DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

COMITATO TECNICO SCIENTIFICO EX OO.C.D.P.C. 03/02/2020, N. 630; 18/04/2020, N. 663; 15/05/20;

Verbale n. 104 della riunione tenuta presso il Ministero della Salute, il giorn agosto 2020

	PRESENTE	ASSENTE
Agostino MIOZZO	X	
Fabio CICILIANO	X	
Massimo ANTONELLI	X X	
Giovannella BAGGIO	IN VIDEOCONFERENZA	
Roberto BERNABEI	IN VIDEOCONFERENZA	25. 17.70.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00
Silvio BRUSAFERRO	IN VIDEOCONFERENZA	
Elisabetta DEJANA	IN VIDEOCONFERENZA	
Mauro DIONISIO	IN VIDEOCONFERENZA	
Ranieri GUERRA	X	and the second s
Achille IACHINO	X	
Sergio IAVICOLI	X	med and minimum area (19 and 44 and
Giuseppe IPPOLITO	X	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Franco LOCATELLI	IN VIDEOCONFERENZA	
Nicola MAGRINI	PRESENTE Ammassari in rappresentanza di AIF	
Francesco MARAGLINO	IN VIDEOCONFERENZA	The state of the s
Rosa Marina MELILLO	IN VIDEOCONFERENZA	
Nausicaa ORLANDI		Х
Flavia PETRINI	IN VIDEOCONFERENZA	All the state of t
Kyriakoula PETROPULACOS	IN VIDEOCONFERENZA	
Giovanni REZZA	X	
Luca RICHELDI	X	And the state of t
Giuseppe RUOCCO		X
Nicola SEBASTIANI	IN VIDEOCONFERENZA	
Andrea URBANI	X	
Alberto VILLANI	X	
Alberto ZOLI	IN VIDEOCONFERENZA	

Surje différence

decur

33 del D.Lgs. n. 82/2005, art. per le esigenze correnti ai sensi da documento digitate archiviato nel sistema di gestione documentale del Dipartimento della Protezione Civile -Ile posta efettronica certificata in formato interoperabile conforme alla Circolare AIPA n° 28/2001 MODULARIO P. C. M. 198 DIPARTIMENTO PROTEZIONE CIVILE
Allegato nº 1 Protocoto Uscata
CTS 630-2020/0047344 02/09/2020

Tuesidenzadel Consiglio/dei Ministri

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

COMITATO TECNICO SCIENTIFICO EX OO.C.D.P.C. 03/02/2020, N. 630; 18/04/2020, N. 663; 15/05/20;

È presente la Dr Adriana Ammassari in rappresentanza di AIFA.

È presente il Dr Fortunato Paolo D'Ancona di ISS.

La seduta inizia alle ore 14,30.

MISURE DI PREVENZIONE E RACCOMANDAZIONI PER GLI STUDENTI DELLE SCUO OGNI ORDINE E GRADO PER LA RIPRESA DELL'ANNO SCOLASTICO 2020-2021

La ripresa delle attività scolastiche, in un complesso equilibrio tra sicurezza, in tel di contenimento del rischio di contagio, benessere socio-emotivo di stude lavoratori della scuola, qualità dei contesti e dei processi di apprendimento e risi dei diritti costituzionali all'istruzione e alla salute, hanno richiesto negli ultimi un'attenta riflessione in seno al Comitato Tecnico Scientifico e ampio confronto principali stakeholders del mondo scolastico.

L'apertura delle scuole rappresenta una esigenza primaria del Paese, così come la sicurezza degli operatori scolastici e degli studenti e la continuità delle att Pertanto, accanto alle esigenze didattiche e formative, è necessario prende considerazione il principio di precauzione, la protezione dei lavoratori, l'efficac sostenibilità e l'accettabilità delle misure proposte.

Per la riapertura delle scuole nel nuovo anno scolastico 2020-2021, il CTS ha elabi un "Documento tecnico sull'ipotesi di rimodulazione delle misure contenitivi settore scolastico", attraverso il quale sono stati forniti elementi tecnici di valuta: al decisore politico circa la possibile rimodulazione delle misure di conteniment contagio da SARS-CoV-2, con l'obiettivo di garantire la salute e la sicurezza priapertura delle scuole per il nuovo anno scolastico 2020-2021. Il docum

HCOULARIO P. C. M. 198 DIPARTIMENTO PROTEZIONE CIVILE
Allegato nº 1 Protecorlo Uscita
CTS 630-2020/6047344 02 09/2020

Tuesidenzadel Consiglio dei Ministri

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

COMITATO TECNICO SCIENTIFICO EX OO.C.D.P.C. 03/02/2020, N. 630; 18/04/2020, N. 663; 15/05/20

approvato dal CTS nella seduta n. 82 del 28/05/2020 e condiviso dal Ministero Salute e dal Ministero dell'Istruzione, ha proposto misure di sistema, organizzati prevenzione e protezione per il contenimento della diffusione del contagio nel ri delle attività didattiche; questo testo è stato successivamente recepito nel "Scuola 2020-2021 – Documento per la pianificazione delle attività scolas educative e formative in tutte le Istituzioni del Sistema nazionale di Istruzione Ministero dell'Istruzione.

Il documento tecnico del 28 maggio ha visto successivi aggiornamen approfondimenti, correlati sia all'andamento dinamico dell'epidemia, sia in rispi specifici quesiti del Ministero dell'Istruzione, che hanno sostanzialmente confer quali misure organizzative, di prevenzione e di protezione da adottare i procardine che sono stati alla base delle scelte e degli indirizzi tecnici del CTS in contesti lavorativi e di socialità:

- il distanziamento fisico/interpersonale;
- la rigorosa igiene delle mani e degli ambienti;
- l'uso della mascherina;

• la capacità di controllo e risposta dei servizi sanitari della sanità pul territoriale e ospedaliera.

In relazione alla misura contenitiva del distanziamento, il CTS ritiene oppo ribadire che il distanziamento fisico (inteso come distanza minima di 1 metro rime buccali degli alunni e, a maggior tutela degli insegnanti, di due metri nella interattiva della cattedra tra l'insegnante stesso e i banchi) rimane uno dei pu primaria importanza nelle azioni di prevenzione del contenimento epidemico e intendersi nel contesto scolastico, in linea generale, sia in condizione statica o movimento. Il CTS ricorda, inoltre, che l'utilizzo della mascherina è particolarn

DIPARTIMENTO PROTEZIONE CIVILE
Allegato nº 1 Protocolo Uscita
CTS 638-2926/0047344 02/09/2020

Tuesidenzadel Consiglio/dei/Ulinista

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

COMITATO TECNICO SCIENTIFICO EX OO.C.D.P.C. 03/02/2020, N. 630; 18/04/2020, N. 663; 15/05/20

importante in situazioni di movimento, proprio perché, per la dinamicità della r scolastica, potrebbe non essere garantito il distanziamento minimo in tutti i coi e momenti della vita scolastica, seppure per brevi periodi. Nel merito, è precisare che il CTS nella seduta n. 100 del 10/08/2020 così come ribadito nella se n. 101 del 19/08/2020, in risposta a specifico quesito del Ministero dell'Istruzio solo scopo di garantire l'avvio dell'anno scolastico e in via emergenziale, si è esp sulla possibilità che in eventuali situazioni (transitorie o emergenziali) "in cui no possibile garantire nello svolgimento delle attività scolastiche il distanziamento prescritto, sarà necessario assicurare l'uso della mascherina, preferibilmente di chirurgico, garantendo periodici e frequenti ricambi d'aria insieme con le con norme igieniche". "Le eventuali situazioni sopra evidenziate, limitate al pe necessario a consentire la ripresa delle attività didattiche, dovranno essere coi prima possibile, anche attraverso l'utilizzo di soluzioni strutturali provvisori utilizzate in altri contesti emergenziali per periodi temporanei, al fine di garan distanziamento prescritto".

In riferimento all'uso della mascherina, il CTS già nel documento del 28 magg previsto che "gli alunni dovranno indossare per l'intera permanenza nei scolastici una mascherina chirurgica o di comunità di propria dotazione, fatte sa dovute eccezioni (ad es. attività fisica, pausa pasto)....", precisando altresì c coerenza con l'art. 3 del DPCM 17/05/2020, ripreso dall'art. 1 co. 1 del [07/08/2020 "non sono soggetti all'obbligo i bambini al di sotto dei sei anni, noi soggetti con forme di disabilità non compatibili con l'uso continuativo mascherina".

Nell'aggiornamento del "Documento tecnico sull'ipotesi di rimodulazione delle n contenitive nel settore scolastico", approvato nella seduta n. 90 del 22/06/ anche in considerazione della favorevole evoluzione dell'andamento epide

DIPARTIMENTO PROTEZIONE CIVILE
Allegaio nº 1 Protocollo Usota
CTS 630-2020/0047344 02 09/2020

Tuesidenzadel Consiglio/dei/Ministri

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

COMITATO TECNICO SCIENTIFICO EX OO.C.D.P.C. 03/02/2020, N. 630; 18/04/2020, N. 663; 15/05/20

veniva prevista dal CTS "la possibilità di valutare a ridosso della ripresa scolast necessità dell'obbligo di mascherina per gli studenti (soprattutto nella s primaria) per tutta la durata della permanenza a scuola e nei diversi ordini e qua volta che fosse garantito l'assoluto rispetto del distanziamento fisico sulla dell'andamento dell'epidemia anche in riferimento ai diversi contesti territoriali' Il sistema di monitoraggio attivato nel Paese consente di modulare le azic prevenzione e controllo sulla base della circolazione del virus e del suo impatto salute pubblica. Il sistema di controllo è stato ulteriormente rafforzato per risporalle esigenze specifiche della scuola e garantire la riapertura delle attività scolas in sicurezza adeguandole al contesto epidemiologico.

Al 25 agosto, il numero dei casi d'infezione registrati in Italia rimane nel comp contenuto rispetto ad altri Paesi europei sebbene si registri una tendenza all'aun da quattro settimane consecutive.

È necessario mantenere elevata la resilienza dei servizi territoriali, continu rafforzare la consapevolezza e la compliance della popolazione, realizzare la ri attiva ed accertamento diagnostico di potenziali casi, l'isolamento dei ca quarantena precauzionale dei loro contatti stretti. Queste azioni sono fondami per controllare la trasmissione ed eventualmente identificare rapidamer fronteggiare recrudescenze epidemiche.

Il riavvio delle attività scolastiche, pertanto, dovrà continuare a tenere i dell'evoluzione dell'andamento epidemiologico, anche prevedendo una modula scalabilità delle azioni di prevenzione inclusa quella in esame.

In particolare, l'Organizzazione Mondiale della Sanità, in un recente document 21 agosto fornisce indicazioni rispetto all'uso delle mascherine in ambito scola differenziandole per fasce di età:

CONTRACTOR SERVICES

da documento digitate archiviato nel sistema di gestione documentale del Dipartimento della Protezione Civile - Stampabile e archiviabile per le estgenze correnti al sensi del D.Lgs. n. 82/2005, art. 43 c.3. Ite posta elettronica certificata in formato interoperabile conforme alla Circolare AIPA n° 28/2001

MODULARIO P. C. M. 198 DIPARTIMENTO PROTEZIONE CIVILE
Allegato n° 1 Proteccollo Uscita
CTS 538-2020/0047344 02/09/2020

Tuesidenzadel Consiglio/dei/ Ministri

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

COMITATO TECNICO SCIENTIFICO EX OO.C.D.P.C. 03/02/2020, N. 630; 18/04/2020, N. 663; 15/05/20.

- Fra 6 e 11 anni: uso condizionato alla situazione epidemiologica locale, presta comunque, attenzione al contesto socio-culturale e a fattori come la compl del bambino nell'utilizzo della mascherina e il suo impatto sulle capaci apprendimento;
- Dai 12 anni in poi: utilizzare le stesse previsioni di uso degli adulti.

Tali linee guida, emanate dall'Organizzazione Mondiale della Sanità (OMS) e dal F delle Nazioni Unite per l'infanzia (UNICEF), stanno trovando ampio consenso indicazioni di Paesi europei ed extraeuropei che hanno recentemente modifica loro policy sull'uso delle mascherine a scuola, anche in considerazione della situa epidemiologica nazionale e dell'evolversi delle conoscenze scientifiche. La consi conference promossa da OMS e realizzata nella data odierna ribadisce la necess affiancare l'uso delle mascherine alle altre misure preventive, quali il distanziam fisico, la pulizia delle mani, l'etichetta respiratoria (i.e. tossire nell'incavo della del gomito), un'accurata informazione ed educazione sanitaria in un lingu adeguato all'età degli studenti.

Le evidenze disponibili sulle dinamiche di circolazione del virus SARS-CoV-2 popolazione studentesca e sui tassi d'infezione fra studenti, fra studenti e persi scolastico e fra studenti e componenti del nucleo familiare sono ancora limitate conclusive.

Ciononostante, esistono alcuni studi pubblicati che documentano episo trasmissione in ambito scolastico sia nelle fasi iniziali della pandemia che nella fi riapertura delle scuole, oltre a numerose e recenti notizie relative a focolai scol che si sono sviluppati successivamente alla riapertura delle scuole in Paesi europe extraeuropei che hanno previsto misure scalabili in relazione alla situa epidemiologica.

1.

DIPARTIMENTO PROTEZIONE CIVILE
Allegato n° 1 Protocollo Uscita
CTS 630-2020/0047344 02 99/2020

Tuesidenza del Consiglio dei Ministri

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

COMITATO TECNICO SCIENTIFICO EX OO.C.D.P.C. 03/02/2020, N. 630; 18/04/2020, N. 663; 15/05/20

Raccomandazioni tecniche

L'andamento dinamico dell'epidemia registrato nelle ultime settimane documei persistenza della circolazione del virus sia sul territorio nazionale che nel con internazionale (con livelli di incidenza particolarmente rilevanti in alcuni Paesi richiedono attente valutazioni per prevenire il possibile sviluppo di focolai epide confermando la necessità di misure cautelative e di controllo che consentanc prevenzione dell'insorgenza di infezioni e, al tempo stesso, una risposta immedi La valutazione effettuata dall'analisi delle policy europee e internazionali, esperienze di outbreak di alcuni Paesi esteri e della Letteratura scientifica ha po alla definizione delle raccomandazioni di seguito riportate, differenziate situazione (dinamica o statica) e per ordine di scuola (primaria, secondaria di grado).

Il CTS ribadisce quanto già indicato sulle situazioni dinamiche e in quelle static cui non vi è il rispetto del distanziamento.

Il CTS ha preso atto nelle sedute n. 90 del 22/06/2020, n. 91 del 23/06/2020 e r del 19/08/2020 che il Governo ha garantito la disponibilità di 11 milioni di masch chirurgiche al giorno per gli Istituti Scolastici, assicurata dalla Struttura Commissario straordinario per l'attuazione e il coordinamento delle misu contenimento e contrasto dell'emergenza epidemiologica COVID-19; tali masch verranno distribuite a titolo gratuito. Rimarcando l'importanza dell'uso di mascherine, si specifica che:

 Nell'ambito della scuola primaria, per favorire l'apprendimento e lo svil relazionale, la mascherina può essere rimossa in condizione di staticità bambini seduti al banco) con il rispetto della distanza di almeno un me l'assenza di situazioni che prevedano la possibilità di aerosolizzazione (es. ca

DIPARTIMENTO PROTEZIONE CIVILE
Allegate n° 1 Proteccile Useta

CTS 630-2020/0047344 02/09/2020



DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

COMITATO TECNICO SCIENTIFICO EX OO.C.D.P.C. 03/02/2020, N. 630; 18/04/2020, N. 663; 15/05/20;

- Nella scuola secondaria, anche considerando una trasmissibilità analoga a q
 degli adulti, la mascherina potrà essere rimossa in condizione di staticità c
 rispetto della distanza di almeno un metro, l'assenza di situazioni che preve
 la possibilità di aerosolizzazione (es. canto) e in situazione epidemiologica di l
 circolazione virale come definita dalla autorità sanitaria.
- Nelle attuali condizioni epidemiologiche e facendo riferimento alle diverse r internazionali in cui si sono verificati focolai epidemici all'interno di scuo istituti scolastici, si ha consapevolezza che anche la riapertura delle scuole in potrebbe procurare focolai di diverse dimensioni. Adottando il princip massima precauzione per gestire in sicurezza il momento critico della riaper da contemperare comunque con la possibilità di adottare misure e solu diverse per la prevenzione e il contenimento del contagio in base all'andam epidemiologico effettivo risultante dal sistema di monitoraggio nazionale, apraccomandabile, nella contingenza attuale ed alla luce delle evidenze dispo riportate da ISS e INAIL, l'utilizzo di dispositivi efficaci e standardizzat lavoratori della scuola e studenti quali le mascherine chirurgiche di adeg dimensionamento per le diverse età scolastiche messe gratuitamen disposizione dalla Struttura commissariale.

Il CTS sottolinea che l'uso delle mascherine è solo una delle misure di prevenzion devono essere implementate in ambito scolastico, in una corretta associazione tutte le altre misure già raccomandate al fine di limitare la circolazione del viru distanziamento, igiene dell'ambiente e personale, ricambio d'aria, sanifica: ordinaria, ecc.).

Il dato epidemiologico, le conoscenze scientifiche e le implicazioni organizz riscontrate potranno determinare una modifica delle raccomandazioni s

esigenze correnti ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005, art, 43 c.3.

Ø

DIPARTIMENTO PROTEZIONE CIVILE
Allegalo n° 1 Prolocollo Uscila
CTS 630-2020/0047344 02/09/2020

Tresidenzadel Consiglio dei Ministri

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

COMITATO TECNICO SCIENTIFICO EX OO.C.D.P.C. 03/02/2020, N. 630; 18/04/2020, N. 663; 15/05/20;

riportate anche in relazione ai differenti trend epidemiologici locali/regionali, autorità sanitaria, la quale potrà prevedere l'obbligo della mascherina anche situazioni statiche con il rispetto del distanziamento per un determinato per all'interno di una strategia di scalabilità delle misure di prevenzione e conti modulate rispetto alle esigenze della continuità ed efficacia dei percorsi formatire.

Il CTS auspica altresì la promozione di iniziative comunicative, educative organizzative volte al corretto utilizzo e smaltimento dei dispositivi anche nell'o della sostenibilità ambientale.