

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

COMITATO TECNICO SCIENTIFICO

EX OO.C.D.P.C. 03/02/2020, n. 630; 18/04/2020, n. 663; 15/05/2020, n. 673; 07/10/2020, n. 706; 25/11/2020, n. 715

<u>Verbale n. 131</u> della riunione tenuta, presso il Dipartimento della Protezione Civile, il giorno 27 novembre 2020

	PRESENTE	ASSENTE
Agostino MIOZZO	Х	
Fabio CICILIANO	Х	
Massimo ANTONELLI	Х	
Giovannella BAGGIO	IN VIDEOCONFERENZA	
Giovanni BAGLIO	IN VIDEOCONFERENZA	
Roberto BERNABEI	IN VIDEOCONFERENZA	
Silvio BRUSAFERRO	IN VIDEOCONFERENZA	
Elisabetta DEJANA		X
Mauro DIONISIO	IN VIDEOCONFERENZA	
Ranieri GUERRA	X	
Achille IACHINO	IN VIDEOCONFERENZA	
Sergio IAVICOLI	X	
Giuseppe IPPOLITO	IN VIDEOCONFERENZA	
Franco LOCATELLI		X
Nicola MAGRINI	PRESENTE Ammassari in	rappresentanza di AIFA
Francesco MARAGLINO	IN VIDEOCONFERENZA	
Rosa Marina MELILLO	IN VIDEOCONFERENZA	
Nausicaa ORLANDI	IN VIDEOCONFERENZA	
Flavia PETRINI	IN VIDEOCONFERENZA	
Kyriakoula PETROPULACOS	IN VIDEOCONFERENZA	
Giovanni REZZA	IN VIDEOCONFERENZA	
Luca RICHELDI	X	
Giuseppe RUOCCO		X
Nicola SEBASTIANI	Х	
Andrea URBANI	IN VIDEOCONFERENZA	
Alberto VILLANI	IN VIDEOCONFERENZA	
Alberto ZOLI		Х



DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

COMITATO TECNICO SCIENTIFICO

EX OO.C.D.P.C. 03/02/2020, n. 630; 18/04/2020, n. 663; 15/05/2020, n. 673; 07/10/2020, n. 706; 25/11/2020, n. 715

È presente la Dr Adriana Ammassari in rappresentanza di AIFA (in videoconferenza).

È presente il Dr Ulrico Angeloni del Ministero della Salute (in videoconferenza).

È presente la Dr Anna Caraglia del Ministero della Salute (in videoconferenza).

La seduta inizia alle ore 16,30.

ORDINANZA DEL CAPO DEL DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE 25/11/2020, N. 715 – ULTERIORI INTERVENTI URGENTI DI PROTEZIONE CIVILE IN RELAZIONE ALL'EMERGENZA RELATIVA AL RISCHIO SANITARIO CONNESSO ALL'INSORGENZA DI PATOLOGIE DERIVANTI DA AGENTI VIRALI TRASMISSIBILI.

Il CTS recepisce l'Ordinanza del Capo del Dipartimento della Protezione Civile 25/11/2020, n° 715 (allegato) con la quale viene designato componente del CTS il Dott. Giovanni Baglìo, medico epidemiologo. Su richiesta dell'Ufficio del Segretario Generale della Presidenza del Consiglio dei Ministri si raccoglie il *curriculum vitae et studiorum*, per la diffusione nei modi previsti dalla normativa vigente (allegato).

TRASMISSIONE DATI EPIDEMIOLOGICI EX ART. 1 CO. 16 DEL DECRETO LEGGE 16/05/2020, N. 33 CONVERTITO, CON MODIFICAZIONI, DALLA LEGGE 14/07/2020, N. 74 PER LE FINALITÀ DI CUI ALL'ART. 2 CO. 1 E ART. 3 CO. 1 DEL DECRETO DEL PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 03/11/2020

Il Comitato Tecnico Scientifico ha acquisito i dati epidemiologici ricevuti in data odierna ed aggiornati al periodo di riferimento 16/11/2020 – 22/11/2020 (allegato), trasmessi da ISS relativamente al sistema di monitoraggio del rischio e della resilienza dei servizi sanitari istituito dal Ministero della Salute ed elaborati dalla cabina di regia di cui al decreto del Ministro della salute 30 aprile 2020.





DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

COMITATO TECNICO SCIENTIFICO

EX OO.C.D.P.C. 03/02/2020, n. 630; 18/04/2020, n. 663; 15/05/2020, n. 673; 07/10/2020, n. 706; 25/11/2020, n. 715

Il CTS viene reso edotto delle risultanze dei dati di monitoraggio del rischio (allegato) e del Report Nazionale concernente l'aggiornamento epidemiologico e la resilienza dei servizi territoriali e dei servizi assistenziali aggiornati al 25/11/2020 (allegato).

Il CTS, nel prendere atto che, dagli aggiornamenti dei dati epidemiologici, dieci Regioni/PA sono ancora classificate a rischio alto o ad esso equiparate e, di queste, 9 sono state classificate a rischio Alto e/o equiparate a rischio Alto per 3 o più settimane consecutive, ritiene che per il contenimento del contagio epidemico sostenuto dal virus SARS-CoV-2 sia necessario continuare a compiere azioni miranti ad interrompere le catene di trasmissione al fine del contenimento dell'impatto sui sistemi sanitari regionali.

Come riportato dai dati, si osserva come la velocità di trasmissione dell'epidemia in Italia stia rallentando e come, per la prima volta da molte settimane, l'incidenza sia diminuita a livello nazionale, segnale dell'impatto delle misure di mitigazione realizzate nelle ultime settimane. Tuttavia, questo dato si accompagna ad un lieve aumento nelle ospedalizzazioni in area medica e in terapia intensiva, ad una pressione ancora molto elevata sui servizi ospedalieri che complessivamente non è in regressione e ad una incidenza ancora troppo elevata per permettere una gestione sostenibile ed il contenimento. Questo andamento, quindi, non deve portare ad un rilassamento prematuro delle misure o ad un abbassamento dell'attenzione nei comportamenti.

In base all'impatto sui servizi sanitari e territoriali, è auspicabile una modulazione progressiva delle misure di mitigazione nelle Regioni/PA, evitandone, comunque, un'attenuazione troppo precoce. In caso contrario, questo potrebbe tradursi in una inversione della tendenza documentata oggi ed una ripresa del contagio in un contesto di incidenza ancora molto elevata.



DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

COMITATO TECNICO SCIENTIFICO

EX OO.C.D.P.C. 03/02/2020, n. 630; 18/04/2020, n. 663; 15/05/2020, n. 673; 07/10/2020, n. 706; 25/11/2020, n. 715

Al fine della predisposizione degli atti di competenza del Sig. Ministro della Salute, le valutazioni relative all'aggiornamento dei dati epidemiologici ex art. 1 co. 16 del decreto legge 16/05/2020, n. 33 convertito, con modificazioni, dalla legge 14/07/2020, n. 74 per le finalità di cui all'art. 2 co. 1 e art. 3 co. 1 del Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 03/11/2020, sono state approvate all'unanimità ed anticipate al Ministero della Salute con nota formale a firma del Coordinatore e del Segretario del CTS (allegato).

GESTIONE DOMICILIARE DEI PAZIENTI CON INFEZIONE SOSTENUTA DA SARS-COV-2

Il CTS, dopo la ricezione di alcune proposte di emendamento della bozza acquisita nella seduta n. 129 del 20/11/2020, approva la versione definitiva del documento "Gestione domiciliare dei pazienti con infezione da SARS-CoV-2" (allegato) per l'emanazione di una specifica circolare del Ministero della Salute.

ACCESSO PRESSO STRUTTURE RESIDENZIALI SOCIOASSISTENZIALI, SOCIOSANITARIE ED HOSPICE

Il CTS, dopo la ricezione di alcune proposte di emendamento, approva la versione definitiva del documento "Disposizioni per l'accesso dei visitatori a strutture residenziali socioassistenziali, sociosanitarie e hospice e indicazioni per i nuovi ingressi nell'evenienza di assistiti positivi nella struttura" (allegato) per l'emanazione di una specifica circolare del Ministero della Salute.





DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

COMITATO TECNICO SCIENTIFICO

EX OO.C.D.P.C. 03/02/2020, n. 630; 18/04/2020, n. 663; 15/05/2020, n. 673; 07/10/2020, n. 706; 25/11/2020, n. 715

GESTIONE DEL RISCHIO RELATIVO ALLE ATTIVITA' PERISCOLASTICHE CON PARTICOLARE RIFERIMENTO AL TRASPORTO PUBBLICO LOCALE

Il CTS, nell'ottica della riattivazione di tutte le attività scolastiche in presenza, anche alla luce dell'incontro del 25/11/2020 tra Ministero dell'Istruzione e Sindaci delle Aree Metropolitane (allegato), rappresenta l'importanza di un coinvolgimento partecipato delle Istituzioni locali e del settore scolastico territoriale – in particolare nelle aree metropolitane – in coerenza con quanto rappresentato nella seduta n. 102 del 26/08/2020 relativamente alla tematica "Trasporto pubblico locale e trasporto urbano nella contingenza della ripresa delle attività produttive e della ripresa delle attività didattiche delle scuole di ogni ordine e grado".

Al fine di offrire ulteriori elementi di supporto tecnico-scientifico alla prevenzione e alla gestione del rischio di contagio in tutti contesti anche nel percorso casa-scuola, INAIL predisporrà un documento tecnico dedicato.

PROTOCOLLI SANITARI CONCERNENTI LE DEROGHE EX ART. 8 COMMA 6 LETT. D) ED E) DEL DPCM 03/11/2020 A SEGUITO DELL'INGRESSO NEL TERRITORIO NAZIONALE DALL'ESTERO

Il CTS acquisisce le bozze – da novellare all'ultimo DPCM in vigore – redatte dalla Direzione Generale della Prevenzione Sanitaria relative all'adozione di protocolli sanitari ai fini dell'applicazione delle deroghe previste nell'ambito della "Sorveglianza sanitaria e isolamento fiduciario e obblighi di sottoporsi a test molecolare o antigenico a seguito dell'ingresso nel territorio nazionale dall'estero" di cui all'art. 8 comma 6 lett. d) ed e) del DPCM 03/11/2020 (allegati).





DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

COMITATO TECNICO SCIENTIFICO

EX OO.C.D.P.C. 03/02/2020, n. 630; 18/04/2020, n. 663; 15/05/2020, n. 673; 07/10/2020, n. 706; 25/11/2020, n. 715

REINTEGRO DEI LAVORATORI DOPO PROTRATTA POSITIVITÀ AL TEST MOLECOLARE PER SARS-COV-2

In riferimento ai lavoratori dei settori pubblico e privato che continuano a risultare positivi al test molecolare per SARS-CoV-2 e che non presentano sintomi da almeno una settimana, fatta eccezione per ageusia/disgeusia e anosmia che possono perdurare per diverso tempo dopo la guarigione, il CTS, in coerenza con le evidenze scientifiche in tema di trasmissibilità indicate nella seduta n. 115 del 11/10/2020, riprese dalla circolare del Ministero della Salute n. 32850 del 12/10/2020, ritiene che i lavoratori, in caso di positività protratta, possano interrompere l'isolamento al 21° giorno. Ai fini del reintegro al lavoro, il CTS ritiene sufficiente la certificazione al datore di lavoro, in coerenza con i criteri di cui alla già citata Circolare n. 32850 del 12/10/2020 del Ministero della Salute, rilasciata dal Dipartimento di prevenzione dell'Azienda sanitaria competente o dal Medico di Medicina Generale.

Il CTS ribadisce che i lavoratori affetti da COVID-19 che siano stati ricoverati in struttura ospedaliera, indipendentemente dalla durata della degenza, siano sottoposti a visita del Medico Competente ai fini dell'espressione del giudizio di idoneità, prevista per assenza per motivi di salute, in conformità all'art. 41 comma 2 lett. e-ter) del D.Lgs 81/2008.

PARERI

• Il CTS, ai sensi dell'art. 5bis del DL 18/2020 convertito, con modificazioni, dalla legge 27/2020, ratifica i seguenti pareri del Gruppo di Lavoro presso INAIL, sulla base delle evidenze documentali:

o - omissis -

Modifica del parere espresso (inserito nel Verbale n. 74 del 15/05/2020):





DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

COMITATO TECNICO SCIENTIFICO

EX OO.C.D.P.C. 03/02/2020, n. 630; 18/04/2020, n. 663; 15/05/2020, n. 673; 07/10/2020, n. 706; 25/11/2020, n. 715

- In riferimento alla richiesta pervenuta con mail del 27/11/2020 si precisa che per un errore materiale, nel parere trasmesso alla Segreteria CTS in data 15 maggio 2020 è stato indicato un codice identificativo di prodotto errato.
- La documentazione visionata e ricontrollata in data odierna fa riferimento ad una semimaschera prodotta da omissis a cui sono riferiti i certificati visionati ed il test omissis
 - attestante il superamento delle prove fondamentali per la valutazione dei requisiti di sicurezza utili ai fini della validazione.
- Si conferma, pertanto, il parere positivo già espresso, che deve essere riferito al modello - omissis.
- Parere espresso a maggio e riportato sul verbale N. 74 del 15/05/2020:

- omissis -

- Conclusioni: la documentazione integrativa presentata comprende il test omissis condotto secondo lo standard GB2626 in cui le prove di efficienza di filtrazione, tenuta verso l'interno e resistenza respiratoria forniscono risultati compatibili con un dispositivo omissis . Alla luce di tale documentazione è pertanto possibile affermare che il DPI in oggetto presenta efficacia analoga a quella prevista per i DPI previsti dalla normativa vigente
- ESITO: positivo

•



DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

COMITATO TECNICO SCIENTIFICO

EX OO.C.D.P.C. 03/02/2020, n. 630; 18/04/2020, n. 663; 15/05/2020, n. 673; 07/10/2020, n. 706; 25/11/2020, n. 715

o Documentazione integrativa – omissis :

produttore: - omissis

- tuta di protezione da agenti chimici e infettivi e antistatica nastrata –
 omissis ;
- tuta integrale di protezione da agenti infettivi e antistatica
 omissis :
- la documentazione integrativa presentata sana le criticità precedentemente evidenziate consentendo di rilevare l'effettiva esecuzione ed il superamento della prova di resistenza alla penetrazione di liquidi contaminati sotto pressione idrostatica in classe 6 per entrambi i tessuti utilizzati per la costruzione delle diverse varianti dei modelli proposti. È pertanto possibile affermare che i prodotti proposti sono dotati di efficacia protettiva analoga a quella prevista per i DPI previsti per legge
- Esito: positivo
- Documenti integrativi al verbale n.129_ Varianti tute- omissis: produttore: omissis:
 - modello: omissis:
 - la documentazione integrativa presentata sana le criticità precedentemente evidenziate, rilevandosi il superamento che la variante di prodotto costruita con tessuto – omissis è dotata di efficacia protettiva analoga a quella prevista per i DPI previsti per legge
 - Esito: positivo
 - modello: omissis :



DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

COMITATO TECNICO SCIENTIFICO

EX OO.C.D.P.C. 03/02/2020, n. 630; 18/04/2020, n. 663; 15/05/2020, n. 673; 07/10/2020, n. 706; 25/11/2020, n. 715

- Esito: la documentazione visionata, salvo integrazioni, non consente di esprimere un giudizio
- Il CTS ratifica i seguenti pareri della Direzione Generale dei Dispositivi Medici e del Servizio Farmaceutico del Ministero della Salute, sulla base delle evidenze documentali:

o - omissis:

- nella banca dati dispositivi medici è presente il fabbricante, mentre il dispositivo medico denominato – omissis- non è presente e non risulta notificato (allegato).
- Il CTS ratifica il parere di ISS, sulla base delle evidenze documentali relativo a "omissis tipo omissis -(allegato).
- Il CTS ratifica il parere di ISS, sulla base delle evidenze documentali relativo a omissis - (allegato).



DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

COMITATO TECNICO SCIENTIFICO

EX OO.C.D.P.C. 03/02/2020, n. 630; 18/04/2020, n. 663; 15/05/2020, n. 673; 07/10/2020, n. 706; 25/11/2020, n. 715

- Il CTS acquisisce il parere della Commissione Consultiva Tecnico Scientifica di AIFA sull'aggiornamento per l'utilizzo di Idrossiclorochina nella terapia dei pazienti adulti con COVID-19 (allegato).
- Il CTS acquisisce il parere della Commissione Consultiva Tecnico Scientifica di AIFA sull'aggiornamento per l'utilizzo di omissis nella terapia dei pazienti adulti con COVID-19 (allegato).
- Il CTS acquisisce il parere della Commissione Consultiva Tecnico Scientifica di AIFA sull'aggiornamento per l'utilizzo delle Eparine nei pazienti adulti con COVID-19 (allegato).
- Il CTS acquisisce il parere NON favorevole della Commissione Consultiva Tecnico Scientifica di AIFA su studio clinico omissis Policlinico Modena (allegato).

Il CTS conclude la seduta alle ore 18,40.

	PRESENTE	ASSENTE
Agostino MIOZZO	X	
Fabio CICILIANO	X	
Massimo ANTONELLI	X	
Giovannella BAGGIO	IN VIDEOCONFERENZA	
Giovanni BAGLIO	IN VIDEOCONFERENZA	
Roberto BERNABEI	IN VIDEOCONFERENZA	
Silvio BRUSAFERRO	IN VIDEOCONFERENZA	
Elisabetta DEJANA		X
Mauro DIONISIO	IN VIDEOCONFERENZA	
Ranieri GUERRA	X	
Achille IACHINO	IN VIDEOCONFERENZA	
Sergio IAVICOLI	X	
Giuseppe IPPOLITO	IN VIDEOCONFERENZA	
Franco LOCATELLI		Х



DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

COMITATO TECNICO SCIENTIFICO

EX OO.C.D.P.C. 03/02/2020, n. 630; 18/04/2020, n. 663; 15/05/2020, n. 673; 07/10/2020, n. 706; 25/11/2020, n. 715

Nicola MAGRINI	PRESENTE Ammassari in rappresentanza di AIFA	
Francesco MARAGLINO	IN VIDEOCONFERENZA	
Rosa Marina MELILLO	IN VIDEOCONFERENZA	
Nausicaa ORLANDI	IN VIDEOCONFERENZA	
Flavia PETRINI	IN VIDEOCONFERENZA	
Kyriakoula PETROPULACOS	IN VIDEOCONFERENZA	
Giovanni REZZA	IN VIDEOCONFERENZA	
Luca RICHELDI	X	
Giuseppe RUOCCO		X
Nicola SEBASTIANI	X	
Andrea URBANI	IN VIDEOCONFERENZA	
Alberto VILLANI	IN VIDEOCONFERENZA	
Alberto ZOLI		X