



Furti online Ladri digitali Un bottino di 1,5 milioni

Report di **Fabi**: nel 2024 in Lombardia sottratti 47 milioni con un incremento del 30%

Il sistema
più utilizzato
è il cosiddetto
phishing

I cybercriminali
sfruttano spesso
i pagamenti
elettronici

■ **CREMONA** Nel 2024 i 'ladri digitali' hanno messo a segno truffe e frodi informatiche ai danni dei cremonesi per un valore complessivo di quasi un milione e mezzo di euro, secondo i dati contenuti nel report di **Fabi**, la Federazione autonoma dei bancari italiani, che ha rielaborato le statistiche fornite da Banca d'Italia e Polizia postale.

L'anno scorso i criminali digitali hanno sottratto 47 milioni di euro ai risparmiatori lombardi. È un bilancio preoccupante quello dell'ondata di reati predatori online che ha colpito la regione, con un incremento medio degli importi del 30% rispetto al 2023. «Le truffe online hanno rappresentato la fetta più consistente delle perdite, con un totale di 37,3 milioni di euro, mentre le frodi informatiche hanno raggiunto quota 9,9 milioni – specificano gli esperti di **Fabi** –. L'escalation del fenomeno riflette una crescente sofisticazione delle tecniche utilizzate dai cybercriminali, che approfittano dell'aumento dell'uso dei pagamenti digitali e della

vulnerabilità degli utenti». Milano è la città lombarda più colpita, con un totale di 17,8 milioni di euro sottratti tra truffe online e frodi informatiche, pari al 37,7% del totale regionale. Solo le truffe online hanno inciso per 14 milioni, mentre le frodi informatiche hanno raggiunto quota 3,7 milioni. «La grande concentrazione di attività economiche e finanziarie nel capoluogo lombardo – evidenzia il report – rende il territorio particolarmente esposto agli attacchi digitali, con una crescente capacità di penetrazione da parte della criminalità informatica». Invece in provincia di Cremona, per la precisione, sono stati sottratti oltre 1,4 milioni di euro, di cui 1,1 milioni tramite truffe online e 299mila euro tramite frodi informatiche (circa il 3% del totale regionale).

Il sistema più utilizzato dai ladri digitali è il cosiddetto phishing, una tecnica che consiste nell'inviare email o messaggi che sembrano provenire da fonti affidabili (come banche o servizi noti) per indurre l'u-

tente a fornire informazioni riservate. Altri metodi includono l'uso di malware, software dannosi che si installano sui dispositivi per intercettare dati o prendere il controllo del sistema. Anche i social media possono essere sfruttati per ottenere informazioni personali attraverso profili falsi o messaggi ingannevoli.

«Le frodi informatiche – spiegano da **Fabi** – hanno generato un danno complessivo di quasi 10 milioni di euro in Lombardia, segnando un incremento del 25% rispetto al 2023. La crescita di questo tipo di attività criminale è figlia di una sofisticazione sempre maggiore delle tecniche utilizzate, grazie



all'introduzione dell'intelligenza artificiale e di algoritmi avanzati per penetrare nei sistemi di sicurezza. Per difendersi dai ladri digitali è fondamentale adottare alcune buone pratiche di sicurezza informatica, in primis l'utilizzo di password complesse e uniche, lunghe almeno 12 caratteri, che combinino lettere maiuscole e minuscole, numeri e simboli. È importante evitare di usare la stessa password per più account e, se possibile, utilizzare un gestore di password. Risulta determinante anche l'attivazione dell'autenticazione a due

fattori: questa misura di sicurezza aggiuntiva richiede un secondo metodo di verifica (come un codice inviato via sms o generato da un'app) per accedere agli account, rendendo più difficile per i ladri digitali violarli. Sembra scontato, ma è bene ricordare che occorre verificare la fonte dei

messaggi e non cliccare su link o allegati sospetti ricevuti via email o messaggi. È buona cosa controllare sempre l'indirizzo del mittente e, in caso di dubbio, contattare direttamente l'ente o l'azienda coinvolta tramite i canali ufficiali. Inoltre bisogna ricordarsi di aggiornare regolarmente i dispositivi: mantenere aggiornati il sistema operativo e il software con le ultime patch di sicurezza aiuta a proteggersi da vulnerabilità sfruttabili. Un indispensabile supporto proviene anche dai software antivirus e antimalware per rilevare e bloccare eventuali minacce.

© RIPRODUZIONE RISERVATA



DATI DELLA LOMBARDIA*

	Truffe online	Frodi informatiche	Totale
● Cremona	1.124.475	298.921	1.423.396
● Mantova	1.233.563	327.920	1.561.483
● Milano	14.081.863	3.743.404	17.825.267
● Monza Brianza	3.281.253	872.261	4.153.513
● Varese	2.994.277	795.973	3.790.251
● Como	2.219.347	589.972	2.809.319
● Lecco	1.298.108	345.078	1.643.186
● Sondrio	702.149	186.653	888.803
● Bergamo	3.704.555	984.788	4.689.342
● Brescia	4.311.319	1.146.085	5.457.404
● Pavia	1.700.615	452.077	2.152.692
● Lodi	694.989	184.750	879.739
● TOTALE	37.346.513	9.927.883	47.274.395

Ⓟ *dati in euro



Famiglie Risparmi al top In un anno +1,4 miliardi

Secondo i dati della Fabi accelerazione trainata dai fondi di investimento: +17,6%
Calano i prestiti alle imprese: -3,7% per un valore di poco superiore ai 5 miliardi

■ **CREMONA** Nel 2024 i risparmi delle famiglie cremonesi sono cresciuti del 9,1% passando da 14,8 a 16,2 miliardi di euro con un 'guadagno' di 1,4 miliardi. L'accelerazione è stata trainata dai fondi di investimento (+17,6%), arrivati a sfiorare i 9,3 miliardi. Sul fronte dei prestiti alle famiglie, invece, la provincia di Cremona ha fatto registrare un incremento dello 0,4%, a un passo dai 3,6 miliardi; in calo, al contrario, i prestiti alle imprese: -3,7% per un valore totale di poco al di sopra della soglia dei 5 miliardi. Sono i numeri salienti del report regionale della Fabi, la Federazione autonoma bancari italiani.

«La Lombardia – si legge nella nota a corredo dei dati

– si conferma una regione ricca, con le famiglie che continuano ad aumentare i risparmi nonostante il contesto di incertezza economica e il calo dei tassi di interesse. Nel 2024, la ricchezza finanziaria delle famiglie lombarde ha raggiunto un totale di 549,3 miliardi di euro, segnando un aumento del 9,6% (+48,3 miliardi) rispetto ai 501 miliardi del 2023. L'incremento è stato guidato principalmente dalla forte crescita negli investimenti finanziari, tra fondi di investimento, azioni e titoli di stato, che hanno registrato un aumento del 18,7% (+50,5 miliardi), passando da 270,5 miliardi nel 2023 a 321 miliardi nel 2024». I depositi, al contrario, hanno registrato una leggera contrazione del-

lo 0,9% (-2,2 miliardi), scendendo da 230,5 miliardi a 228,3 miliardi. «La tendenza – spiegano dalla Fabi – riflette la maggiore propensione delle famiglie lombarde a cercare rendimenti più elevati tramite strumenti finanziari, anziché mantenere la liquidità nei conti correnti. Quanto al mercato del credito, in Lombardia ha mostrato una dinamica contrastante nel 2024: «Da un lato – si specifica nel report – la domanda di prestiti da parte delle famiglie è tornata a crescere, mentre i finanziamenti alle imprese hanno subito una forte contrazione. I prestiti complessivi alle famiglie sono aumentati dell'1% (+1,3 miliardi), raggiungendo 133,2 miliardi di euro».

© RIPRODUZIONE RISERVATA

IL BILANCIO DEL 2024

	Depositi	Depositi %	Fondi di investimento, Azioni, Titoli di Stato	Fondi di investimento, Azioni, Titoli di Stato %	Totale risparmi	Totale risparmi %
Cremona	6.902.390	-0,5	9.270.998	17,6	16.173.388	9,1
Mantova	7.594.364	-0,2	8.596.046	21	16.190.410	10
Milano	86.251.708	-0,7	142.915.343	17,7	229.167.051	10
Monza Brianza	20.028.499	-1,1	25.354.635	20,2	45.383.134	9,8
Varese	18.225.169	-1,4	25.709.422	17,3	43.934.591	8,7
Como	13.529.274	-1,2	16.344.762	19,8	29.874.036	9,3
Lecco	7.860	-1,9	9.586.282	20,3	17.447.161	9,2
Sondrio	4.367.004	0,8	3.410.429	21,1	7.777.433	8,8
Bergamo	22.576.272	-1,2	28.886.229	20,94	51.462.501	9,8
Brescia	26.580.597	-0,1	31.524.268	19,8	58.104.865	9,8
Pavia	10.174.490	-3,1	14.348.301	18,4	24.522.791	8,5
Lodi	4.215.386	-1,7	5.038.839	17,5	9.254.225	7,9
TOTALE	228.306.032	-0,9	320.985.554	18,7	549.91.586	9,6



ARTICOLO NON CEDIBILE AD ALTRI AD USO ESCLUSIVO DEL CLIENTE CHE LO RICEVE - DS6640 - S.29401 - SL_CAL

