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

<u>Verbale n. 17</u> della riunione tenuta, presso il Dipartimento della Protezione civile, il 4 marzo 2020

Presenti:

Dr Agostino MIOZZO

Dr Giuseppe RUOCCO

Dr Giuseppe IPPOLITO

Dr Andrea URBANI

Dr Franco LOCATELLI

Dr Massimo ANTONELLI

Dr Alberto VILLANI

Dr Francesco MARAGLINO

Dr Mauro DIONISIO

Assenti

Dr Silvio BRUSAFERRO

Dr Alberto ZOLI

Dr Claudio D'AMARIO

In apertura, il CTS affronta il tema del "Piano di organizzazione della risposta dell'Italia in caso di epidemia", redatto dall'Istituto Superiore della Sanità d'intesa con il Ministero della salute e l'ospedale Spallanzani di Roma.

Alla luce dello stato attuale dell'epidemia e dei dati disponibili sul territorio nazionale, il CTS invita l'ISS ad aggiornare il "Piano" in considerazione dell'avvenuta evoluzione della dinamica epidemiologica nel Paese anche in base alla genetica dei ceppi individuati in Itali nelle ultime due settimane.

Resta inteso che il documento dovrà essere considerato secretato.

In considerazione delle sostanziali disparità nell'incidenza dei casi di decesso per Covid 19 riscontrati a livello europeo e a livello regionale Italiano, il CTS invita l'ISS ad effettuare una revisione puntuale e compiuta di tutte le cause di morte per tutti i pazienti deceduti attualmente attribuiti a Covid 19, così come disposto dall'OCDPC n. 640 del 27 febbraio 2020.

Il CTS ribadisce che il flusso informativo dei dati dal territorio continua a presentare forti criticità che impediscono e rallentano la corretta analisi epidemiologica e di conseguenza le azioni in risposta ai bisogni urgenti delle strutture sanitarie locali.

Il CTS auspica che si giunga ad un flusso unico di informazioni affidabile e rapido che dovrebbe essere garantito dai dati forniti dall'ISS.

Attesa la richiesta da più parti pervenuta al Comitato Operativo di fornire indicazioni circa la gestione dei rifiuti prodotti al di fuori di strutture ospedaliere, il CTS suggerisce di dar mandato alla direzione generale della prevenzione del Ministero della Salute di proporre uno specifico quesito urgente all'ISS, che dovrà fornire riscontro entro le prossime 24 ore.

In merito alla ricerca di mercato di attrezzature medicali destinate ai reparti di rianimazione, il CTS, sentito l'esperto di settore prof. Antonelli che partecipa ai lavori, approva le specifiche tecniche allegate per ventilatori polmonari ad alta complessità da impiegarsi nelle terapie intensive e quelle per ventilazione meccanica da impiegarsi in terapia subintensiva (all.1).

Si approva, inoltre, un elenco nel quale sono evidenziati in rosso i materiali di consumo necessari al funzionamento di detti ventilatori meccanici (all.2).

In merito al quesito posto dalla FISM con posta elettronica del 27 febbraio u.s. avente ad oggetto: "Urgente COVID 19" il CTS ha provveduto a invitare il dott. Franco Vimercati presidente FISM per il giorno venerdì 6 marzo p.v. al tavolo del CTS.

In merito al quesito posto con email del 28-2-2020 il CTS esprime il seguente parere: nel caso in cui un componente del team che opera nell'ambito delle attività di controllo del traffico aereo fosse identificato essere positivo al coronavirus è prevista alcuna deroga alla quarantena per il resto del team.

Roma 4 marzo 2020