



Cybersecurity e Debiti, ecco come difendersi!

I consigli di Kaspersky azienda leader nella sicurezza informatica e di KRUK, l'esperto del debito per evitare di imbattersi in sgradevoli equivoci e inganni

Milano, 23 ottobre 2020 – Con l'attuale crisi economica e la progressiva digitalizzazione degli italiani si registra un aumento della criminalità informatica. Per questo Kaspersky, azienda di sicurezza informatica e KRUK azienda leader nel settore dei debiti hanno pensato di unire le forze nel mese della Cybersecurity **per fornire agli utenti una semplice e facile guida per evitare trappole e raggiri online.**

A seguito del Lock Down **il 53,6% degli italiani** ha dichiarato (in un recente sondaggio realizzato da KRUK) di aver aumentato **l'abitudine di acquistare beni di vario genere online, effettuando transazioni elettroniche e dimostrando una propensione a proseguire con acquisti online anche in futuro.** Questo dato sottolinea un'accelerazione della digitalizzazione degli italiani in questo periodo.

Sono **in molti a prediligere l'uso della carta di credito (46,4%)** anche se si tende a usare formule miste di pagamento, quindi non soltanto carta di credito ma anche altre forme di pagamento come Google Pay/PayPal/Satispay (38%), carte prepagate (36%) o carte di debito (19,6%). **Addirittura il 6,3% predilige l'acquisto online per evitare l'uso del contante** ed evitare di maneggiare i soldi, potenziale fonte di contagio da COVID-19. Rimane una percentuale di utenti che invece preferisce usare ancora la "moneta sonante" perché non ha voglia di memorizzare i codici e password di accesso/autorizzazione (40%) **o per timore di essere truffati online (23%)...**

... **Timore non del tutto infondato** come confermato da un'indagine di Kaspersky dalla quale è emerso che nel **primo trimestre del 2020¹** è stato registrato **un sostanziale aumento di frodi online che hanno preso di mira i dispositivi mobili.** L'Italia è addirittura tra i primi 10 paesi per numero di utenti attaccati da trojan per mobile banking. E secondo un rapporto del 2019² le cyberfrodi e gli attacchi più comuni come **Phishing Finanziari** e **Malware Trojan** colpiscono principalmente banche (**27%**), **sistemi di pagamento (17%)** e **e-shopping (8%).**

In un momento storico dove la digitalizzazione ha un ruolo chiave per sostenere la vita quotidiana delle persone ma anche la stessa economia vi sono poche e semplici regole da tenere sempre in considerazione per evitare spiacevoli incidenti e addirittura rischiare di indebitarsi.

GUIDA DI Kaspersky E KRUK alla navigazione sicura

Occhio all'originale

- ✓ I siti web possono rivelarsi degli strumenti di "copertura" per quei cybercriminali che hanno il solo scopo di raccogliere i dati degli utenti. Per evitare che le informazioni personali finiscano nelle mani sbagliate, è importante non inserire i dati della propria carta di credito o fare acquisti online se il sito sembra sospetto o se non è conosciuto.

Troppo bello per essere vero

- ✓ Attenzione ad offerte e finanziamenti 'troppo belli per essere veri', al di là che potrebbero essere siti fittizi dove accaparrare i dati degli utenti molte offerte di questo tipo possono presentare altrettante spiacevoli sorprese offrendo prestiti che non hanno niente di vantaggioso per gli utenti, anzi... Quando si richiede un finanziamento, oltre all'importo

¹ Kaspersky 2020 <https://securelist.com/it-threat-evolution-q2-2020-mobile-statistics/98337/>

² Kaspersky 2019 <https://securelist.com/financial-cyberthreats-in-2019/96692/>



finanziato, alla durata del prestito e al numero delle rate bisogna considerare due valori di fondamentale importanza: il TAN e il TAEG. Attraverso questi due parametri espressi in percentuale, infatti, si può conoscere con precisione quanto viene a costare il prestito. Un consiglio utile è quello di comparare offerte simili tra loro, in modo da confrontarle e individuare il tasso più conveniente, per non incorrere in spiacevoli sorprese.

Usare adeguate protezioni

- ✓ Per essere protetti dalle truffe di tipo finanziario, bisogna tenere ben presente che una **soluzione di sicurezza adeguata installata sui dispositivi** è in grado di creare un ambiente davvero protetto per tutte le transazioni finanziarie. La tecnologia **Safe Money** ad esempio protegge le transazioni finanziarie durante l'accesso a banche, sistemi di pagamento e negozi online, situazioni in cui l'utente immette i dettagli della carta bancaria o esegue pagamenti in Internet.

Non fermarsi alla protezione solo del PC!

- ✓ Per tenere al sicuro le proprie credenziali, **è importante mantenere lo stesso livello di protezione su tutti i device in uso: computer, laptop o dispositivi mobile**. L'azione dei cybercriminali non ha limiti, per questo motivo il livello di sicurezza dev'essere il più alto possibile ovunque, in modo da ridurre drasticamente il rischio di far cadere le informazioni degli utenti nelle mani sbagliate.

Occhio a condividere i vostri profili social!

- ✓ Esiste un **'punteggio di credito sociale'** dettato da ciò che decidiamo di condividere con le aziende sui nostri profili social che può determinare o meno il buon esito di una richiesta di un prestito o finanziamento. Gli italiani, rispetto a molti altri paesi, sembrano diffidare delle aziende che chiedono di condividere i profili social e in realtà fanno bene visto che esistono già organi ufficiali predisposti per determinare l'affidabilità o meno di un buon pagatore. **Il registro del CRIF, l'esperto globale dei sistemi di informazioni creditizie**, ad esempio è un registro ufficiale che monitora in 50 paesi eventuali pagatori considerati non affidabili.

A proposito di KRUK

Fondato a Breslavia nel 1998, il Gruppo KRUK è quotato sulla Borsa di Varsavia e sul mercato obbligazionario del Warsaw Stock Exchange. Il gruppo è composto da 14 società presenti in sette Paesi e impiega oltre 3.000 persone. Con una quota di mercato del 21 per cento in Polonia e del 38 per cento in Romania, KRUK è leader nel mercato della gestione del credito in Europa Centrale. A fine 2017 il Gruppo può contare su un valore nominale complessivo di circa 17 miliardi di euro in gestione, pari a oltre 6 milioni di clienti.

A proposito di EKRU

La piattaforma digitale di KRUK con funzionalità simili all'internet banking che permette agli utenti di controllare la situazione delle proprie pratiche, definire un piano di rientro personalizzato, monitorare lo storico delle rate pagate ed effettuare pagamenti online, veloci e gratuiti.

Informazioni su Kaspersky

Kaspersky è un'azienda di sicurezza informatica che opera a livello globale fondata nel 1997. La profonda competenza di Kaspersky in materia di threat intelligence e sicurezza si trasforma costantemente in soluzioni e servizi innovativi per proteggere le aziende, le infrastrutture critiche, i governi e gli utenti di tutto il mondo. L'ampio portfolio di soluzioni di sicurezza dell'azienda include la protezione degli Endpoint leader di settore e una serie di soluzioni e servizi specializzati per combattere le minacce digitali sofisticate e in continua evoluzione. Più di 400 milioni di utenti sono protetti dalle tecnologie di Kaspersky e aiutiamo 250.000 clienti aziendali a proteggere ciò che è per loro più importante. Per ulteriori informazioni: <https://www.kaspersky.it/>



Contatti

Kruk Italia

Alicia Olmedilla Munoz

Alicia.olmedillamunoz@it.kruk.eu

Ufficio Stampa di Kruk Italia

Noesis

Elena Cerutti, Bianca Geddes, Eleonora Molesti, Giulia Uberti

T. 348.3175490 – 350.0093442

kruk@noesis.net