

Giornata mondiale della Password: TeamViewer diffonde cinque preziose regole

Le password e l'autenticazione a due fattori sono fondamentali per proteggere gli account degli utenti

Goeppingen, Germania, 3 maggio 2016. TeamViewer, uno dei principali fornitori di software per il controllo remoto e la collaborazione online, celebra la Giornata Mondiale della Password che verrà festeggiata il prossimo 5 Maggio 2016 attraverso la condivisione di alcune semplici procedure per la creazione delle password. Oltre all'invito a generare password complesse, TeamViewer esorta gli utenti ad utilizzare l'autenticazione a due fattori per ottenere un ulteriore livello di protezione da accessi non autorizzati.

Il seguente elenco comprende cinque semplici regole da seguire. In primo luogo e con un tono più ironico, TeamViewer ci insegna la più importante best practice sulle password: Le password sono come la biancheria intima – va cambiata regolarmente e non si mostra in pubblico!

- 1. Creare password differenti per ogni account:** Se si utilizzano le stesse credenziali per più account e anche uno solo viene compromesso, questo renderà anche gli altri account vulnerabili e a rischio.
- 2. Non condividere le password:** Una password è una parola o una frase segreta per definizione, si dovrebbe sempre agire con estrema cautela quando si tratta di condividerle.
- 3. Cambiare le password regolarmente:** Anche se si sta utilizzando una password sicura, è importante cambiarla regolarmente. Potrebbe infatti passare un po' di tempo prima di accorgersi che il proprio account è stato compromesso. E' quindi indispensabile aggiornare le password in maniera regolare – magari annotando l'appuntamento in agenda
- 4. Non utilizzare dati personali:** le password complesse sono difficili da ricordare, soprattutto se per ogni account c'è una password diversa. Molti utenti cercano pertanto di facilitare il ricordo delle password utilizzando nomi e date che hanno un significato personale. Tuttavia, i criminali possono utilizzare le informazioni pubblicamente disponibili e presenti sugli account dei social media per scoprire queste informazioni e provare a indovinare le password.
- 5. Utilizzare l'autenticazione a due fattori:** L'utilizzo di password complesse è un primo grande passo, si può aggiungere un ulteriore livello di sicurezza con l'autenticazione a due fattori che fornisce un livello di protezione aggiuntivo. Ciò significa che, in aggiunta alla password, è necessario un secondo fattore - spesso un codice di sicurezza assegnato ad un dispositivo mobile - per accedere ad un account. Gli utenti TeamViewer possono scoprire di più sulla configurazione dell'autenticazione a due fattori per i loro account al seguente link:

<http://www.teamviewer.com/en/help/402-How-do-I-activate-deactivate-two-factor-authentication-for-my-TeamViewer-account.aspx>

La sicurezza e la privacy degli utenti è la priorità di Andreas Heißel, security officer di TeamViewer. Egli chiarisce: "Molti utenti sono a disagio quando viene loro chiesto di memorizzare così tante password. Vi consiglio di usare sempre sistemi di archiviazione sicura delle password - ci sono molte opzioni gratuite a disposizione - che permettono di mantenere la sicurezza ad un livello accettabile ricordando una sola password complessa".

Heißel offre alcuni ulteriori preziosi consigli agli utenti nel post disponibile sul blog al seguente link: <https://blog.teamviewer.com/best-password-security/>

Per saperne di più circa le precauzioni di sicurezza attuate da TeamViewer visita: <http://www.teamviewer.com/en/res/pdf/TeamViewer-Security-Statement-en.pdf>

A proposito della Giornata Mondiale della Password

Secondo il [National Day Calendar](#), il ricercatore della sicurezza Mark Burnett fu il primo ad incoraggiare le persone, nel suo libro *Perfect Passwords* pubblicato nel 2005, ad avere un "giorno della password", in cui aggiornare tutte le proprie password più importanti. Ispirandosi alla sua idea, Intel Security ha preso l'iniziativa di dichiarare ogni primo Giovedì di Maggio, a partire dal 2013, Giornata Mondiale della password. La giornata ha lo scopo di creare consapevolezza rispetto alla necessità di avere password con un buon livello di sicurezza. Per saperne di più visita: <https://passwordday.org/>

A proposito di TeamViewer

Fondata nel 2005, TeamViewer concentra le sue attività sullo sviluppo e la distribuzione di soluzioni d'alto livello nel campo della comunicazione online, collaborazione e monitoraggio da remoto dei sistemi IT. Disponibile in oltre 30 lingue TeamViewer e con oltre 200 milioni di utenti in tutto il mondo, TeamViewer è uno dei fornitori di software per il controllo remoto e i meeting online più popolari al mondo. airbackup, un'autorevole soluzione di backup basata sul cloud, e ITbrain, una soluzione basata su cloud per il monitoraggio remoto e l'inventario degli asset IT aziendali, completano il portfolio di soluzioni di TeamViewer. Per maggiori informazioni: www.teamviewer.com [update](#)

Press Statement



© 2016 TeamViewer GmbH. Tutti i diritti sono riservati.

Mac e Mac OS sono marchi di proprietà di Apple Inc., registrati negli Stati Uniti e in altri paesi. Windows è un marchio di proprietà Microsoft Corporation registrato negli Stati Uniti e in altri paesi. Linux® è un marchio di proprietà di Linus Torvalds registrato negli Stati Uniti e in altri paesi. BlackBerry è un marchio di proprietà di Research In Motion Limited Corporation. Android è un marchio di proprietà di Google Inc.

Contatti TeamViewer:

TeamViewer GmbH

Axel Schmidt

Jahnstr. 30

73037 Goeppingen

Germany

Tel.: +49-(0)7161-60692-395

Fax: +49-(0)7161-60692-79

E-mail: press@teamviewer.com

Web: <http://www.teamviewer.com>

Contatti stampa:

Prima Pagina Comunicazione

Tel. 02-91339811

Viviana Viviani: viviana@primapagina.it

Daniela Rimicci: daniela@primapagina.it