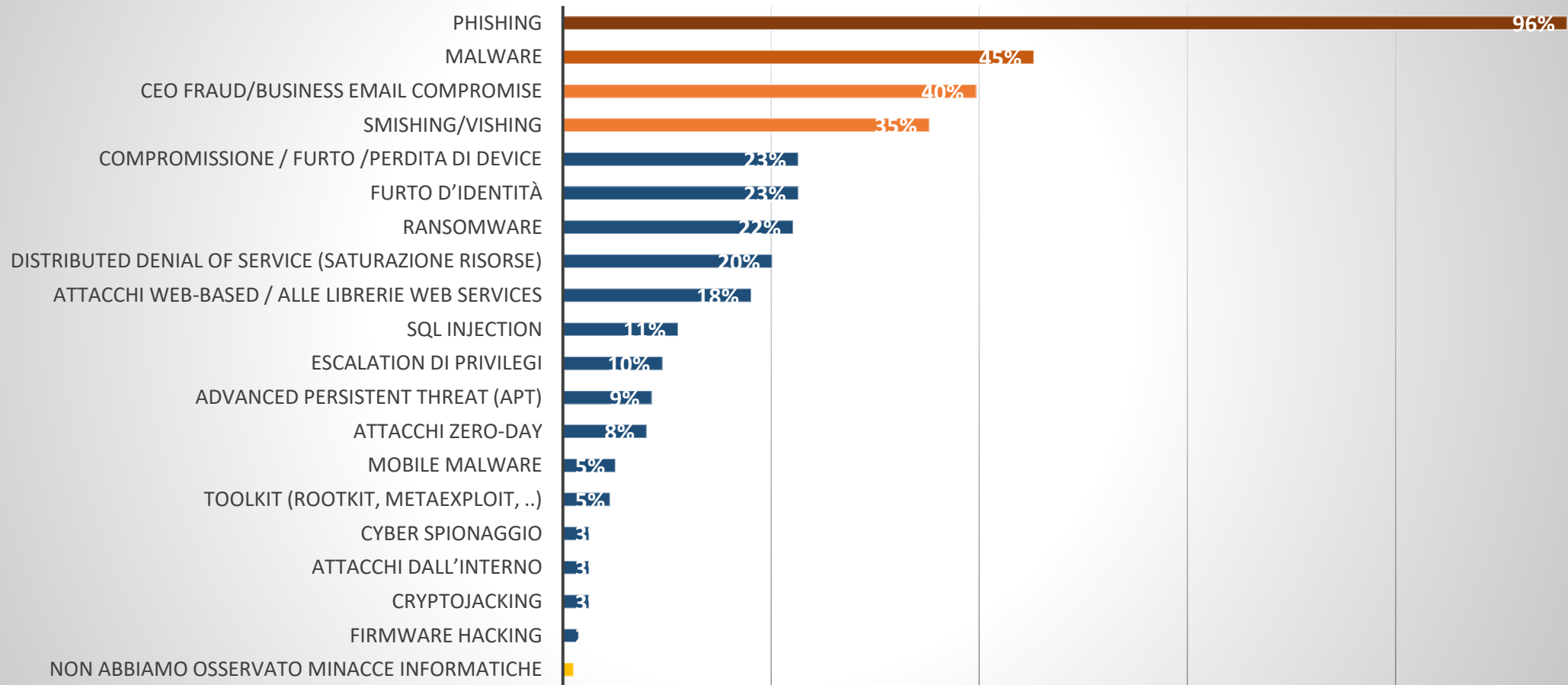


# Agenda del Webinar “Identità digitali nel mirino degli hacker»

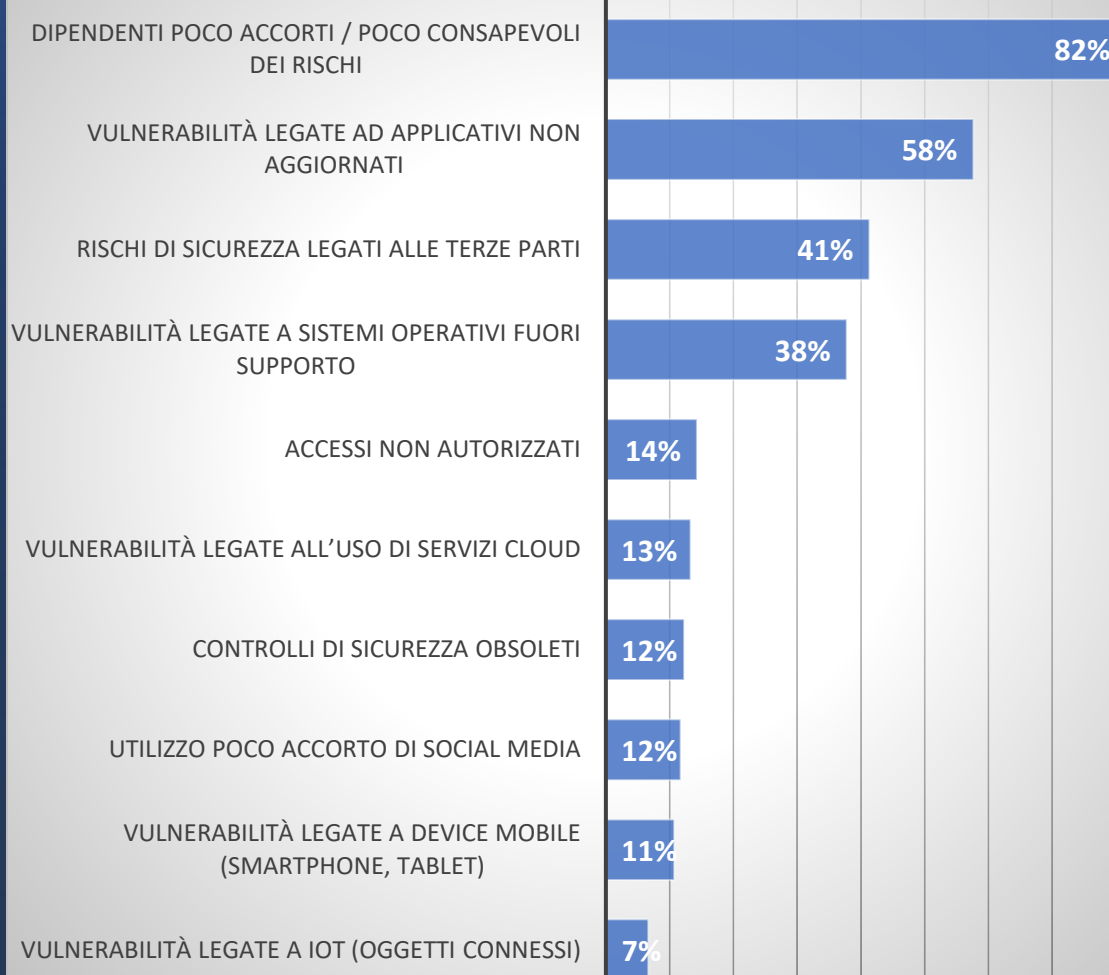
- 16.00** Introduzione e presentazione degli Speaker  
**Elena Vaciago**, Research Manager, The Innovation Group
- 16.10** Cyber Evolution: principali trend della diffusione dei dati sul Dark Web e del furto d'identità  
**Beatrice Rubini**, Executive Director – Personal Solutions & Cybersecurity services, CRIF
- 16.20** INTERVISTA AI CISO - Rischi di furto di identità digitali in Banca  
**Luca Dozio**, Head of ICT Security, illimity  
**Giampiero Raschetti**, CISO, Banca Popolare di Sondrio
- 16.40** Come proteggersi con l'autenticazione biometrica passwordless  
**Andrea Carmignani**, Co-Founder & CEO, Keyless
- 16.50** Q&A
- 17.00** Conclusione del Webinar

Lo scenario degli attacchi continua a mostrare una prevalenza di Phishing (osservato da quasi tutti), Malware, Ceo Fraud/BEC, Smishing/Vishing

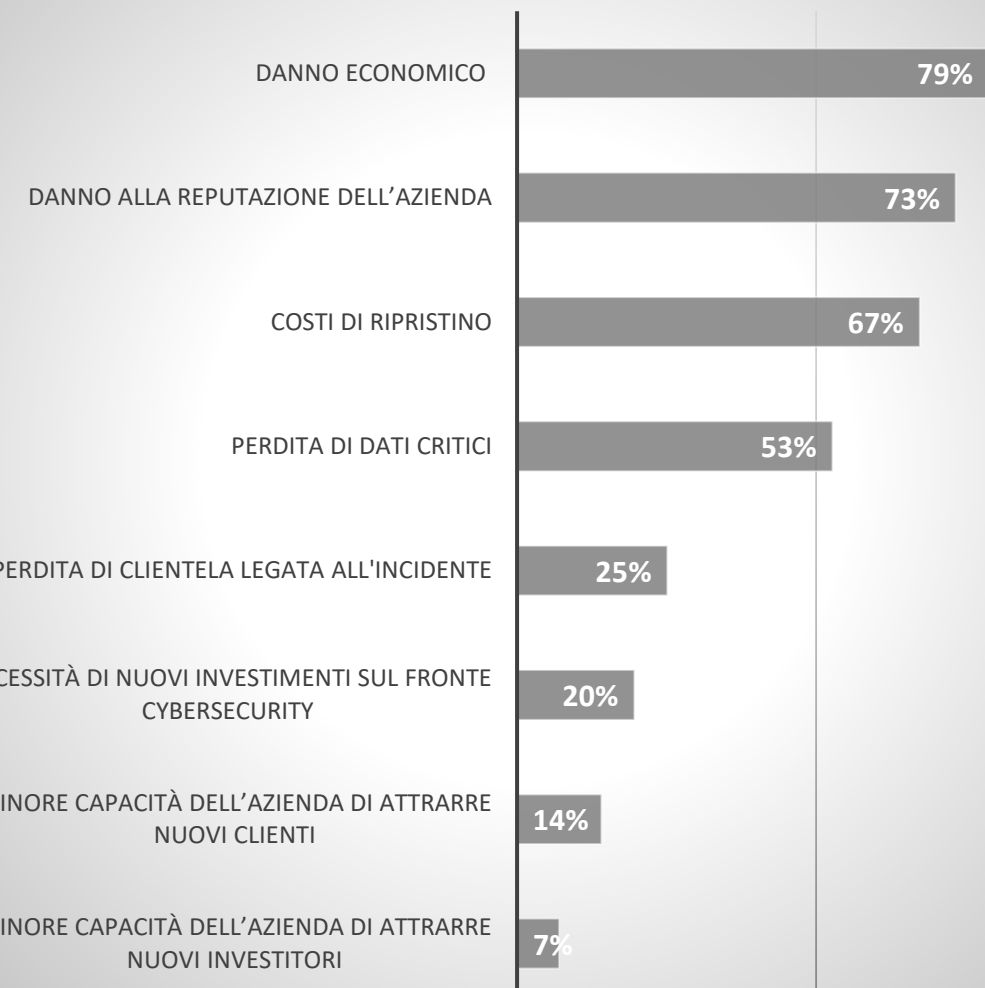
**D. Nel corso degli ultimi 12 mesi, quali dei seguenti tentativi di attacco / tecniche di attacco avete rilevato nella Vostra azienda?**



**D. Quali sono state nel 2022 le fonti di rischio informatico maggiori per la Sua azienda?**

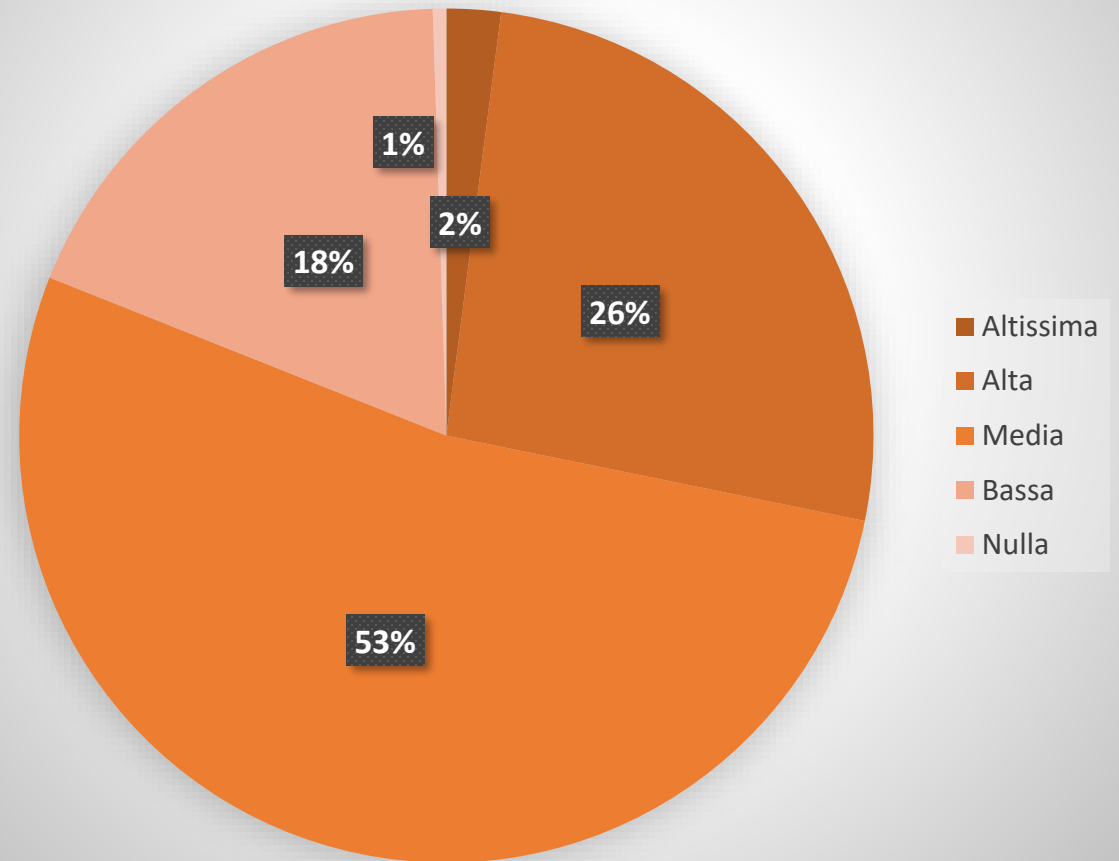


**D. Quali i principali impatti che un eventuale incidente di sicurezza informatica potrebbe causare alla Sua azienda?**

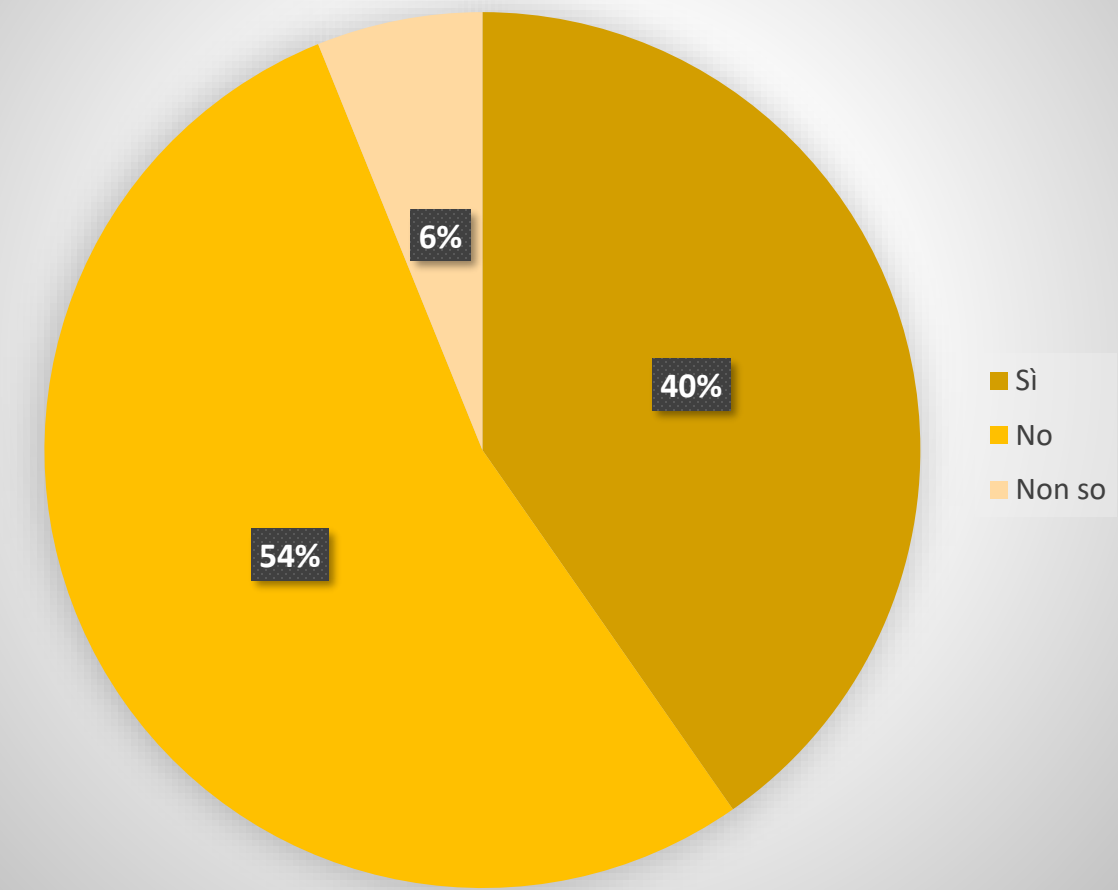


# Ransomware

D. Qual è secondo Lei la probabilità che la sua azienda sia vittima di un attacco Ransomware nei prossimi 12 mesi?

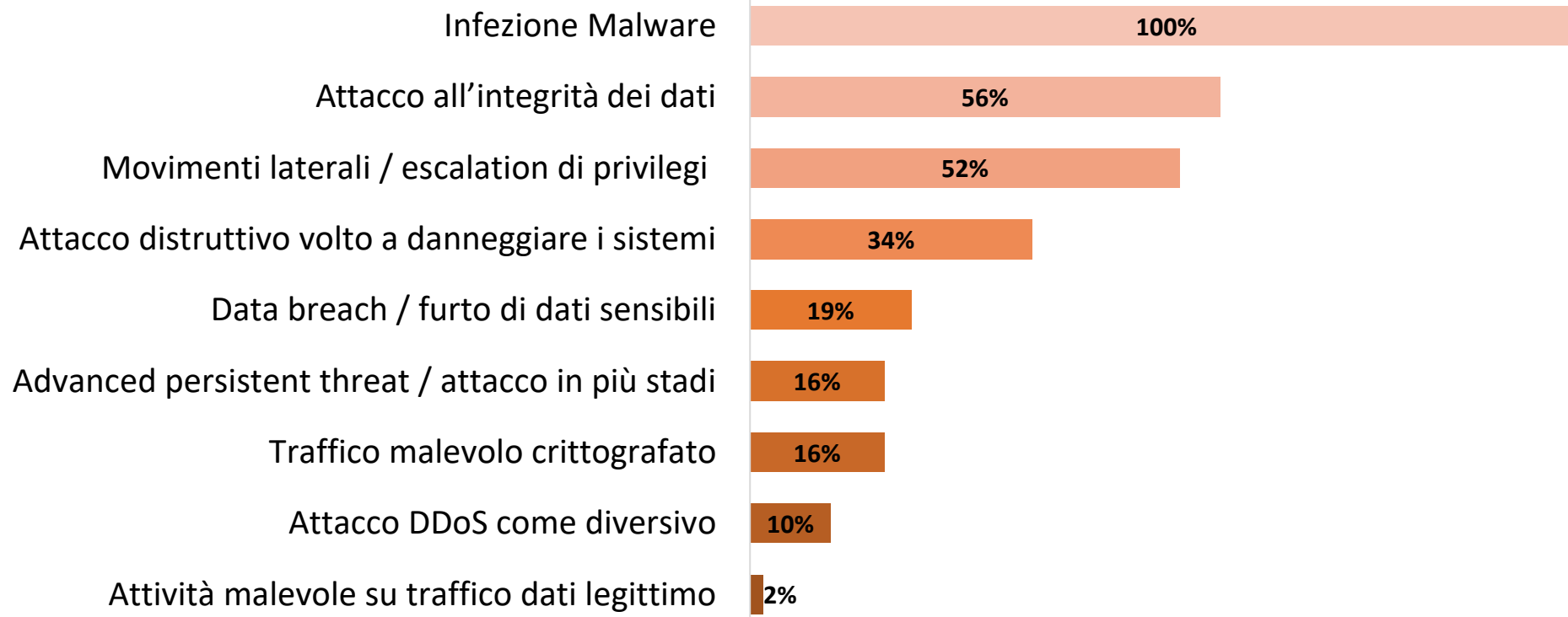


D. La Sua azienda ha sofferto in passato di un attacco ransomware?



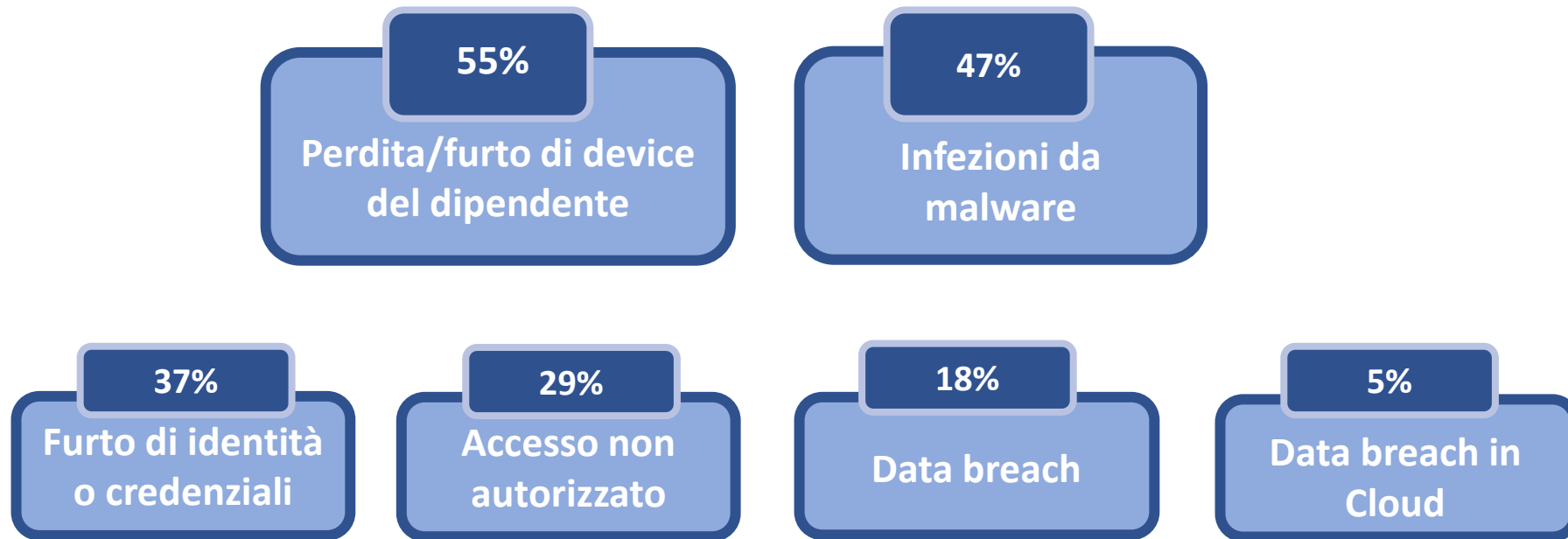
L'esperienza degli attacchi Ransomware comporta numerosi aspetti oltre all'infezione malware. Il danno ai dati avviene in un caso su 2, come anche l'escalation dei privilegi. Inoltre, nel 34% dei casi l'attacco ha come obiettivo il danneggiamento di sistemi, nel 19% dei casi sono esfiltrati dati sensibili, nel 16% dei casi il Ransomware è stato osservato come parte di un attacco più articolato (APT) e nel 10% dei casi è stato anche osservato un attacco DDoS come diversivo

**D. Se ha avuto questa esperienza, quali dei seguenti componenti erano parte dell'attacco ransomware?**



Gli incidenti più frequenti nella aziende italiane sono la perdita / furto del device di un dipendente o le infezioni da malware

**D. Quali categorie di incidenti avete subito nel 2022?**



Fonte: *Cyber Risk Management 2023 Survey, Gennaio 2023*

Altro: Indisponibilità; DDoS; eventi di terze parti



## Identità Digitali: punti critici e nuovi sviluppi

---

- Utilizzo diffuso di password deboli
- Shared Accounts tra diversi servizi (userID & password ripetute)
- Account Takeover (furto di credenziali, di solito tramite Phishing)
- Fake Identity / Impersonificazione /truffe online
- Perdita del controllo sui propri dati (Digital Identity, problemi di privacy degli utenti)
- Procedure per il controllo degli accessi in accordo con il quadro normativo
- Complessità dell'esperienza utente (es. per l'autenticazione MFA)
- Costi e complessità di implementazione, molteplicità di soluzioni, necessità di semplificazione
- Convergenza verso schemi condivisi (es. Self Sovereign Identity, Eu Digital Identity Wallet - EuDIW)

# Agenda del Webinar “Identità digitali nel mirino degli hacker»

- 16.00** Introduzione e presentazione degli Speaker  
**Elena Vaciago**, Research Manager, The Innovation Group
- 16.10** Cyber Evolution: principali trend della diffusione dei dati sul Dark Web e del furto d'identità  
**Beatrice Rubini**, Executive Director – Personal Solutions & Cybersecurity services, CRIF
- 16.20** INTERVISTA AI CISO - Rischi di furto di identità digitali in Banca  
**Luca Dozio**, Head of ICT Security, illimity  
**Giampiero Raschetti**, CISO, Banca Popolare di Sondrio
- 16.40** Come proteggersi con l'autenticazione biometrica passwordless  
**Andrea Carmignani**, Co-Founder & CEO, Keyless
- 16.50** Q&A
- 17.00** Conclusione del Webinar