

# Ottobre è il Mese della Cibersecurity Awareness

Questa è la tua occasione per fare la differenza.

Abbiamo preparato un kit di risorse gratuite che ti guideranno passo dopo passo. Il materiale è suddiviso in settimane per facilitare l'organizzazione, ma puoi adattarlo alle esigenze della tua azienda:

## Settimana 1:

### **Introduzione e sensibilizzazione sull'Ingegneria Sociale**

Inizia il mese ponendo le basi delle tue attività di sicurezza informatica. Troverai una newsletter introduttiva sull'evento 2024 che spiega l'importanza di questa campagna, accompagnata da un video educativo sull'ingegneria sociale. Questi materiali ti aiuteranno a sensibilizzare tutta l'organizzazione fin dal primo giorno, evidenziando i rischi e come evitarli.

## Settimana 2:

### **Proteggi la tua organizzazione dalla Truffa del CEO e dagli attacchi BEC**

La seconda settimana è dedicata alla formazione sulla Truffa del CEO e gli attacchi BEC (Business Email Compromise). Abbiamo preparato una newsletter che spiega come riconoscere e prevenire questi tipi di frodi, insieme a un gioco interattivo progettato per insegnare agli utenti a individuare URL sospette.



### Settimana 3:

#### **Come segnalare gli incidenti di sicurezza**

Ora che i membri della tua organizzazione hanno familiarità con le tecniche di ingegneria sociale, è il momento di istruirli su come individuare e segnalare gli incidenti di sicurezza. Questa settimana include una newsletter specifica e locandine grafiche con consigli chiave da condividere su gruppi WhatsApp o tramite le reti interne aziendali.

### Settimana 4:

#### **Sicurezza e privacy nell'Intelligenza Artificiale**

Concludiamo il mese affrontando uno dei temi più attuali: l'Intelligenza Artificiale. Ti forniamo una mini guida con consigli pratici su come proteggere la privacy e la sicurezza nell'uso dell'IA. Questo strumento ti aiuterà a chiudere il ciclo di consapevolezza con un focus sulle tecnologie emergenti, preparandoti per le sfide del futuro.



## Come utilizzare le risorse?

### Newsletter

- Le newsletter sono pronte in formato HTML per l'invio via email. Basta aprire il file nel browser, copiarlo e incollarlo nell'email che desideri inviare.
- Se usi Mailchimp o altre piattaforme per l'invio di email, puoi direttamente utilizzare il codice HTML.

### Video

- Il video è disponibile in formato MP4. Puoi distribuirlo via email o caricarlo sulla Intranet della tua azienda.
- In alternativa, puoi anche condividerlo tramite YouTube:  
[https://youtu.be/JxY1OgF\\_wU0](https://youtu.be/JxY1OgF_wU0)

### Videogioco

- Il videogioco è accessibile online tramite questo link:  
<https://gupi-adventures.smartfense.com/>
- Puoi promuoverlo via email o condividerlo tramite le reti interne aziendali.

### Mini poster

- Queste sono immagini progettate per essere condivise nel modo che preferisci. Sono ottimizzate per la visualizzazione su dispositivi mobili.
- Puoi inviarle anche via WhatsApp, se lo desideri.

# MESE DELLA CYBERSECURITY AWARENESS 2024

Di seguito ti forniamo una pianificazione suggerita per tutto il mese, con i contenuti che abbiamo messo a tua disposizione. È solo una proposta: sentiti libero di adattarla alle tue preferenze e ai canali di comunicazione interni.

\* Nella cartella delle risorse troverai anche mini poster aggiuntivi che trattano argomenti come password sicure, MFA e deepfake.

## OTTOBRE

LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ	SABATO	DOMENICA
	1 Mini poster Di cosa si tratta il CAM2024?	2	3 Newsletter di benvenuto + video Ingegneria Sociale	4	5	6
7 Mini poster Ingegneria Sociale	8	9 Mini poster Attenzione a come ti fanno sentire	10	11 Mini poster Non tutte le email urgenti sono legittime	12	13
14 Mini poster Quando il capo non è chi dice di essere	15	16 Newsletter Truffa del CEO	17 Mini poster Truffa del CEO	18 Gioco Interattivo	19	20
21	22 Newsletter Sai cos'è un incidente di sicurezza?	23	24 Mini poster Un clic può fare la differenza	25	26	27
28 Newsletter Proteggi la tua privacy dalle sfide dell'IA	29	30 Mini poster Potenzia la tua quotidianità con un'IA sicura	31			

