzo 2020

	PRESENTE	ASSENTE
Dr Agostino MIOZZO	X	
Dr Fabio CICILIANO	X	
Dr Alberto ZOLI		X
Dr Giuseppe IPPOLITO	X	
Dr Claudio D'AMARIO		X
Dr Franco LOCATELLI	X	
Dr Alberto VILLANI	X	
Dr Silvio BRUSAFERRO	X	
Dr Mauro DIONISIO	IN TELECONFERENZA	
Dr Luca RICHELDI		X
Dr Giuseppe RUOCCO		X
Dr Andrea URBANI	X	
Dr Massimo ANTONELLI	IN TELECONFERENZA	
Dr Roberto BERNABEI	X	
Dr Francesco MARAGLINO	IN TELECONFERENZA	
Dr Nicola SEBASTIANI	X	

Incontro con referenti Uffici Stampa

Sono presenti i referenti degli Uffici Stampa del Ministero della Salute, dell'ISS e del DPC. Il CTS richiede ai convenuti di elaborare una strategia comune per la comunicazione. Si condivide la proposta dei referenti stampa al CTS di incontrarsi una volta a settimana.

Inserimento membro in seno al CTS

Il CTS richiede al Capo del Dipartimento l'inserimento del Dott. Nicola Magrini, Direttore generale di AIFA.

Dati epidemiologici

Il Comitato tecnico-scientifico acquisisce dall'Istituto superiore di sanità i dati epidemiologici aggiornati, con i relativi report, che mostrano la situazione oggi esistente della diffusione dell'infezione.

Adozione di misure di contenimento dei Paesi esteri

Il CTS osserva che in vari Paesi del mondo vi è una progressiva implementazione delle varie misure di contenimento adottate nei giorni scorsi in Italia. Quest'osservazione fornisce inconfutabile supporto circa l'appropriatezza delle decisioni prese e delle indicazioni fornite per ridurre il rischio di disseminazione del contagio in Italia.

ISPRA inquinamento matrici ambientali da disinfezione

Il CTS attende di conoscere eventuali documenti prodotti da ISPRA rappresentando, comunque, che, ad oggi, la modalità di contagio riconosciuta è rappresentata dalla trasmissione interumana e che non esiste alcuna evidenza scientifica di una diversa sopravvivenza del virus Sars-CoV-2 in ambiente rispetto agli altri virus della stessa specie, ribadendo ancora una volta la fondamentale importanza del rispetto delle corrette norme igieniche.

Richiesta del Coordinamento delle Regioni su mascherine

Riscontrando la nota pervenuta dal Coordinamento delle Regioni a nome della Regione Marche sulla efficacia protettiva delle mascherine [REDACTED] il CTS evidenzia che non è mai pervenuta alcuna istanza per la formulazione di pareri circa la valutazione del dispositivo.

Studio sul riuso dei dispositivi FFP2 e FFP3.

Il Capo Dipartimento Borrelli e il Commissario Arcuri comunicano al CTS che, per la grave carenza di approvvigionamento dell'offerta delle mascherine FFP2 e FFP3 sul mercato mondiale, si rende necessario esplorare la ricerca di meccanismi o

procedure di "risanitizzazione" delle mascherine FFP2 e FFP3 monouso ad uso medico, nelle more di una celere riconversione industriale nazionale, ovvero di un approvvigionamento congruo bastevole per le necessità attuali.

Viene messa in evidenza la perplessità circa il "riuso" delle mascherine già usate dagli operatori sanitari dal punto di vista della sicurezza e delle implicazioni pratiche ed etiche per le possibili conseguenze sugli operatori; nella contingenza epidemiologica attuale, il CTS non suggerisce, al momento, il ricorso a tali potenziali procedure, rimandando, comunque, al costituendo gruppo di lavoro sui "dispositivi di protezione" ogni possibile approfondimento in tal senso.

Infezione da SARS-CoV-2: indicazioni per gravida-partoriente, puerpera-neonato e allattamento

Il CTS propone di adottare in tutte le Regioni italiane le indicazioni per gravida-partoriente, puerpera-neonato e allattamento elaborate per la Regione Lombardia dalla Società Italiana di Neonatologia e dalle Società scientifiche di riferimento, dandone comunicazione a tutti gli assessorati regionali per consentirne l'adozione tempestiva.

Richiesta pareri

Il CTS, esaminata la documentazione fornita (allegati), riporta la seguente sintesi conclusiva:

- [REDACTED]: manca la scheda tecnica
- [REDACTED] il device sembra adeguato, ma manca la scheda tecnica
- [REDACTED]: dispositivi non adatti poiché devices per apnea notturna
- [REDACTED] adatto per NIV
- [REDACTED]: più adatto per NIV
- [REDACTED] alto flusso, non marchio EU CE

Tutti i ventilatori e devices necessitano, per la loro operatività, di interfacce e circuiti.

Gruppi di lavoro

Il CTS si aggiorna alle ore 16,00 (anche in teleconferenza) per iniziare l'attività con i gruppi di lavoro.

Dr Agostino MIOZZO			
Dr Fabio CICILIANO			
Dr Giuseppe IPPOLITO			
Dr Franco LOCATELLI			
Dr Alberto VILLANI			
Dr Silvio BRUSAFERRO			
Dr Mauro DIONISIO			
Dr Luca RICHELDI			
Dr Giovanni REZZA			
Dr Giuseppe RUOCCO			
Dr Andrea URBANI			
Dr Massimo ANTONELLI			
Dr Roberto BERNABEI			
Dr Francesco MARAGLINO			
Dr Fortunato D'Ancona			
Dr Nicola SEBASTIANI			

OMISSIS