

OUCH!

La Newsletter Mensile di sensibilizzazione alla sicurezza informatica per tutti

# Proteggere i dispositivi mobili

## Introduzione

I tuoi dispositivi mobili sono un mezzo facile ed efficace per comunicare con gli amici, acquistare o gestire transazioni online, guardare film, giocare e fare una miriade di altre attività. Dato che i tuoi dispositivi sono una parte così importante della tua vita, ecco qui di seguito alcuni semplici passi per mantenere te stesso ed i tuoi dispositivi protetti e sicuri.

## Proteggere i dispositivi mobili

Ti potrebbe sorprendere sapere che il più grande rischio per i tuoi dispositivi mobile non sono i cybercriminali ma tu stesso. E' molto più probabile che tu perda o che dimentichi il tuo dispositivo piuttosto che qualcuno tenti di violarlo. La prima cosa che devi fare per proteggerti è abilitare il blocco automatico dello schermo, spesso chiamato screenlock. Questo significa che ogni volta che desideri utilizzare il tuo dispositivo, devi prima sbloccare lo schermo, ad esempio con una password complessa o con le tue impronte digitali. Questo ti consente di assicurarti che, nel caso il tuo dispositivo venga smarrito o rubato, nessuno possa accedervi. Oltre a questo, ecco molti altri suggerimenti per aiutarti a proteggerlo:

### ✓ Aggiornamenti

abilitate gli aggiornamenti automatici sul vostro dispositivo in maniera da utilizzare l'ultima versione del sistema operativo e delle apps. Gli attaccanti sono sempre alla ricerca di nuove debolezze nel software e i produttori rilasciano costantemente nuovi aggiornamenti e patch per sanarle. Se utilizzerete l'ultima versione del sistema operativo e delle apps, renderete più complessi eventuali tentativi di intrusione.

### 📍 Localizzazione

installate o abilitate il software per localizzare remotamente il vostro dispositivo mobile via Internet. In questo modo se lo smarrite o vi viene rubato, potrete connettervi via Internet e localizzarlo, oppure, nella situazione peggiore, cancellare da remoto tutte le informazioni presenti.

### ✓ Apps Fidate

scaricate solo le applicazioni di cui avete bisogno, e da fonti affidabili. Per gli iPad o gli iPhone significa che dovete utilizzare solo l'Apple Store. Per i dispositivi Android scaricate le apps da Google Play e per i tablet Amazon dall'Amazon App Store. E' possibile scaricare apps anche da altri siti, questi però non sono controllati

ed hanno molte più probabilità di essere infetti. Oltre a questo, prima di scaricare una app assicurati che abbia commenti positivi e che sia costantemente aggiornata dal produttore. Tieniti alla larga da nuove applicazioni, poco recensite o raramente aggiornate. Infine, indipendentemente da dove hai scaricato l'app, quando non la utilizzi più, ti suggeriamo di cancellarla dal tuo dispositivo.

## Opzioni Privacy

durante l'installazione di una nuova app, assicurati di verificare le opzioni privacy. Per esempio, l'applicazione che avete appena scaricato ha veramente bisogno di accedere alla vostra lista di amici ed i loro riferimenti? Vi raccomandiamo inoltre di disabilitare la localizzazione ed abilitarla solo per le specifiche app alle quali pensi possa servire. Se sei poco pratico con i requisiti dei permessi di una app, cercane una differente che soddisfa le tue esigenze. Inoltre, controlla periodicamente i permessi per assicurarti che non sono cambiati.

## Backup

fate sempre delle copie di sicurezza dei vostri dati. Per i dispositivi mobili, molte delle informazioni vengono spesso sottoposte a backup automatico, ad esempio le foto ed i messaggi. In ogni caso i backup spesso memorizzano le vostre configurazioni, le app ed altre informazioni del dispositivo, rendendone molto più facile il recupero da un dispositivo smarrito o la configurazione in uno nuovo.

## Lavoro

quando siete al lavoro, siate estremamente attenti e non fare foto o video che possono accidentalmente includere informazioni sensibili, come foto di lavagne o schermi di computer.

I vostri dispositivi mobili sono strumenti molto potenti che vogliamo farti gradire ed utilizzare. Solo seguendo questi semplici passaggi puoi fare molto per proteggere te ed i tuoi dispositivi.

## Versione Italiana

Italtel è una società multinazionale che progetta e realizza soluzioni e servizi di Information & Communication Technology basati su prodotti propri e di partner. Offre un ricco catalogo di servizi professionali di ingegneria, di servizi gestiti e soluzioni di Cybersecurity, collaboration, IoT, digitalizzazione delle reti e servizi di comunicazione.

Per maggiori informazioni [www.italtel.com](http://www.italtel.com) e seguici su Twitter ([@Italtel](https://twitter.com/Italtel))

## Resources

Passphrases:	<a href="https://www.sans.org/u/A3E">https://www.sans.org/u/A3E</a>
Backup/Recovery:	<a href="https://www.sans.org/u/A3z">https://www.sans.org/u/A3z</a>
Disposing of Your Mobile Device:	<a href="https://www.sans.org/u/A3u">https://www.sans.org/u/A3u</a>
Securely Using Mobile Apps:	<a href="https://www.sans.org/u/A3p">https://www.sans.org/u/A3p</a>
SANS Security Tip of the Day:	<a href="https://www.sans.org/tip_of_the_day.php">https://www.sans.org/tip_of_the_day.php</a>

## License

OUCH! è pubblicato da SANS Securing the Human ed è distribuito sotto licenza [Creative Commons BY-NC-ND 4.0 license](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/). Siete liberi di distribuire questa newsletter o di utilizzarla nel vostro programma di sensibilizzazione purchè non ne venga modificato il contenuto. Per traduzioni o ulteriori informazioni, si prega di contattare [www.sans.org/security-awareness/ouch-newsletter](http://www.sans.org/security-awareness/ouch-newsletter). Direzione Editoriale: Walt Scrivens, Phil Hoffman, Bob Rudis Cheryl Conley | Tradotto da: Italtel Solutions Business Unit - Cyber Security