

## RACCOMANDAZIONE (UE) 2021/472 DELLA COMMISSIONE

del 17 marzo 2021

**relativa a un approccio comune per istituire una sorveglianza sistematica del SARS-CoV-2 e delle sue varianti nelle acque reflue nell'UE**

LA COMMISSIONE EUROPEA,

visto il trattato sul funzionamento dell'Unione europea, in particolare l'articolo 292,

considerando quanto segue:

- (1) A norma dell'articolo 168, paragrafo 7, del trattato sul funzionamento dell'Unione europea <sup>(1)</sup> la «definizione di politica sanitaria» nonché l'«organizzazione e la fornitura di servizi sanitari e di assistenza medica» rimangono di competenza nazionale. Spetta quindi agli Stati membri decidere in merito alle strategie atte a monitorare la presenza di SARS-CoV-2 nelle loro popolazioni, tenendo conto della loro situazione epidemiologica e sociale.
- (2) Come annunciato l'11 novembre 2020 <sup>(2)</sup>, la Commissione intende proporre l'istituzione di un'autorità per la preparazione e la risposta alle emergenze sanitarie (HERA) che rafforzi la capacità di preparazione e di risposta dell'Unione alle minacce a carattere transfrontaliero nuove ed emergenti per la salute umana. La missione dell'HERA sarà mettere l'Unione e gli Stati membri nelle condizioni di adottare rapidamente le contromisure mediche e di altro tipo più avanzate in caso di emergenza di sanità pubblica, coprendo tutta la catena del valore, dalla concezione alla distribuzione e all'uso.
- (3) Quest'anno la Commissione sta avviando diverse azioni preparatorie che getteranno le basi per l'HERA e fungeranno da modello per la preparazione a lungo termine dell'Unione alle emergenze di sanità pubblica. Il 17 febbraio 2021 la Commissione ha adottato un piano europeo di preparazione alla difesa biologica, denominato «HERA Incubator» (incubatore HERA), in cui propone di avviare un'azione immediata per preparare l'Europa a far fronte alla crescente minaccia rappresentata dalle varianti di SARS-CoV-2 <sup>(3)</sup>.
- (4) Le nuove varianti del virus sono in evoluzione e si stanno diffondendo in Europa e nel mondo. La maggiore trasmissibilità e la propensione di alcune di esse a provocare una forma più grave della malattia costituiscono una minaccia alla nostra risposta al virus. È quindi importante utilizzare tutti i mezzi disponibili per individuare quanto prima queste varianti al fine di fornire risposte adeguate e tempestive.
- (5) Uno degli ambiti di intervento su cui si concentra l'incubatore HERA è la rapida individuazione delle varianti attuali e future di SARS-CoV-2 che destano preoccupazione. L'esperienza degli Stati membri in questo ambito ha dimostrato che la sorveglianza del SARS-CoV-2 e delle sue varianti nelle acque reflue può costituire una fonte di informazioni efficiente sotto il profilo dei costi, rapida e affidabile sulla diffusione del virus nella popolazione e può contribuire in misura rilevante a rafforzare la sorveglianza genomica ed epidemiologica.
- (6) Il monitoraggio delle acque reflue dovrebbe essere considerato un approccio complementare e indipendente alle strategie di sorveglianza e di test della COVID-19. Come sottolineato nella raccomandazione della Commissione del 28 ottobre 2020 sulle «strategie di test per la COVID-19, compreso il ricorso a test antigenici rapidi» <sup>(4)</sup>, strategie di test solide e sufficienti capacità di test sono aspetti essenziali della preparazione e della reazione alla COVID-19. Come sottolineato inoltre nelle comunicazioni della Commissione del 2 dicembre 2020 «Restare al riparo dalla COVID-19 durante l'inverno» <sup>(5)</sup> e del 19 gennaio 2021 «Fare fronte comune per sconfiggere la COVID-19» <sup>(6)</sup>, i test

(1) <https://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=CELEX:12012E/TXT:it:PDF>

(2) <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/it/TXT/?uri=CELEX%3A52020DC0724&qid=1605690513438>

(3) COM(2021) 78 final, HERA Incubator: uniti per battere sul tempo la minaccia delle varianti della COVID-19, <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/IT/TXT/PDF/?uri=CELEX:52021DC0078&rid=1>

(4) <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/it/TXT/?uri=CELEX:32020H1595>

(5) <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/it/ALL/?uri=COM:2020:786:FIN>

(6) <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/it/TXT/?uri=COM:2021:35:FIN>

