



## Sicurezza mobile semplice per PICCOLA IMPRESA

Per le organizzazioni più piccole, la violazione di un singolo dispositivo può avere un impatto enorme sul business. Proteggere i dati aziendali da questi rischi non dovrebbe essere un ostacolo alla produttività, ma piuttosto una serie di linee guida per garantire che i dipendenti non mettano a rischio le loro organizzazioni.

### Impatto finanziario per le piccole imprese

42%

delle piccole imprese prevede di aumentare i propri investimenti in Cybersecurity nel 2019

Costo medio di una violazione dei dati  
**\$ 3.68M<sup>1</sup>**

Costo medio per registrazione di una violazione

**\$ 148<sup>2</sup>**

Entro il 2021, l'integrazione delle risorse on-premise e cloud rappresenterà la spesa IT più elevata per metà delle piccole imprese, rendendo accessibili i dati dai dispositivi mobili.

### Impatto aziendale

52%

delle piccole imprese considerano la tecnologia e i servizi di sicurezza quando selezionano un fornitore

38%

delle piccole imprese ha citato la sicurezza come una delle prime tre sfide del per il 2019<sup>3</sup>

### Trasformazione sul posto di lavoro



60%

Delle piccole imprese di tutto il mondo avranno il supporto della mobility entro il 2021<sup>4</sup>



31%

delle piccole imprese dicono che più di un quinto dei loro dipendenti utilizzano la

dei dipendenti delle piccole imprese, a livello globale, saranno a distanza entro il 2021

### Introduzione

## LOOKOUT FOR SMALL BUSINESS

### Offri Mobile Security come servizio ai tuoi clienti

#### Facile da implementare, mantenere e visualizzare

Implementare la sicurezza mobile senza il bisogno di IT dedicato. Fornire visibilità del rischio mobile ed applicare rapidamente controlli.

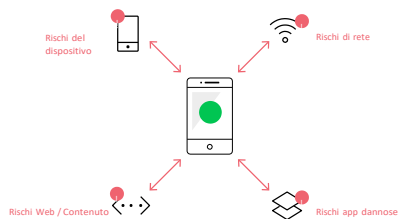
#### Abilità in modo sicuro la mobilità

Aiuta i clienti a diventare più flessibili ai programmi di mobilità, compreso il BYOD, per aumentare la produttività dei dipendenti da qualsiasi luogo. Fornire protezione per i clienti che implementano la produttività del cloud

#### Protezione dalle minacce multi-vettore

Proteggi i clienti delle piccole imprese da attacchi di phishing mobile, malware e spyware in app dannose, jailbroken e dispositivi rooted e attacchi come il man-in-the-middle.

### Protezioni preimpostate dal leader in Mobile Security



#### Come Lookout protegge i tuoi clienti Small Business

Lookout ha accumulato uno dei più grandi set di dati di sicurezza mobile del mondo grazie alla scala globale ed al focus sul mobile. Lookout raccoglie dati di sicurezza da oltre 170 milioni di dispositivi in tutto il mondo e da oltre 70 milioni di app, con fino a 90.000 nuove app aggiunte ogni giorno.

Questa rete di sensori globale consente alla nostra piattaforma di essere predittiva facendo in modo che l'intelligenza artificiale identifichi schemi complessi che indichino il rischio. Questi modelli altrimenti sfuggirebbero agli analisti umani.

Il mobile è una nuova era dell'informatica e richiede una nuova era di soluzioni di sicurezza progettate esclusivamente per questa tipologia di device. Lookout assicura protezione in mobilità dal 2007

Lookout for Small Business consente ai clienti di adottare una sicurezza avanzata della mobility senza la necessità di personale IT dedicato. Per scoprire come rendere la sicurezza mobile più semplice per i tuoi clienti, contattaci a [info@lookout.com](mailto:info@lookout.com).



<sup>1</sup> McAfee, Labs, and Service Agreement, "Annual Top 100 Technology Market Trends," SMB Group, Jan. 2018, [www.emc-gr.com/research/top-100-technology-market-trends/](http://www.emc-gr.com/research/top-100-technology-market-trends/)

<sup>2</sup> Stepan, Sydney, "The Average Cost of a Data Breach," Security Today, 27 July 2018, [securitytoday.com/articles/2018/07/27/the-average-cost-of-a-data-breach.aspx](http://securitytoday.com/articles/2018/07/27/the-average-cost-of-a-data-breach.aspx)

<sup>3</sup> Stepan, Sydney, "The Average Cost of a Data Breach," Security Today, 27 July 2018.

<sup>4</sup> Lund, Dennis, "Enterprise Mobility Decision-Maker Survey, 2018," 2018 Wireless Services Highlight No. 10C, Feb. 2018, [www.cisco.com/mobilityapp/content/mobility-10C-6602018](http://www.cisco.com/mobilityapp/content/mobility-10C-6602018)

<sup>5</sup> McAfee and Aggarwal, "Annual Top 100 Technology Market Trends," SMB Group, Jan. 2018

<sup>6</sup> Bright, Ray, and Carol La Cour, "10C FutureVision: Shaping the 2018-2022 Predictions," 10C, Nov. 2018, [www.cisco.com/mobilityapp/content/mobility-10C-6447018](http://www.cisco.com/mobilityapp/content/mobility-10C-6447018)

<sup>7</sup> McAfee and Aggarwal, "Annual Top 100 Technology Market Trends," SMB Group, Jan. 2018

<sup>8</sup> Siegel, Christine, "What Are the Top 7 Technology Trends for Small Business in 2019?" CIO, 21 Mar. 2019, [www.cio.com/what-are-the-top-7-technology-trends-for-small-business-in-2019](http://www.cio.com/what-are-the-top-7-technology-trends-for-small-business-in-2019)