



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

DELIBERAZIONE N. 17/4 DEL 1.04.2020

Oggetto: **Emergenza relativa al rischio sanitario connesso all'insorgenza di patologie derivanti da agenti virali trasmissibili. Costituzione Comitato tecnico - scientifico per l'emergenza Covid-2019 nella Regione Sardegna.**

Il Presidente, d'intesa con l'Assessore dell'Igiene e Sanità e dell'Assistenza Sociale, riferisce che l'Organizzazione Mondiale della Sanità (OMS) in data 30 gennaio 2020 ha dichiarato lo stato di emergenza internazionale di salute pubblica per il coronavirus (PHEIC). Successivamente il Consiglio dei Ministri, con delibera del 31 gennaio 2020, ha dichiarato, per sei mesi, lo stato di emergenza sull'intero territorio nazionale relativo al rischio sanitario connesso all'insorgenza di patologie derivanti da agenti virali trasmissibili, disponendone la gestione in conformità a quanto stabilito dall'art. 25, comma 2, lett. a) e b) del Decreto Legislativo 2 gennaio 2018, n. 1.

Il Presidente osserva che l'intero sistema sanitario regionale ha saputo fornire una prima risposta all'emergenza, ma ora più che mai si rende necessario assicurare un ulteriore supporto di natura tecnico-scientifica in relazione alle scelte e alle azioni che dovranno essere adottate dal Presidente, anche in qualità di Autorità sanitaria regionale, e dalla Giunta regionale al fine di superare la fase attuale, definendo altresì ulteriori azioni di previsione e prevenzione, con l'assunzione immediata di iniziative di carattere straordinario e urgente per fronteggiare adeguatamente possibili situazioni di pericolo per la collettività, a fronte dell'evolversi della situazione epidemiologica e del carattere particolarmente diffusivo del fenomeno nel territorio regionale.

Per la realizzazione di tutte le iniziative di propria competenza e della Giunta regionale, finalizzate a studiare, monitorare e contenere la diffusione del contagio nella regione e a garantire un raccordo scientifico con le migliori pratiche a livello internazionale, inclusa la definizione di apposite linee guida e di protocolli, il Presidente intende pertanto avvalersi della consulenza di esperti del mondo scientifico e accademico di esperienza e fama internazionale, con funzioni di consulenza e validazione tecnico-scientifica da svolgersi a titolo gratuito. Dell'attività prestata da tali esperti potrà inoltre avvalersi l'Assessorato dell'Igiene e Sanità per la definizione delle scelte operative in materia di gestione dei Centri Covid Hospital e di mappatura epidemiologica attraverso lo studio dei dati sanitari e della ricerca scientifica per contrastare il diffondersi dell'epidemia nel territorio regionale.

Il Presidente, d'intesa con l'Assessore dell'Igiene e Sanità, propone, pertanto, di costituire un Comitato tecnico-scientifico per l'emergenza Covid-2019 nella Regione Sardegna, con funzioni



consultive, senza oneri per la finanza pubblica, inizialmente così composto in ragione delle note curriculari riportate in sintesi per ciascun componente:

- a) Prof. Pietro Cappuccinelli, nato ad Alessandria l'8 settembre 1944. Accademico dei Lincei, professore emerito dell'Università di Sassari (già ordinario di Microbiologia clinica), con specializzazione in Microbiologia e Virologia presso l'Università di Torino. Già ricercatore presso il Dipartimento di Biologia dell'Università dell'Essex, UK, è stato consulente e direttore scientifico di programmi, finanziati dalla Cooperazione italiana e agenzie internazionali, soprattutto in Africa e in Asia, per l'organizzazione di infrastrutture scientifiche, il trasferimento di tecnologie, la formazione e ricerca sul controllo delle malattie infettive. È Senior Editor del Journal of Infection in Developing Countries e Editor di Gut Pathogens. Le principali attività di ricerca riguardano le basi genetiche e molecolari della patogenicità e dei meccanismi di resistenza agli antibiotici dei microrganismi, l'epidemiologia molecolare di agenti infettivi e le biotecnologie applicate alla diagnostica e al controllo delle malattie trasmissibili.
- b) Prof. Stefano Vella, nato a Roma il 12 giugno 1952. Medico e scienziato di fama internazionale, adjunct professor presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore, è specializzato in malattie infettive e in medicina interna. Dopo una prima esperienza all'Università della Pennsylvania, dal 1992 è dirigente di ricerca presso l'Istituto Superiore di Sanità. Dal 1994 è docente universitario di Terapia delle Malattie Infettive all'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", l'Università degli Studi di Sassari e l'Università degli Studi di Genova. Dal 1999 al 2002 fa parte della Commissione Internazionale dell'Organizzazione mondiale della sanità sulla Terapia Antiretrovirale. Nel 2001 fa parte della delegazione italiana all'Assemblea Generale dell'ONU nella sessione speciale sull'AIDS, tenutasi a New York tra il 23 e il 25 giugno. Reviewer per numerose riviste internazionali, tra cui The Lancet, Science, Journal of Infectious Diseases, AIDS, Journal of AIDS. È revisore ufficiale dell'Edizione italiana del New England Journal of Medicine. La prestigiosa rivista Science lo ha inserito tra i dieci ricercatori più importanti al mondo per qualità delle pubblicazioni sull'argomento AIDS/HIV, unico italiano presente. Coordinatore del progetto internazionale "Neat" per la ricerca in Europa sulle terapie anti-Aids, è inoltre membro del Fondo globale per la lotta all'Aids, la tubercolosi e la malaria. Dal 2003 al 2016 è stato direttore del dipartimento del farmaco presso l'Istituto Superiore di Sanità. Dal 2017 al 2019 è stato direttore del centro per la salute globale presso l'Istituto Superiore di Sanità. Nel 2017 viene eletto presidente dell'Agenzia italiana del farmaco. Autore o co-autore di oltre 350 pubblicazioni,



in larga parte su riviste internazionali ad alto impact factor, è membro di numerosi Editorial Boards. Nel mese di gennaio 2020, è stato nominato Rappresentante Italiano al prossimo Programma Quadro di Ricerca Europeo Orizzonte 2020 Health Cluster dal Ministero dell'Università e della Ricerca e dal Ministero della Salute.

- c) Professor Francesco Cucca, nato a Cagliari il 6 marzo 1958. Professore ordinario di Genetica Medica dell'Università di Sassari, della quale è delegato per la Ricerca scientifica. Direttore dell'Istituto di Ricerca Genetica e Biomedica (IRGB) del Consiglio Nazionale delle Ricerche. È stato ricercatore, Wellcome Trust for Human Genetics di Oxford University, UK. Già Responsabile del Laboratorio di Immunogenetica dell'Ospedale Microcitemico di Cagliari, è Reviewer di prestigiose Riviste scientifiche internazionali quali Nature Genetics, Diabetes, Lancet Neurology, European Journal of Human Genetics, Human Molecular Genetics, American Journal of Human Genetics. È autore o co-autore di oltre 200 studi "peer reviewed". È coordinatore del progetto "An integrated approach to dissect determinants, risk factors and pathways of ageing of the immune system" nell'ambito del programma EU HORIZON 2020.
- d) Prof. Luca Pani, nato a Cagliari il 26 ottobre 1960. Medico, psichiatra e scienziato, esperto di farmacologia, psichiatria clinica e scienze regolatorie. Dal novembre 2011 al novembre 2016 è stato Direttore Generale dell'Agenzia Italiana del Farmaco (AIFA) e dal 2010 al 2017 membro dei comitati CHMP e SAWP dell'Agenzia Europea dei Medicinali (EMA) a Londra. Professore Ordinario di Farmacologia e Farmacologia Clinica presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Modena e Reggio Emilia e professore Ordinario di Psichiatria Clinica al Dipartimento di Psichiatria e Scienze Comportamentali dell'Università di Miami. Perfezionatosi presso l'Università dell'Illinois a Chicago (dal 1990 al 1992) ha avuto l'incarico di professore associato alla Università di Georgetown di Washington D.C. (dal 1993 al 1994). Successivamente ha svolto attività di ricerca presso il Consiglio Nazionale delle Ricerche di Cagliari. È dirigente di ricerca al CNR dal 2002 e dallo stesso anno fino al 2010 ricopre la carica di Presidente e Amministratore Delegato di Neuroscienze PharmaNess Scarl, una struttura consortile partecipata dall'Università di Cagliari e dal CNR dedicata alla valutazione preclinica di nuovi principi attivi. Nello stesso periodo è anche Responsabile dell'Unità Operativa dell'Istituto di Tecnologie Biomediche, prima, e dell'Istituto di Farmacologia Traslazionale, poi, della sede del CNR localizzata presso il Parco Scientifico e Tecnologico della Sardegna di Pula (Cagliari). Dal 2010 è nominato, e successivamente confermato nel 2013 e nel 2016, Rappresentante



Permanente per l'Italia presso il Comitato per i Medicinali ad Uso Umano (Committee for Medicinal Products for Human Use CHMP) dell'European Medicines Agency (EMA). Presso l'EMA è anche componente permanente del Gruppo di Lavoro per le Consulenze Scientifiche (Scientific Advice Working Party). Dal 2013 al 2016, è il Chair del Management Board Telematics Committee (MBTC) e del European Risk Management Strategy Group (ERMS). Da gennaio del 2017 è il Chief Scientific Officer presso EDRA-LSWR.

Il Comitato potrà essere integrato per affrontare particolari problematiche anche da figure professionali tecniche, oltre che sanitarie, di comprovata esperienza. Ai componenti del Comitato non sono dovuti compensi, gettoni di presenza o altri emolumenti per la loro attività.

I componenti del Comitato sono autorizzati ad acquisire documenti, atti ed elementi conoscitivi dal sistema sanitario regionale, nel rispetto dei principi di riservatezza e di trattamento dei dati personali e sensibili.

In ragione delle restrizioni esistenti alla circolazione delle persone sul territorio nazionale e delle distanze tra le sedi di residenza di ciascun componente, il Comitato si riunisce per iniziativa dei suoi componenti o del Presidente della Regione in via ordinaria mediante gli strumenti informatici della videoconferenza o della chiamata multipla. I suoi lavori, considerata l'urgenza e lo stato di emergenza, sono improntati alla massima semplificazione delle procedure ed alla maggiore speditezza possibile.

La Giunta regionale, udita e condivisa la proposta del Presidente, d'intesa con l'Assessore dell'Igiene e Sanità e dell'Assistenza Sociale

DELIBERA

- di costituire, in conformità alle motivazioni ed alle finalità espresse in premessa, che qui si richiamano integralmente per fare parte integrante e sostanziale del presente deliberato, quale organismo di consulenza e supporto tecnico-scientifico del Presidente, anche nella sua qualità di Autorità sanitaria regionale, dell'Assessorato dell'Igiene e Sanità e dell'Assistenza Sociale e dalla Giunta regionale, il Comitato tecnico-scientifico per l'emergenza Covid-2019 nella Regione Sardegna;
- di nominare quali componenti del Comitato tecnico-scientifico per l'emergenza Covid-19, i



Professori Pietro Cappuccinelli, Stefano Vella, Francesco Cucca e Luca Pani, che presteranno la propria attività di consulenza a titolo gratuito per il tempo necessario al superamento dell'emergenza epidemiologica e comunque fino al termine dello stato di emergenza dichiarato con la deliberazione della Giunta regionale n.13/25 del 17.3.2020;

- di autorizzare i nominati componenti ad acquisire documenti, atti e/o notizie dal sistema sanitario regionale, nel rispetto dei principi di riservatezza e di trattamento dei dati personali e sensibili;
- di dare atto che per la partecipazione al Comitato ai componenti nominati non sono dovuti compensi, gettoni di presenza o altri emolumenti;
- di stabilire che il Comitato potrà essere integrato, in caso di necessità, da ulteriori figure professionali di comprovata esperienza, anche di altre discipline tecnico scientifiche oltreché sanitarie, alle stesse condizioni suindicate;
- di dare atto che la presente deliberazione non comporta spesa a carico del bilancio regionale;
- di dare mandato alla struttura amministrativa regionale per i conseguenti adempimenti di competenza.

Letto, confermato e sottoscritto.

Il Direttore Generale

Silvia Curto

Il Presidente

Christian Solinas