



## Kaspersky: oltre 30 siti web fraudolenti sfruttano COP30 per ingannare le vittime

### Descrizione

COMUNICATO STAMPA â?? CONTENUTO PROMOZIONALE

Milano, 11 novembre 2025. Kaspersky mette in guardia da una nuova e crescente campagna di attacchi di phishing che sfruttano COP30 (30a Conferenza delle Nazioni Unite sui cambiamenti climatici) come esca per rubare dati personali. Ad oggi, lâ??azienda di sicurezza informatica ha bloccato piÃ¹ di 30 URL dannosi creati per ingannare partecipanti, giornalisti e persone interessate allâ??evento, con lâ??obiettivo di rubare dati personali, credenziali di identificazione e informazioni finanziarie.

Lâ??allerta arriva in un momento in cui il Brasile sta affrontando un numero record di attacchi di phishing. Un recente sondaggio di Kaspersky mostra che il Paese ha registrato un aumento dellâ??80% nel rilevamento di questo tipo di attacchi, con una media di 1,5 milioni di tentativi di phishing, trainati dalle truffe automatizzate su larga scala basate sullâ??intelligenza artificiale. In questo caso, i criminali informatici stanno approfittando del forte interesse generato dalla COP30 per creare truffe altamente convincenti per ottenere informazioni finanziarie e personali dalle vittime, soprattutto perchÃ© molte autoritÃ e personaggi pubblici sono interessati a partecipare alla conferenza.

â??La COP30 Ã¨ lâ??evento perfetto per gli attacchi informatici poichÃ© combina diversi fattori, come la rilevanza globale, il forte interesse pubblico e un elevato volume di comunicazioni ufficiali, rendendo difficile per le vittime distinguere ciÃ² che Ã¨ legittimo da ciÃ² che Ã¨ fraudolento. Stiamo assistendo allâ??uso di diverse tattiche di ingegneria sociale, dai siti web governativi falsi alle pagine contraffatte di prenotazione alberghiera, per mettere in atto schemi di phishing. Ã¨ anche importante sottolineare che lâ??intelligenza artificiale viene utilizzata per rendere queste pagine false sempre piÃ¹ simili a quelle ufficiali, il che significa che gli utenti devono prestare ancora piÃ¹ attenzioneâ??, ha dichiarato Fabio Assolini, Director of Kasperskyâ??s Global Research & Analysis Team (GReAT) for Latin America.

Secondo quanto rilevato da Kaspersky, i cybercriminali stanno utilizzando l'evento come esca per tre principali tipi di attacchi:

Per proteggersi dalle truffe di phishing, Kaspersky consiglia:

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza digitale, è possibile visitare il blog di Kaspersky.

Seguici su:

default watermark

[Tweets by KasperskyLabIT](#)

<http://www.facebook.com/kasperskylabitalia>

<https://www.linkedin.com/company/kaspersky-lab-italia>

<https://www.instagram.com/kasperskylabitalia/>

<https://t.me/KasperskyItalia>

Informazioni su Kaspersky

Kaspersky è un'azienda globale di cybersecurity e privacy digitale fondata nel 1997. Con oltre un miliardo di dispositivi protetti dalle minacce informatiche emergenti e dagli attacchi mirati, la profonda esperienza di Kaspersky in materia di sicurezza e di Threat Intelligence si trasforma costantemente in soluzioni e servizi innovativi per la sicurezza di aziende, infrastrutture critiche, governi e consumatori in tutto il mondo. Il portfolio completo dell'azienda comprende una protezione Endpoint leader, prodotti e servizi di sicurezza specializzati e soluzioni Cyber Immune per contrastare le minacce digitali sofisticate e in continua evoluzione. Aiutiamo oltre 200.000 aziende a proteggere ciò che conta per loro. Per ulteriori informazioni è possibile consultare <https://www.kaspersky.it/>

Contatti:

Immediapress

Contatto di redazione:

NoesisKaspersky Italia

COMUNICATO STAMPA - CONTENUTO PROMOZIONALE

Responsabilit  editoriale di Immediapress

-

immediapress

**Categoria**

1. Comunicati

**Tag**

1. ImmediaPress

**Data di creazione**

Novembre 11, 2025

**Autore**

redazione

default watermark