

XVIII legislatura

TRACCIAMENTO DI CONTATTI

Elementi di documentazione
(aggiornato al 4 maggio 2020)

maggio 2020
n. 242



servizio studi del Senato

ufficio ricerche sulle questioni
istituzionali, sulla giustizia e sulla
cultura



SERVIZIO STUDI
TEL. 066706-2451
studi1@senato.it

I dossier del Servizio studi sono destinati alle esigenze di documentazione interna per l'attività degli organi parlamentari e dei parlamentari. I testi e i contenuti normativi ufficiali sono solo quelli risultanti dagli atti parlamentari. Il Senato della Repubblica declina ogni responsabilità per la loro eventuale utilizzazione o riproduzione per fini non consentiti dalla legge. I contenuti originali possono essere riprodotti, nel rispetto della legge, a condizione che sia citata la fonte.

XVIII legislatura

TRACCIAMENTO DI CONTATTI

Elementi di documentazione
(aggiornato al 4 maggio 2020)

maggio 2020
n. 242

INDICE

Audizioni parlamentari

Camera dei deputati, I Commissione (Affari costituzionali, della Presidenza del consiglio e Interni). Seduta 30 aprile 2020. Audizione informale, in videoconferenza, del Ministro per l'innovazione tecnologica e la digitalizzazione, Paola Pisano, sulle iniziative di competenza del Suo dicastero adottate per fronteggiare l'emergenza epidemiologica da COVID-19.

Disponibile su webtv Camera: <https://webtv.camera.it/evento/16148>

https://www.camera.it/application/xmanager/projects/leg18/attachments/upload_file_doc_acquisiti/pdfs/00/003/500/Paola_Pisano_relazione_Audizione_30.04_I_Commissione_Camera.pdf

Senato della Repubblica, 8^a Commissione (Lavori pubblici, comunicazioni). Seduta 29 aprile 2020. Audizione informale del Ministro per l'innovazione tecnologica e la digitalizzazione, intervenuto in videoconferenza, sull'uso delle nuove tecnologie e della rete per contrastare l'emergenza epidemiologica da coronavirus.

Disponibile su webtv Senato: http://webtv.senato.it/4621?video_evento=76901

<https://innovazione.gov.it/assets/docs/RelazioneAudizione2904VIIICommissioneSenato.pdf>

Camera dei deputati, IX Commissione (Trasporti, poste e telecomunicazioni). Seduta 8 aprile 2020. Audizioni, in videoconferenza, sull'uso delle nuove tecnologie e della rete per contrastare l'emergenza epidemiologica da coronavirus:

- Presidente dell'Autorità Garante per la protezione dei dati personali, Antonello Soro, "L'uso delle nuove tecnologie a fini di contenimento dei contagi da Covid-19. Profili di protezione dei dati personali", https://www.camera.it/application/xmanager/projects/leg18/attachments/upload_file_doc_acquisiti/pdfs/000/003/383/AUTORITA_PROTEZIONE_DATI_PERSONALI_8.4.pdf
- Ministra per l'innovazione tecnologica e la digitalizzazione, Paola Pisano, https://www.camera.it/application/xmanager/projects/leg18/attachments/upload_file_doc_acquisiti/pdfs/000/003/384/Memoria_Ministra_Pisano_su_uso_tecnologie_e_rete_vs_COVID-19.pdf

Elementi di documentazione

Sito del Ministro per l'innovazione tecnologica e la digitalizzazione (MID)

Un aggiornamento sull'applicazione di *contact tracing* digitale per l'emergenza coronavirus <https://innovazione.gov.it/un-aggiornamento-sull-applicazione-di-contact-tracing-digitale-per-l-emergenza-coronavirus/>

Task force dati, le relazioni delle attività dei gruppi che hanno valutato le app <https://innovazione.gov.it/task-force-dati-le-relazioni-delle-attivita-dei-gruppi-che-hanno-valutato-le-app/>

Task force, Gruppo 6 (Tecnologie per il governo dell'emergenza) si è occupato della valutazione di tecnologie per permettere la tutela della salute pubblica insieme al ripristino delle condizioni per le attività economiche e sociali e per la tutela delle libertà e dei dati personali (libertà di circolazione e privacy)

- [Relazione conclusiva](#)
- [Sintesi della Relazione conclusiva](#)
- [Allegato tecnico](#)

Task force, Gruppo 8 (Profili giuridici della gestione dei dati connessa all'emergenza) che si è occupato di valutare l'impatto delle soluzioni tecnologiche per quanto riguarda il rispetto della privacy e di altri diritti fondamentali

- [Relazione conclusiva](#)
- [Relazione sulla proposta “CovidApp - Covid Community Alert” del gruppo “Coronavirus Outbreak Control”](#)
- [Relazione sulla proposta “Immuni” di BendingSpoons](#)

Sito del Garante per la protezione dei dati personali

Garante per la protezione dei dati personali. Parere sulla proposta normativa per la previsione di una applicazione volta al tracciamento dei contagi da COVID-19. 29 aprile 2020

< <https://www.garanteprivacy.it/web/guest/home/docweb/-/docweb-display/docweb/9328050>>

Garante per la protezione dei dati personali. Primi riscontri alle ipotesi avanzate all'interno del Gruppo di lavoro *data-driven* per l'emergenza COVID-19. 7 aprile 2020.

<<https://www.garanteprivacy.it/web/guest/home/docweb/-/docweb-display/docweb/9316821#>>

Garante per la protezione dei dati personali. [Raccolta delle principali disposizioni adottate in relazione allo stato di emergenza epidemiologica da Covid-19 aventi implicazioni in materia di protezione dei dati personali](#)

Articoli

Attardi G. - Marino N. - Santus E., *Contact tracing*, perché è così importante contro il covid (anche in Italia), *Agendadigitale.eu*. 21 aprile 2020.

<<https://www.agendadigitale.eu/sicurezza/privacy/contact-tracing-perche-e-cosi-importante-contro-il-covid-anche-in-italia/>>

Ballaguer Callejon F., *Social network*, società tecnologiche e democrazia. *Nomos*. [Anticipazioni n.1 del 2020 – Problemi giuridici dell'emergenza Coronavirus]

<<http://www.nomos-leattualitaneldiritto.it/nomos/francisco-ballaguer-callejon-social-network-societa-tecnologiche-e-democrazia/>>

Carlioni E., "Fisime per la privacy"? *Protezione dei dati personali e interesse pubblico nella pandemia*. *ASTRID*. 24 marzo 2020. *Astrid online* e *Ridiam.it*

<<https://ridiam.it/le-istituzioni-dopo-la-crisi/>>

Clarizia P. e Schneider E., Luci e ombre sulla procedura di selezione di "Immuni", l'app del governo di tracciamento del contagio da Covid-19. *IRPA - Osservatorio sullo Stato digitale*. 19 aprile 2020 <<https://www.irpa.eu/luci-e-ombre-sulla-procedura-di-selezione-di-immuni-lapp-del-governo-di-tracciamento-del-contagio-da-covid-19/>>

Contact tracing e tutela della *Privacy* al tempo del Covid-19: è giusto controllare gli spostamenti dei cittadini attraverso la rete cellulare? *dirittodellinformatica.it* (redazione). 27 marzo 2020 <<http://www.dirittodellinformatica.it/privacy-e-sicurezza/contact-tracing-e-tutela-della-privacy-al-tempo-del-covid-19-e-giusto-controllare-gli-spostamenti-dei-cittadini-attraverso-la-rete-cellulare.html>>

De Falco D. e Maddalena M.L., La politica del tracciamento dei contatti e dei test per covid-19 alla luce delle ultime direttive OMS: nessun ostacolo giuridico impedisce di utilizzare il "modello coreano" anche in Italia. *Federalismi.it*. 28 marzo 2020

<<https://www.federalismi.it/nv14/articolo-documento.cfm?Artid=41629>>

De Minico G., Virus e algoritmi. Impariamo da un'esperienza dolorosa. *laCostituzione.info*. 1° aprile 2020.

<<http://www.lacostituzione.info/index.php/2020/04/01/virus-e-algoritmi-impriamo-da-unesperienza-dolorosa/>>

Della Morte G., La tempesta perfetta covid-19, deroghe alla protezione dei dati personali ed esigenze di sorveglianza di massa. *SIDIBlog - Forum Covid-19*. 19 marzo 2020. <<http://www.sidiblog.org/2020/03/30/la-tempesta-perfetta-covid-19-deroghe-alla-protezione-dei-dati-personali-ed-esigenze-di-sorveglianza-di-massa/>>

Dominioni S., Nel ginepraio delle app di tracciabilità. *ISPI online*. 24 aprile 2020 <<https://www.ispionline.it/it/pubblicazione/nel-ginepraio-delle-app-di-tracciabilita-25873>>

Farina M., La *data protection* ai tempi del coronavirus tra prevenzione dei reati e repressione del contagio. *BioLaw Journal – Rivista di BioDiritto* [in corso di pubblicazione]

<<https://www.biodiritto.org/content/download/3802/45351/version/1/file/28+Farina.pdf>>

Ferla V., Per governare l'epidemia (e non uccidere il paese) serve il digitale. *Fondazione PER - Progresso Europa Riforme* [estratto da: Quaderno 6: Come si governa un'epidemia: sulle tracce del Coronavirus]. 1° aprile 2020.

<<https://perfondazione.eu/per-governare-lepidemia-e-non-uccidere-il-paese-serve-il-digitale/>>

Il *contact tracing* via app: quale strategia usare. *Wired* (redazione), 20 aprile 2020

<<https://www.wired.it/attualita/tech/2020/04/20/il-contact-tracing-via-app-quale-strategia-usare/>>

Micozzi F.P., Le tecnologie, la protezione dei dati e l'emergenza coronavirus: rapporto tra il possibile e il legalmente consentito *BioLaw Journal – Rivista di BioDiritto* [in corso di pubblicazione]. 15 marzo 2020.

<<https://www.biodiritto.org/content/download/3780/45269/version/1/file/13+Micozzi.pdf>>

Miniscalco N., La sorveglianza attiva per contrastare la diffusione dell'epidemia di Covid-19: strumento di controllo o di garanzia per i cittadini?. *Osservatorio AIC*: 3/2020, 21 aprile 2020

<https://www.osservatorioaic.it/images/rivista/pdf/2020_3_08_Miniscalco.pdf>

Mirabelli C, L'app per legge e a tempo. *Avvenire*. [Intervista di A. Picariello]. 24 aprile 2020. <<https://www.avvenire.it/attualita/pagine/a-tempo-e-controllata-dal-parlamento-solo-cos-lapp-tuteler-salute-e-diritt> >

Schneider E., "Immuni", l'app del governo per il tracciamento del contagio da Covid-19. *IRPA - Osservatorio sullo Stato digitale*. 19 aprile 2020 <<https://www.irpa.eu/immuni-lapp-del-governo-per-il-tracciamento-del-contagio-da-covid-19/> >

Soro A., Le app degli spostamenti solo su base volontaria. *Il Mattino*. 17 aprile 2020 [Intervista di V. Di Giacomo] <<https://www.garanteprivacy.it/web/guest/home/docweb/-/docweb-display/docweb/9317512> >

Soro A., "Sì al tracciamento dei contatti ma con un decreto temporaneo". *La Repubblica*. 26 marzo 2020 [Intervista di A. Iannuzzi] <<https://www.garanteprivacy.it/web/guest/home/docweb/-/docweb-display/docweb/9299193> >

Suna K. e Vibouda C., Impact of contact tracing on SARS-CoV-2 transmission. *The Lancet*. 27 aprile 2020. <[https://doi.org/10.1016/S1473-3099\(20\)30357-1](https://doi.org/10.1016/S1473-3099(20)30357-1) >

Tropea G., Il *contact tracing* digitale e l'epidemia: sindrome cinese?. *laCostituzione.info*. 9 aprile 2020 <<http://www.lacostituzione.info/index.php/2020/04/09/il-contact-tracing-digitale-e-lepidemia-sindrome-cinese/> >

Tsiouras I., App Immuni, tra sicurezza e *privacy*: i presupposti per una reale efficacia del tracciamento. *Cybersecurity360*, 23 aprile 2020. < <https://www.cybersecurity360.it/legal/privacy-dati-personali/app-immuni-tra-sicurezza-e-privacy-i-presupposti-per-una-reale-efficacia-del-tracciamento/> >

Zunino G., Coronavirus, app e sistemi per tracciare i positivi: come funzionano (nel mondo, in Italia). *Agendadigitale.eu*. 23 aprile 2020. <<https://www.agendadigitale.eu/sicurezza/privacy/coronavirus-i-sistemi-per-tracciare-i-positivi-come-funzionano/> >