

NEWSADP

03

No alla privacy improvvisata per l'utilizzo di termoscanner, test sierologici e tracking app

Durante questo periodo di emergenza covid-19, spesso il mercato offre soluzioni per arginare il fenomeno contagio attraverso una serie di strumenti che vanno dai termoscanner ai test sierologici, sino a finire all'utilizzo di app di tracking. Questi strumenti trattano direttamente o indirettamente dati personali, sanitari e biometrici e perciò occorrerà prestare particolare attenzione al loro utilizzo, interfacciandosi costantemente con figure esperte in materia di protezione dati, al fine di scongiurare violazioni della normativa.

Argomento e temi trattati nell'articolo "Termocamere, test sierologici e app di tracciamento.

Sanzioni se privacy fai da te" in:

www.privacyitalia.eu/termocamere-test-sierologici-e-app-di-tracciamento-sanzioni-se-privacy-fai-da-te/13114/

PAGINA COVID DEL GARANTE PRIVACY

Il Garante Privacy ha predisposto una pagina web dedicata ai provvedimenti, comunicati e FAQ utili nel periodo emergenziale. In particolare, le FAQ sono strutturate anche per categoria di applicazione (ad es. settore sanitario, enti locali, scuole, ecc.).

Pagina disponibile in:

www.garanteprivacy.it/temi/coronavirus

NUOVE LINEE GUIDA DEL COMITATO EUROPEO PER LA PROTEZIONE DEI DATI

In occasione della 23ma sessione plenaria, l'EDPB - Comitato europeo per la protezione dei dati ha adottato due Linee-guida sul trattamento di dati relativi alla salute per finalità di ricerca nel contesto dell'emergenza legata al COVID-19, e sull'utilizzo della geolocalizzazione e di altri strumenti di tracciamento nel contesto dell'emergenza legata al COVID-19.

Publicato in:

www.garanteprivacy.it/home/docweb/-/docweb-display/docweb/9321621

LINEE GUIDA AGID SULL' UTILIZZO SPID

L'emanazione delle "Linee guida contenenti le Regole Tecniche per la sottoscrizione elettronica di documenti ai sensi dell'art. 20 del CAD", da parte dell'AgID, segue l'emanazione

di quelle finalizzate al rilascio dell'identità digitale per uso professionale, pubblicate a dicembre. Tali indicazioni sono destinate ai fornitori di servizi (o service provider) e ai fornitori delle identità digitali (o identity provider), le due figure coinvolte nel processo di sottoscrizione. In pratica sarà possibile firmare atti e contratti attraverso il sistema SPID con lo stesso valore giuridico della firma autografa, soddisfacendo il requisito della forma scritta prescritto dall'art. 2702 del Codice civile.

Argomento trattato nell'articolo "Le Linee guida SPID per la sottoscrizione elettronica di documenti" in:

www.dirittodellinformatica.it/ict/le-linee-guida-spid-per-la-sottoscrizione-elettronica-di-documenti.html

ORGANI COLLEGIALI NELLE PA: ASPETTI PRIVACY

Negli ultimi mesi, l'esigenza di adattarsi alla situazione, ha indotto notevoli cambiamenti a cui diversi organi collegiali hanno dovuto adattarsi nelle modalità di svolgimento delle loro attività utilizzando strumenti informatici. Con l'utilizzo delle video conferenze, inevitabilmente, si ha la diffusione



UNIVERSITÀ
DEL SALENTO

LIQUIDLAW
Spin-off dell'Università del Salento

MEDITERRANEAN OBSERVATORY
MODICT
DIGITAL CULTURE & TOURISM
Centro di ricerca del Dipartimento
di Storia, Società e Studi sull'Uomo

delle immagini, quindi occorrerà prendere delle precauzioni.

Argomento e temi trattati da Santo Fabiano, nell'articolo "PA, privacy ed organi collegiali: alcuni chiarimenti" in:
www.lentepubblica.it/pa-digitale/pa-privacy-organi-collegiali/

NUOVE LINEE GUIDA EUROPEE PER IL CONSENSO E COOKIES

Il 4 maggio l'EDPB - Comitato europeo per la protezione dei dati ha emanato delle nuove Linee guida in materia di consenso che differiscono rispetto alle precedenti (adottate il 28 novembre 2017 e già modificate il 10 aprile 2018) più che altro per aspetti formali.

Argomento e temi trattati da Diego Di Malta, nell'articolo "Consenso e cookie, nuove linee guida europee EDPB: cosa cambia" in:
www.agendadigitale.eu/sicurezza/privacy/consenso-e-cookie-nuove-linee-guida-europee-edpb-cosa-cambia/

AUMENTATI GLI ATTACCHI INFORMATICI DURANTE LA QUARANTENA

In seguito al lockdown di tutti i paesi, c'è stata un'implementazione notevole dell'utilizzo di modalità lavorative in smart working e contemporaneamente si è sviluppata una notevole crescita di attacchi informatici. Pertanto occorre prestare particolare attenzione tra cui: l'utilizzo di pwd diverse e forti per accedere alle risorse aziendali, aggiornamento dei software del dispositivo alla versione più recente, copie di backup dei dati più importanti.

Argomento e temi trattati nell'articolo "Boom di attacchi di forza bruta durante la quarantena" in:
www.bitmat.it/blog/news/96439/boom-di-attacchi-di-forza-bruta-durante-la-quarantena

IL DATORE DI LAVORO NON PUÒ COMUNICARE IL NOME DEI CONTAGIATI

Spetta alle autorità sanitarie competenti informare i "contatti stretti" del contagiato, al fine di attivare le previste misure di profilassi per tutelare la salute degli altri lavoratori. Il datore di lavoro deve fornire alle istituzioni competenti e alle autorità sanitarie le informazioni necessarie, affinché le stesse possano assolvere ai compiti e alle

funzioni previste anche dalla normativa d'urgenza e gli è fatto divieto di comunicare i nominativi dei contagiati al rappresentante dei lavoratori per la sicurezza.

Argomento e temi trattati da Luigi Garofalo, nell'articolo "Il datore di lavoro non può comunicare l'identità del dipendente affetto da Covid-19 ai colleghi" in:
www.key4biz.it/covid-19-e-protezione-dei-dati-le-risposte-del-garante-privacy-a-tutte-le-domande/303755/

CSIRT AL POSTO DI CERT PA : SI INIZIA IL 6 MAGGIO

Il 6 maggio è il giorno in cui ci sarà il trasferimento delle funzioni del CERT-PA e il CERT Nazionale allo CSIRT Italia, il nuovo team per gestire la cyber-difesa nazionale italiana istituito presso il Dipartimento Informazioni per la Sicurezza (DIS). Da quella data i soggetti pubblici e privati, in caso di incidente cibernetico e/o di segnalazione di evento, avranno quale nuovo ed unico interlocutore lo CSIRT Italia, che già riceve le notifiche obbligatorie e volontarie degli operatori di servizi essenziali (cosiddetti OSE) e Fornitori di Servizi Digitali (cosiddetti FSD) ai sensi della Direttiva NIS.

Argomento e temi trattati da Piero Boccellato, nell'articolo "Sicurezza Nazionale, addio CERT-PA. Dal 6 maggio via al CSIRT Italia" in:
<https://www.key4biz.it/sicurezza-nazionale-addio-cert-pa-dal-6-maggio-via-al-csirt-italia/301290/>

GARE TELEMATICHE E MALFUNZIONAMENTO

Con una sentenza del Tar di Bari (n. 461 del 3/4/2020), i giudici amministrativi sono tornati sull'annoso problema relativo alle conseguenze – e responsabilità connesse – in caso di problemi tecnici nelle procedure di e-procurement.

Infatti, l'utilizzo della tecnologia ha implementato l'espletamento delle gare di appalto tramite procedura selettiva su piattaforma telematica, sia gestita dall'amministrazione che da terzi. La sentenza percorre pertanto le risoluzioni relative all'addebito di responsabilità in capo alle stazioni appaltanti o alla ditta partecipante.

Argomento e temi trattati da Elio Erricchiello, nell'articolo "Malfunzionamento della piattaforma di gara, ecco su chi ricadono le conseguenze" in:
www.agendadigitale.eu/procurement/appalti-e-giustizia-ecco-le-conseguenze-se-la-piattaforma-di-gara-non-funziona/