



*Dokument s plenarne sjednice*

**B9-0417/2021**

20.7.2021

# **PRIJEDLOG REZOLUCIJE**

podnesen u skladu s člankom 143. Poslovnika

o sprečavanju zloupotrebe EU digitalne COVID potvrde u nekim državama članicama, ograničavanju pristupa građana određenim uslugama i usporavanju gospodarskog oporavka

**Simona Baldassarre, Mara Bizzotto, Paolo Borchia, Marco Campomenosi, Susanna Ceccardi, Rosanna Conte, Francesca Donato, Danilo Oscar Lancini, Elena Lizzi, Antonio Maria Rinaldi, Annalisa Tardino, Stefania Zambelli, Marco Zanni**

**Prijedlog rezolucije Europskog parlamenta o sprečavanju zloupotrebe EU digitalne COVID potvrde u nekim državama članicama, ograničavanju pristupa građana određenim uslugama i usporavanju gospodarskog oporavka**

*Europski parlament,*

- uzimajući u obzir Uredbu (EU) 2021/953,
- uzimajući u obzir članak 143. Poslovnika,
- A. budući da se Uredba EU-a o EU digitalnoj COVID potvrdi temelji na članku 21. UFEU-a<sup>1</sup> i da je njezin isključivi cilj olakšavanje slobodnog kretanja osoba tijekom pandemije bolesti COVID-19 u schengenskom prostoru;
- B. budući da je načelo nediskriminacije temeljna vrijednost sadržana u UFEU-u i da je sloboda kretanja ključna;
- C. budući da je nekoliko država članica uvelo diferencijaciju pristupa javnim prostorima zahtijevajući pokazivanje zdravstvene propusnice;
- D. budući da postoje brojne kategorije osoba koje se zbog raznih razloga nisu cijepile;
- 1. ističe da se EU potvrda ne može upotrebljavati u druge svrhe osim onih utvrđenih u Uredbi (EU) 2021/953 te da bi države članice, ako to žele, trebale imati posebnu nacionalnu pravnu osnovu;
- 2. potiče države članice da izbjegavaju nepravilnu upotrebu EU potvrde kojom se ograničavaju temeljne slobode;
- 3. potiče Komisiju da zajamči da države članice ne traže EU potvrdu za pristup osnovnim uslugama;
- 4. poziva države članice da preuzmu troškove koje snose građani pri provođenju testiranja.

---

<sup>1</sup> Uredba EU-a o okviru za izdavanje, provjeru i prihvatanje interoperabilnih potvrda o cijepljenju, testiranju i preboljenju bolesti COVID-19.