

Informativa

Noi e alcuni partner selezionati utilizziamo cookie o tecnologie simili come specificato nella [cookie policy](#). Per quanto riguarda la pubblicità, noi e alcuni [partner selezionati](#), potremmo utilizzare dati di geolocalizzazione precisi e fare una scansione attiva delle caratteristiche del dispositivo ai fini dell'identificazione, al fine di archiviare e/o accedere a informazioni su un dispositivo e trattare dati personali (es. dati di navigazione, indirizzi IP, dati di utilizzo o identificativi univoci) per le seguenti finalità: annunci e contenuti personalizzati, valutazione dell'annuncio e del contenuto, osservazioni del pubblico; sviluppare e perfezionare i prodotti. Puoi liberamente prestare, rifiutare o revocare il tuo consenso, in qualsiasi momento, accedendo al [pannello delle preferenze pubblicitarie](#). Puoi acconsentire all'utilizzo di tali tecnologie chiudendo questa informativa, proseguendo la navigazione di questa pagina, interagendo con un link o un pulsante al di fuori di questa informativa o continuando a navigare in altro modo.

Scopri di più e personalizza

Accetta

[HOME](#) [HARDWARE](#) [MOBILE](#) [VIDEOGIOCHI](#) [FOTOGRAFIA](#) [SOFTWARE](#) [EDGES](#) [AUTO](#) [SMARTHOME](#) [FORUM](#) [CODICI SCONTI](#) [OFFERTE](#)

Le soluzioni di Visa per cogliere le opportunità dell'open banking



Visa ha colto l'occasione del [Salone dei Pagamenti](#), manifestazione che si è svolta in maniera virtuale, per presentare le novità relative ai pagamenti digitali e fare il punto sullo stato dell'open banking e le opportunità che offre di [Alberto Falchi](#) pubblicata il 13 Novembre 2020, alle 15:11 nel canale [INNOVAZIONE](#)

Visa

L'**open banking** è un'opportunità da cogliere e non una minaccia per il mondo bancario. Questo, in sintesi, è quello che è emerso durante il [Salone dei Pagamenti 2020](#), che quest'anno si è svolto in maniera virtuale a causa dell'emergenza sanitaria.

Cosa è l'open banking e perché è un'opportunità



Le nuove norme PSD2 entrate in vigore a settembre hanno dato il via alla rivoluzione dell'open banking, cioè la possibilità per i consumatori di poter gestire con maggiore libertà le informazioni bancarie, condividendole anche con terzi. Questo consentirà alle **fintech** e alle banche tradizionali di realizzare una serie di servizi digitali innovativi. Se da un lato le banche possono sentirsi minacciate sotto questo profilo, perché si trovano a dover condividere le informazioni con altre entità

(sempre se il cliente lo desidera, è importante sottolinearlo), dall'altro hanno l'opportunità di introdurre nuovi servizi digitali e di diventare più agili.

Secondo **Andrea Fiorentino, Head of Products & Solutions di Visa**, ci sono tre fattori di cui tenere conto in questo periodo: l'accelerazione dei pagamenti contactless causata dal covid, gli investimenti del governo per accelerare l'adozione dei pagamenti digitali e le normative PSD2. Queste ultime secondo Fiorentino hanno il duplice vantaggio di aver "aperto" il mercato bancario europeo e di aver imposto dei tempi da rispettare. Un aspetto non da poco, considerato che le banche sono istituzioni tradizionalmente poco agili e snelle, e le nuove norme le spingeranno a rinnovarsi, a proporre nuovi servizi e soluzioni anche per fronteggiare l'"assalto" delle fintech.

Rispetto ad altri paesi, però, siamo solo all'inizio del cammino. In parte gli strumenti in mano ai consumatori non sono ancora rifiniti del tutto, ma è la conoscenza di questi prodotti a essere limitata: sono state fatte campagne per diffondere la consapevolezza, ma bisogna fare di più per accelerare, anche perché nella sola Italia si prevede **che le piattaforme digitali per l'open banking possano generare un valore compreso fra gli 800 e i 900 milioni di euro** grazie a nuovi servizi, per esempio quelli per rateizzare le bollette delle utenze sulla base dello stipendio.

Visa Tap to Phone, Smarter Stip e Visa Direct, le novità introdotte da

ARTICOLI


Garmin Forerunner 745: lo sportwatch compatto che non rinuncia a nulla



Recensione Ryzen 5 5600X e Ryzen 7 5800X, la coppia vincente di AMD



Spider-Man Miles Morales: ecco com'è su PS5 a 60 fps

[tutti gli articoli »](#)
NOTIZIE


macOS Big Sur disponibile per il download, e i server Apple si intasano



Le soluzioni di Visa per cogliere le opportunità dell'open banking



L'intelligenza artificiale al servizio degli studi legali: Portolano Cavallo sceglie la soluzione Luminance

Discovery



Adobe porterà le sue applicazioni sui nuovi Mac con Apple M1

Visa

In occasione del **salone dei pagamenti**, Visa ha presentato i suoi servizi più recenti. Di **Visa Tap to Phone** abbiamo già parlato su Edge9: fondamentalmente si tratta di un app che trasforma un comune cellulare Android smartphone in un POS in grado di accettare pagamenti digitali. Abbiamo approfondito anche i principi alla base di **Smarter Stip**, che fa leva sull'intelligenza artificiale per ridurre il numero di transazioni negate senza scendere a compromessi per quanto riguarda la sicurezza.



Visa Direct è una nuova piattaforma globale per i pagamenti istantanei, che permette di trasferire denaro verso titolari di carte di debito e credito Visa. La piattaforma Visa Direct consente di effettuare pagamenti non solo da persona a persona (person-to-person, P2P) e da **azienda a persona** (business-to-consumer, B2C), ma anche da **azienda a azienda** (business-to-business, B2B).



"L'economia real-time ha cambiato il modo in cui le persone inviano e ricevono denaro" – sottolinea **Andrea Fiorentino, Head of Products & Solutions di Visa Southern Europe** – "oggi dispositivi come smartphone e tablet, oltre al commercio digitale, hanno creato nuove aspettative in termini di velocità. La pandemia ha ulteriormente accelerato il percorso espandendo la necessità di movimentazione digitale di denaro a ulteriori casistiche di flussi il cui pagamento avveniva prima in presenza. Con **Visa Direct**, i fondi possono essere trasferiti in modo sicuro, facile e in tempo reale ovunque nel mondo".

L'intelligenza artificiale al servizio degli studi legali: Portolano Cavallo sceglie la soluzione Luminance Discovery

macOS Big Sur disponibile per il download, e i server Apple si intasano



Connessione HDMI fino a 70 metri di distanza, senza perdite o latenze, con il nuovo Extender TECHLY: ecco come funziona



The Cure: la modalità di Plague Inc. è gratis fino alla fine della pandemia di COVID-19



Molte più PIP su Firefox che su Chrome: ecco come attivare la nuova modalità



Ferrari SF90 Spider: la cabrio più potente del Cavallino è ibrida



Tassare lo smart working perché è un privilegio: l'idea di Deutsche Bank



Nvidia, la GeForce RTX 3060 avrà fino a 12 GB di memoria?



PayPal abilita le criptovalute a tutti gli utenti USA



I nuovi iPhone 12 mini e iPhone 12 Pro Max disponibili all'acquisto in Italia: dove comprarli



AMD EPYC: la terza generazione vicina al debutto, con modelli sino a 64 core



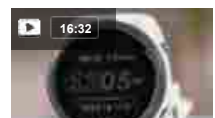
Office sui nuovi Mac con CPU Apple: 20 secondi di attesa, ma solo al primo avvio

[tutte le news »](#)

MULTIMEDIA GALLERIE VIDEO



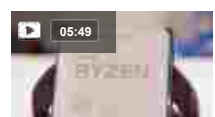
Ferrari SF90 Spider



Garmin Forerunner 745: lo sportwatch compatto che non rinuncia a nulla



BMW iX



Ryzen 5 5600X e Ryzen 7 5800X | Recensione