



L'INTERVENTO

La Bce lancia l'allarme sulle stablecoin: "Minaccia per privacy e sovranità monetaria"

Home > Cyber Security

Condividi questo articolo



Per il componente del board Fabio Panetta valute virtuali, come Libra di Facebook, sono un rischio per l'indipendenza tecnologica dell'Ue. Ostacoli anche per la cyber-difesa e le attività di anti-riciclaggio

04 Nov 2020

Patrizia Licata
giornalista



Una moneta virtuale come una **stablecoin** gestita da una grazie azienda tecnologica, come **Libra di Facebook**, sarebbe un problema per la **protezione dei dati** e potrebbe persino

28 Aprile

WEBINAR
EMERGENCY
PLAN: Soluzioni
immediate per
il tuo business
nella "Fase 2"

ECH WEBINAR



Argomenti del webinar

cyber security

data protection

Il webcast è disponibile

GUARDA

Argomenti trattati

Personaggi

F Fabio Panetta

R roberto gualtieri

Aziende

B Bce

Approfondimenti

C cyber sicurezza

D data protection

L libra

S stablecoin

Articoli correlati

SCENARI

Pagamenti digitali, Panetta (Bce): "Concorrenza a rischio, Ue faciliti ingresso player europei"

22 Ott 2020

L'INTERVENTO

Euro digitale, la Bce: "Puntiamo a una moneta sovrana per le transazioni online"

13 Ott 2020

FINANZA HITECH

ostacolare l'innovazione finanziaria. Lo ha affermato **Fabio Panetta**, membro del board della **Banca centrale europea (Bce)** nel corso del **Salone dei Pagamenti** organizzato dall'Abi.

“Ci sono questioni da affrontare che vanno dalla sicurezza dei dati alla compliance con la legge dell'Ue sulla data protection fino al blocco dell'innovazione finanziaria in Europa”, ha affermato Panetta.

Le stablecoin globali sono un'espressione della trasformazione digitale, ha evidenziato ancora Panetta, e la Bce resta aperta all'innovazione finanziaria e guarda con favore alla concorrenza internazionale. Tuttavia queste valute virtuali **possono minacciare la sovranità monetaria degli Stati**, mettere a rischio la stabilità finanziaria e **limitare la competitività e l'indipendenza tecnologica dell'Unione europea**.

Indice degli argomenti

- Salvaguardare la sovranità monetaria pubblica
- Una supervisione sulle Big tech
- Più ostacoli alla lotta al riciclaggio
- Gualtieri: “L'abuso delle valute virtuali” è un rischio per il sistema

Salvaguardare la sovranità monetaria pubblica

Panetta ha anche evidenziato **il rischio che la moneta sovrana sia ampiamente sostituita da uno strumento offerto solo ad alcuni a fronte dell'iscrizione a una piattaforma e della concessione di dati personali**. Si tratterebbe di una situazione inaccettabile per la collettività”.

“La funzione della moneta sovrana risponde all'esigenza di sicurezza da parte dei cittadini e si fonda sulla loro fiducia nei confronti dello Stato; le banche centrali la rendono universalmente disponibile, gestendola nell'interesse pubblico. **I cittadini non possono essere costretti a scegliere tra l'utilizzo dei dispositivi di pagamento a essi necessari e la sicurezza**, di cui la moneta di banca centrale rimane la massima espressione. La sovranità monetaria pubblica va salvaguardata”, ha proseguito Panetta.

Criptovalute, arriva la prima regulation: ecco le linee guida del G20
13 Ott 2020

FINANZA

Bce, Lagarde: “Guardiamo all'Euro digitale, lo chiedono i cittadini”
12 Ott 2020

Vodafone Business **LAB**

Prospettive Best Case Tecnologie



in

White Paper

Protezione dei dati e backup: come valutare le diverse soluzioni prima

15 Set 2020

Argomenti del whitepaper

backup

cloud

data protection

Scaricalo gratis!

DOWNLOAD

Una supervisione sulle Big tech

Solo nei giorni scorsi, alla conferenza **“A new horizon for pan-European payments and digital euro”**, organizzato dalla Bce, Panetta aveva ribadito la sua posizione affermando che **“Una transizione digitale incontrollata potrebbe portare a rischi per i consumatori e di stabilità finanziaria”**.

“Per evitare l’arbitraggio regolamentare e garantire parità di condizioni **è fondamentale che anche gli emittenti e i fornitori dei più importanti servizi di stablecoin siano regolamentati, supervisionati e controllati a livello europeo**”, ha aggiunto Panetta.

 WHITEPAPER

Come semplificare il sistema di gestione delle identità digitali?



 Sicurezza  IAM

Email Aziendale*

- Consente all’invio di comunicazioni promozionali inerenti i prodotti e servizi di soggetti terzi rispetto alle Contitolari che appartengono al ramo manifatturiero, di servizi (in particolare ICT) e di commercio, con modalità di contatto automatizzate e tradizionali da parte dei terzi medesimi, a cui vengono comunicati i dati.**

SCARICA IL WHITEPAPER

Il passaggio verso i pagamenti digitali, con l’ingresso di nuovi soggetti, ha un potenziale di maggiore “scelta, efficienza e inclusione”, ha detto il membro del board della Bce ma **le autorità europee “devono essere attente e pronte a rispondere alla trasformazione in corso del panorama europeo dei pagamenti.**

Devono garantire che i pagamenti digitali siano sostenuti da un mercato competitivo e innovativo in grado di soddisfare la domanda dei consumatori, preservando la sovranità europea”.

“Per raggiungere questi obiettivi - ha chiarito Panetta -, **l’Eurosistema ha definito una strategia globale basata su elementi complementari**” che includono un nuovo quadro di supervisione

globale che abbracci nuovi prodotti e attori e alla preparazione per la possibile emissione di un **euro digitale**.

Più ostacoli alla lotta al riciclaggio

Altro caveat espresso ora da Panetta al **Salone dei Pagamenti** di Abi è la creazione di ulteriori ostacoli alla lotta al riciclaggio internazionale a causa della diffusione delle valute digitali.

“La diffusione di ‘stablecoin’ facenti capo a operatori esteri potrebbe rendere il mercato europeo dei pagamenti dipendente da tecnologie sviluppate, gestite e disciplinate altrove. Ciò potrebbe rendere **meno agevole la tracciabilità dei pagamenti** nell’ambito della lotta al riciclaggio di denaro, al **finanziamento del terrorismo e all’evasione fiscale**. Infine, la dipendenza da operatori esteri **potrebbe rendere il nostro sistema dei pagamenti inadeguato a sostenere il mercato unico e la moneta unica**, oltre che vulnerabile a shock esterni, quale un attacco cibernetico”.

La risposta della Bce all’evoluzione del sistema dei pagamenti è una risposta sul piano delle politiche, ha concluso Panetta.

Gualtieri: “L’abuso delle valute virtuali” è un rischio per il sistema

Sul tema della lotta al riciclaggio è intervenuto anche il **ministro dell’Economia Roberto Gualtieri** nell’ambito dell’incontro (in videoconferenza) dell’Ecofin. Gualtieri sostiene **la creazione di una funzione di supervisione a livello europeo con un approccio graduale** “se vogliamo ottenere risultati nel **mitigare i rischi transnazionali che vengono anche dall’abuso di nuove tecnologie come le valute virtuali e stablecoin**”. In una prima fase l’autorità europea potrebbe avere poteri di rafforzare la convergenza su standard e benchmark delle autorità nazionali, e, in un secondo momento, esercitare poteri di supervisione diretta sulla base di un insieme di regole unico.

“Gli eventi degli ultimi anni in Europa dimostrano bene come i rischi che vengono da flussi finanziari illeciti possono avere un impatto

sull'integrità del nostro sistema: serve una riforma del quadro di supervisione dell'anti-riciclaggio europeo che l'Italia sostiene pienamente", ha detto Gualtieri. ■

@RIPRODUZIONE RISERVATA

Articolo 1 di 5

CORCOM

Seguici 









[About](#)

[Tags](#)

[Rss Feed](#)

[Privacy](#)

[Cookie](#)

[Cookie Center](#)

NETWORK DIGITAL 360

NetworkDigital360 è il più grande network in Italia di testate e portali B2B dedicati ai temi della Trasformazione Digitale e dell'Innovazione Imprenditoriale. Ha la missione di diffondere la cultura digitale e imprenditoriale nelle imprese e pubbliche amministrazioni italiane.

TUTTE LE TESTATE

Applicazioni e Tecnologie

AI4BUSINESS
BIGDATA4INNOVATION
BIG DATA & ANALYTICS ZEROUNO
BLOCKCHAIN4INNOVATION
CLOUD COMPUTING ZEROUNO
CYBERSECURITY CORCOM
CYBERSECURITY360
DOCUMENTI AGENDADIGITALE.EU
ECOMMERCE AGENDADIGITALE.EU
FATTURAZIONE AGENDADIGITALE.EU
INDUSTRIA 4.0 CORCOM
INDUSTRY 4.0 AGENDADIGITALE.EU
INFRASTRUTTURE AGENDADIGITALE.EU
INDUSTRY4BUSINESS
INTERNET4THINGS
PAGAMENTIDIGITALI
RISKMANAGEMENT360
SEARCHDATACENTER ZEROUNO
SEARCHSECURITY ZEROUNO
SICUREZZA AGENDADIGITALE.EU
SMART CITY AGENDADIGITALE.EU
SMART MOBILITY ECONOMYUP

PA

CITTADINANZA AGENDADIGITALE.EU
FORUMPA
PA DIGITALE CORCOM
SANITÀ AGENDADIGITALE.EU
SCUOLA AGENDADIGITALE.EU

Digital Transformation

AGENDADIGITALE.EU
CORCOM
DIGITAL4EXECUTIVE
DIGITAL4PMI
TECHCOMPANY360
ZEROUNO

Funzioni di Business
DIGITAL4FINANCE
DIGITAL4HR
DIGITAL4LEGAL
DIGITAL4MARKETING
DIGITAL4PROCUREMENT
DIGITAL4SUPPLYCHAIN
PROCUREMENT AGENDADIGITALE.EU

Startup e Open Innovation

ECONOMYUP
STARTUP AGENDADIGITALE.EU
STARTUPBUSINESS

Industry

AGRIFOOD.TECH
AUTOMOTIVEUP
BANKINGUP
ENERGYUP
INDUSTRY4BUSINESS
INSURANCEUP
MEDIA CORCOM
RETAILUP
SANITÀ AGENDADIGITALE.EU
SCUOLA AGENDADIGITALE.EU
TELCO CORCOM
TURISMO AGENDADIGITALE.EU

Studenti

UNIVERSITY2BUSINESS

NETWORK DIGITAL 360

I tuoi contenuti, la tua privacy!

Su questo sito utilizziamo cookie tecnici necessari alla navigazione e funzionali all'erogazione del servizio. Utilizziamo i cookie anche per fornirti un'esperienza di navigazione sempre migliore, per facilitare le interazioni con le nostre funzionalità social e per consentirti di ricevere comunicazioni

ACCETTA