

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. 150</u> della riunione tenuta, presso il Dipartimento della Protezione Civile, il giorno 29 gennaio 2021

	PRESENTE	ASSENTE
Agostino MIOZZO	Х	
Fabio CICILIANO	Х	
Massimo ANTONELLI	IN VIDEOCONFERENZA	
Giovannella BAGGIO	IN VIDEOCONFERENZA	
Giovanni BAGLIO	IN VIDEOCONFERENZA	
Roberto BERNABEI	Х	
Silvio BRUSAFERRO	IN VIDEOCONFERENZA	
Elisabetta DEJANA		X
Mauro DIONISIO	IN VIDEOCONFERENZA	
Ranieri GUERRA		X
Achille IACHINO	IN VIDEOCONFERENZA	
Sergio IAVICOLI	IN VIDEOCONFERENZA	
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		X
Flavia PETRINI	IN VIDEOCONFERENZA	
Kyriakoula PETROPULACOS	IN VIDEOCONFERENZA	
Giovanni REZZA	IN VIDEOCONFERENZA	
Luca RICHELDI	X	
Giuseppe RUOCCO		X
Nicola SEBASTIANI	IN VIDEOCONFERENZA	
Andrea URBANI	IN VIDEOCONFERENZA	
Alberto VILLANI	IN VIDEOCONFERENZA	
Alberto ZOLI	IN VIDEOCONFERENZA	





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 il Sottosegretario di Stato alla Salute Sandra Zampa (in videoconferenza).

La seduta inizia alle ore 15,15.

TRASMISSIONE DATI EPIDEMIOLOGICI EX ART. 19 BIS DEL DECRETO-LEGGE 28/10/2020, N. 137 CONVERTITO, CON MODIFICAZIONI, DALLA LEGGE 18/12/2020, N. 176

Il Comitato Tecnico Scientifico ha acquisito i dati epidemiologici ricevuti in data odierna ed aggiornati al periodo di riferimento 18/01/2020 – 24/01/2021 (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 DM Salute 30/04/2020.

Il CTS viene reso edotto delle risultanze dei dati, nonché del Report Nazionale concernente l'aggiornamento epidemiologico e la resilienza dei servizi territoriali e dei servizi assistenziali (allegato).

Il CTS prende atto che, dagli aggiornamenti dei dati epidemiologici di ISS e dal monitoraggio del rischio della cabina di regia di cui al DM Salute 30/04/2020, viene evidenziata una diminuzione dell'incidenza a livello nazionale che registra circa 289 casi/100'000 abitanti in 14gg e 136 casi/100'000 abitanti in 7gg.

La Provincia Autonoma di Bolzano presenta ancora un'incidenza molto alta: 582,75 casi/100'000 a 7gg.

Si rileva la diminuzione del valore di Rt medio nazionale calcolato sui casi sintomatici che risulta essere pari a 0,84 (range 0,75– 0,98).

Si rileva un miglioramento del livello generale del rischio. Una sola Regione presenta un rischio alto, 10 presentano rischio moderato e 10 con rischio basso. La Regione Molise presenta un Rt puntuale maggiore di 1 anche nel limite inferiore, compatibile con uno scenario di tipo 2.





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

Le altre Regioni/PPAA presentano un Rt puntuale compatibile con uno scenario tipo 1.

Alla luce dei dati e delle considerazioni espresse e prendendo atto delle valutazioni aggiornate di ISS e della cabina di regia di cui al DM Salute 30/04/2020, il CTS sottolinea che l'incidenza dell'epidemia da SARS-CoV-2, sebbene in diminuzione, rimane ancora alta con un impatto sostenuto, ma non incontrollato e rimanda alla corretta declinazione relativa all'adozione dei livelli di rischio previsti dal decreto-legge 18/12/2020, n. 172; decreto-legge 05/01/2021, n. 1; DPCM 14/01/2021.

Al fine della predisposizione degli atti di competenza del Sig. Ministro della Salute, le valutazioni relative all'aggiornamento dei dati epidemiologici ex art. 19 bis del decreto-legge 28/10/2020, n. 137 convertito, con modificazioni, dalla legge 18/12/2020, n. 176 sono state approvate all'unanimità ed anticipate al Ministero della Salute con nota formale a firma del Coordinatore e del Segretario del CTS (allegato).

MISURE TECNICHE PER IL MIGLIORAMENTO DELLA QUALITÀ DELL'ARIA A BORDO DEI TRENI AD ALTA VELOCITÀ

In riferimento alla nota inoltrata dal Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti riguardante le misure tecniche per il miglioramento della qualità dell'aria sui treni AV (allegato), il CTS apprende che le verifiche sull'installazione dei filtri ad alta efficienza (HEPA) sulle vetture ferroviarie di Trenitalia avrebbero avuto esito positivo. L'azienda avrebbe, pertanto, avviato la programmazione dell'installazione di tali sistemi di filtrazione dell'aria sulle vetture della propria flotta, prevedendo di concludere le operazioni entro il mese di giugno 2021. Nella documentazione allegata è riportato il cronoprogramma delle attività ed un sommario esecutivo prodotto dal gruppo di ricerca che ha verificato e validato l'installazione dei filtri HEPA sui treni AV, ed ha effettuato le verifiche sperimentali sui veicoli in esercizio. Tuttavia, nella documentazione allegata, non è riportata alcuna informazione di dettaglio che





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

specifichi le azioni di verifica e validazione effettuate, nonché la conformità delle prove e i relativi esiti agli standard previsti dalla normativa tecnica in vigore.

Il CTS ritiene necessario acquisire tali informazioni di dettaglio per le successive valutazioni del caso.

PROTOCOLLO DI REGOLAMENTAZIONE DELLE MISURE PER IL CONTRASTO E IL CONTENIMENTO DELLA DIFFUSIONE DEL VIRUS SARS-COV-2 NELLO SVOLGIMENTO DEI CONCORSI PUBBLICI

In riferimento alla bozza del protocollo di svolgimento dei concorsi pubblici di cui all'articolo 1, comma 10, lettera z) del DPCM 14/01/2021 ricevuto dal Dipartimento della Funzione Pubblica della Presidenza del Consiglio dei Ministri (allegato), il CTS declina le seguenti considerazioni.

Il citato articolo del DPCM 14/01/2021 dispone che "a decorrere dal 15 febbraio 2021 sono consentite le prove selettive dei concorsi banditi dalle pubbliche amministrazioni nei casi in cui è prevista la partecipazione di un numero di candidati non superiore a trenta per ogni sessione o sede di prova, previa adozione di protocolli adottati dal Dipartimento della Funzione Pubblica e validati dal Comitato tecnico-scientifico [...]".

Il Protocollo trasmesso "[...] trova applicazione solo per le prove preselettive e per le prove scritte delle procedure concorsuali. Le prove orali e le prove pratiche previste dalle procedure concorsuali potranno svolgersi in via telematica. In caso di assoluta impossibilità l'organizzazione e lo svolgimento delle prove orali e pratiche dovranno seguire le regole del presente protocollo, opportunamente adattate. In particolare, le amministrazioni provvederanno a scaglionare gli orari di presentazione dei candidati al fine di evitare assembramenti in prossimità e all'interno dell'area concorsuale e, ove possibile, organizzeranno lo svolgimento delle prove pratiche in spazi aperti prende a riferimento il protocollo di regolamentazione delle misure per il contrasto e il contenimento della diffusione del COVID-19 nello svolgimento dei concorsi pubblici".

Il Protocollo "[...] prende a riferimento il protocollo di regolamentazione delle misure per il contrasto e il contenimento della diffusione del COVID-19 nello svolgimento dei





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

concorsi pubblici di competenza della commissione RIPAM (adottato il 31 luglio 2020 e validato dal CTS), aggiornandone e ad adattandone le previsioni al contesto attuale e all'utilizzo generalizzato da parte di tutte le amministrazioni pubbliche".

Nel documento in esame sono descritte in modo chiaro le finalità che si intende perseguire, sono ben individuati i destinatari delle indicazioni riportate e che risultano esposte con modalità organica e strutturata.

Si ritiene opportuno segnalare che un candidato – al momento dell'ingresso nell'area concorsuale – che presenta, alla misurazione, una temperatura corporea superiore a 37,5°C o altra sintomatologia riconducibile al Covid-19, deve essere invitato a ritornare al proprio domicilio, indipendentemente dalla disponibilità dell'area "Pretriage" (come definita a pag. 4 del documento), il cui compito dovrebbe essere relegato alla sola gestione dei casi sintomatici riconducibili al Covid-19 insorti durante la prova concorsuale.

Si ritiene necessario (se non disponibile l'area "Pre-triage") identificare ed allestire un locale dedicato all'accoglienza e isolamento di eventuali soggetti (candidati o personale addetto alle procedure concorsuali) che dovessero manifestare sintomatologia riconducibile al Covid-19.

Non si ritiene necessario l'utilizzo dei guanti per il personale addetto alla identificazione dei candidati, bensì una frequente ed accurata igienizzazione delle mani.

Ulteriori proposte di emendamento sono state inserite nella bozza del documento emendato (allegato) ed evidenziate con testo barrato o in colore rosso.

PROTOCOLLO DI SICUREZZA PER LO SVOLGIMENTO DEL FESTIVAL DI SANREMO

In riferimento al documento trasmesso dal Ministro della Salute concernente la predisposizione di un protocollo di sicurezza degli artisti sul palco e dietro le quinte in ordine all'edizione 2021 del Festival di Sanremo, il CTS, anche all'esito di un primo confronto avvenuto in videoconferenza con i dirigenti della RAI responsabili del



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

progetto, ritiene necessario acquisire informazioni di dettaglio, rimandando ogni valutazione all'esito della ricezione del protocollo di sicurezza prodotto dall'organizzazione dell'evento.

PARERI

- Il CTS acquisisce il parere FAVOREVOLE della Commissione Consultiva Tecnico Scientifica di AIFA su nuova presentazione studio – omissis -(allegato).
- Il CTS acquisisce il parere FAVOREVOLE della Commissione Consultiva Tecnico Scientifica di AIFA su studio – omissis -(allegato).
- Il CTS acquisisce il parere FAVOREVOLE della Commissione Consultiva Tecnico Scientifica di AIFA su studio omissis (allegato).
- Il CTS acquisisce il parere FAVOREVOLE della Commissione Consultiva Tecnico Scientifica di AIFA su nuova presentazione studio – omissis -(allegato).
- Il CTS acquisisce il parere FAVOREVOLE della Commissione Consultiva Tecnico Scientifica di AIFA su studio – omissis
 (allegato).

Il CTS conclude la seduta alle ore 17,50.

	PRESENTE	ASSENTE
Agostino MIOZZO	X	
Fabio CICILIANO	X	
Massimo ANTONELLI	IN VIDEOCONFERENZA	



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

Giovannella BAGGIO	IN VIDEOCONFERENZA	
Giovanni BAGLIO	IN VIDEOCONFERENZA	
Roberto BERNABEI	Х	
Silvio BRUSAFERRO	IN VIDEOCONFERENZA	
Elisabetta DEJANA		X
Mauro DIONISIO	IN VIDEOCONFERENZA	
Ranieri GUERRA		X
Achille IACHINO	IN VIDEOCONFERENZA	
Sergio IAVICOLI	IN VIDEOCONFERENZA	
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		X
Flavia PETRINI	IN VIDEOCONFERENZA	
Kyriakoula PETROPULACOS	IN VIDEOCONFERENZA	
Giovanni REZZA	IN VIDEOCONFERENZA	
Luca RICHELDI	Х	
Giuseppe RUOCCO		X
Nicola SEBASTIANI	IN VIDEOCONFERENZA	
Andrea URBANI	IN VIDEOCONFERENZA	
Alberto VILLANI	IN VIDEOCONFERENZA	
Alberto ZOLI	IN VIDEOCONFERENZA	