



QUIZ SULLA SICUREZZA INFORMATICA

1. **Password123** è una password forte.
 - VERO
 - FALSO

2. Cosa significa il termine 'Phishing' nella sicurezza informatica?
 - Hackerare reti di computer
 - Ingannare le persone per rivelare informazioni personali
 - Inviare virus tramite allegati email
 - Rubare fisicamente dispositivi

3. Qual è lo scopo principale di una VPN?
 - Aumentare la velocità di Internet
 - Proteggere e criptare i dati trasmessi su Internet
 - Bloccare malware e virus
 - Gestire e controllare il traffico di rete

4. Quale protocollo garantisce la trasmissione sicura dei dati su Internet?
 - HTTP
 - FTP
 - SSL/TLS
 - SSH

5. Quale NON è una caratteristica comune di una password sicura?
 - Contiene informazioni personali
 - Include una combinazione di lettere, numeri e simboli
 - È più lunga di otto caratteri
 - Non contiene parole comuni

6. Qual è lo scopo principale di un Firewall?
- Monitorare il traffico Internet in uscita
 - Velocizzare la connessione Internet
 - Prevenire l'accesso non autorizzato a o da una rete privata
 - Criptare le email
7. Qual è lo scopo principale dell'autenticazione a due fattori (2FA)?
- Raddoppiare la forza del firewall
 - Richiedere due password per l'accesso
 - Aggiungere un secondo livello di sicurezza agli accessi agli account
 - Creare backup dei dati degli utenti
8. Cos'è il 'Ransomware'?
- Software che rafforza la sicurezza
 - Malware che cripta i file, richiedendo un riscatto
 - Un programma che monitora i tasti premuti
 - Un pacchetto di aggiornamento antivirus
9. Cosa significa il principio del minimo privilegio nella sicurezza informatica?
- Gli utenti hanno accesso illimitato a tutte le risorse del sistema
 - Gli utenti sono tenuti a cambiare frequentemente le loro password
 - Gli utenti ricevono il livello minimo di accesso necessario per svolgere le loro funzioni lavorative
 - Gli utenti possono condividere le loro credenziali di accesso con alcune altre persone
10. Cos'è un cavallo di Troia nella sicurezza informatica?
- Un metodo per criptare i dati
 - Software dannoso mascherato da software legittimo
 - Un tipo di firewall
 - Una pratica di codifica sicura

11. Cosa significa il termine "zero-day exploit"?

- Un bug software obsoleto
- Un tipo di software antivirus
- Una vulnerabilità nel software sconosciuta al venditore
- Un bug software con patch disponibile

12. Cos'è lo spyware?

- Software che rallenta le prestazioni del computer
- Software che rimuove i virus
- Software che cripta i file
- Software che raccoglie segretamente informazioni sulle attività di un utente

13. Lo scopo principale di una patch di sicurezza è correggere le vulnerabilità nel software e migliorare la sicurezza.

- VERO
- FALSO