

COMPANY PROFILE

FLOWPAY



FlowPay è un **istituto di pagamento** autorizzato da Banca d'Italia e dal 2025 parte del gruppo BANCOMAT, il principale circuito di pagamento italiano.



Con un'unica API e un'architettura modulare, FlowPay offre a partner e imprese la possibilità di trasformare la complessità dei flussi finanziari in **esperienze semplici, sicure e personalizzate**. Dai pagamenti massivi agli split, fino alla gestione di PagoPA e alla compliance integrata, FlowPay è il motore che abilita nuovi modelli di business, dando valore tanto all'efficienza quanto all'identità dei partner. Perché crediamo che il futuro dei pagamenti non sia solo tecnologia, ma un **ecosistema fatto di relazioni solide, crescita condivisa e visione a lungo termine**.

FLOWPAY e BANCOMAT

L'unione tra BANCOMAT e FlowPay ha un duplice obiettivo:

- BANCOMAT beneficerà del nostro apporto innovativo, infatti avremo un grande ruolo nello sviluppo di nuove tecnologie che andranno a trasformare davvero il mondo dei pagamenti digitali in Italia.
- FlowPay godrà di una forte propulsione che ci porterà ad espandere il nostro impatto sul settore e sviluppare servizi a valore aggiunto.



IDENTIKIT DEI DARTNERS

CATEGORIA	BISOGNO
ERP	riconciliazione delle fatture, pagamenti digitali, incasso delle fatture
Fintrader	paylink per incassare dai debitori, dati finanziari per valutare il rischio creditizio
System integrator	arricchire l'offerta con servizi open banking (informazioni multi-banca, pagamenti digitali competitivi, automazione)
Fintech	valutazione rischio creditizio, analisi del cashflow del conto, modalità competitiva di incassare dai debitori
Ecommerce & corporate	metodo competitivo per incassare (costi di incasso account to account a 0,1% invece che 1.5% di media) o soluzione di pagamenti integrati
Wallet use case platform	gestire e automatizzare transazioni controllate all'interno della piattaforma, tra gli utenti della piattaforma stessa
Banche	use case open banking innovativi per offrire nuovi servizi in aggiunta ai tradizionali prodotti finanziari e di pagamento

APPROCCIO DI SVILUPPO

FlowPay è un'azienda deep tech con **approccio API first**, ma è possibile anche usufruire dei nostri servizi di incasso, pagamento e riconciliazione sulla piattaforma white label.



UX EXPERIMENTS

Sviluppiamo nuovi use case sulla nostra UI per costruire servizi a valore aggiunto seguendo un approccio lean.

API DESIGN DRIVEN

- Open API
- Open ID
- Full Cloud



UPLOAD INVOICE

[POST] /:tenant-id/invoices



CREATE PAYLINK

[POST] /:tenant-id/checkout

VANTAGGI



TECNOLOGIA PROPRIETARIA - gateway di pagamento, piattaforma API driven, prodotti full-stack



APPROCCIO OPEN – siamo l'unico istituto di pagamento italiano indipendente. Seguiamo le opportunità di business in relazione alla replicabilità e alla scalabilità



AGILE – il governo completo della tecnologia e le nostre licenze ci permettono di sviluppare use case con partner e clienti per risolvere specifici bisogni utilizzando le nostre API



Integrazione con provider di fatturazione elettronica e con il cassetto fiscale



Light KYC – completato tramite SCA (*Strong* Customer Authentication)



98% delle banche italiane connesse

PARTNER & CLIENTI

Financial and institutions











Petrol





ERPs & SH









Fintech















Marketplace & others





SAMSUNG



OPEN BANKING

La cosiddetta PSD2 (direttiva europea 2015/2366) è nata per regolamentare lo sviluppo di nuove tecnologie, dovuto alla continua evoluzione dell'utilizzo dei pagamenti digitali.

Lo scopo della direttiva è quello di **rafforzare la tutela degli utenti** dei servizi di pagamento e aumentare la trasparenza e la **sicurezza**, andando a favorire l'innovazione in questo settore.

La PSD2 ha concesso agli utenti di riprendere il pieno **controllo dei propri dati finanziari**; in questo modo possono affidarsi a nuovi player di mercato per effettuare operazioni di pagamento direttamente dai propri conti e accedere ai propri estratti conto utilizzando software creati dalle TPP (*Third Party Providers*).

Perché affidarsi a una TPP come FlowPay?

- È un soggetto vigilato da Banca d'Italia che propone **servizi innovativi**, beneficiando dell'accesso alle informazioni finanziarie che l'utente ha esplicitamente accettato di condividere.
- Garantisce il livello di **sicurezza della tua banca** e per ogni operazione verifica la tua identità, grazie alla SCA (*Strong Customer Authentication*: corrisponde alla procedura di login all'home banking).

OPEN BANKING

CONCETTI FONDAMENTALI

- Le banche necessitano di un'apertura dell'infrastruttura
- AIS → Payment Service Users data ownership
- PIS → esecuzione sicura dei pagamenti
- Pagamenti integrati
- Finanza integrata

LICENZE OPEN BANKING

Prestatori di servizi di disposizione dei pagamenti (**PISP**)

Fornitori di servizi di informazione sui conti (**AISP**)

Design di **soluzioni di pagamento complesse** (*payment execution*)



[2025] Estensione della licenza del servizio n.5 che sarà funzionale all'implementazione di **servizi a valore aggiunto**, quali la *tokenizzazione*.

SERVIZI B2B2X

API

Document driven API Compliant by design

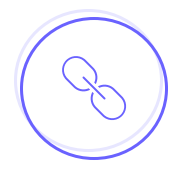


AISP

Account information as a Service

IBAN Check

Aggregazione conti



PISP

Checkout & Request To
Pay (pay by link) con
pagamenti open
banking Account-To-Account

- Sepa Credit Transfer (**SCT**)
- **Instant** Payment
- Pagamenti a data futura



PISP + Disposizione pagamenti

Pagamenti diretti pagoPA

Bulk Payments

Payment Chain & Split Payments

Locked Payment (pagamenti open banking *escrow*)

Automazione di pagamenti con **wallet**



Orchestrazione pagamenti e canali aggiuntivi

Pagamento con **carta** (partner WorldLine)

SDD – Sepa Direct Debit

Progetti pilota focalizzati su casi d'uso specifici

SERVIZI PIS

Il servizio PIS permette ad un'azienda di pagare o incassare attraverso bonifico bancario integrabile con i software utilizzati dall'azienda (ecommerce, gestionale contabile, portale ordini).

L'esperienza di pagamento prevede l'utilizzo di un **checkout** che, attraverso la SCA (*Strong Customer Authentication*) della banca selezionata, permette ad un pagatore di eseguire un bonifico in cui beneficiario, causale, importo e data esecuzione sono preimpostate dal cliente.

PIS SEMPLICI E COMPLESSE

- Bonifico ordinario
- Bonifico istantaneo
- Recurring payment
- Bulk payment
- Split payment
- Locked payment

UTILIZZO



Integrazione **API**



Platform



Con o senza **paylink**

METODI DI PAGAMENTO

- · Bonifico ordinario
- Bonifico istantaneo
- Bonifico ricorrente
- · Bonifico a data futura

PSD2

- Carta di credito/debito
- SDD (Sepa Direct Debit)

© FlowPay s.r.l. - 2025

SERVIZI PIS

VANTAGGI



Personalizzazione del checkout tramite aggiunta del proprio logo



IBAN selection: inserimento dell'IBAN manuale o tramite selezione della banca

BUSINESS CASE



Incasso online con bonifico gestito e integrato



- Modalità singola
- Modalità massiva

CASI COMPLESSI



BULK payments: pagamento unico di una lista di documenti (anche con beneficiari diversi)



SPLIT payments: pagamento di un documento da suddividere in più beneficiari



LOCKED payments: pagamento sbloccabile con l'avverarsi di una condizione decisa a priori

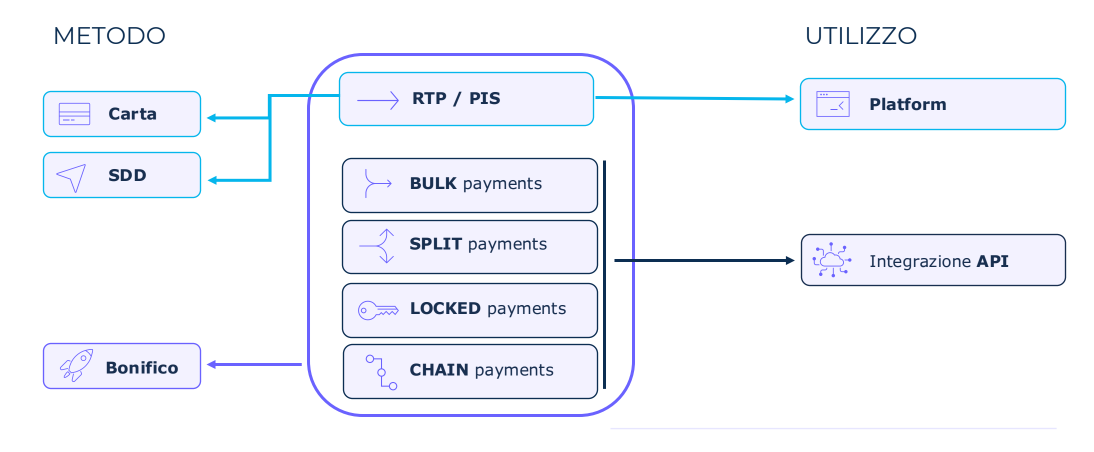


CHAIN payments: combinazione di più PIS complesse

© FlowPay s.r.l. - 2025

PAYMENT FLOWS

Come costruire i flussi di pagamento e incasso?



RTP – Request To Pay



Cos'è?

La request to pay è una richiesta di pagamento che il creditore invia al debitore, tramite un link, associato solitamente ad una fattura.



Come funziona?

Cliccando sul link ricevuto, si apre l'interfaccia di riepilogo che permette di iniziare il flusso di pagamento open banking.



Chi ne può usufruire?

Questa tipologia di checkout può essere integrata da parti terze, in diversi contesti, come metodo di incasso e/o pagamento.

DETTAGLI RTP

RTP è il processo *asincrono* con il quale una controparte può richiedere di essere pagata con una transazione bancaria gestita e monitorata da FlowPay (PIS) per suo conto, generando un **link** da condividere col debitore via e-mail, SMS o altre modalità.

UTILIZZO DEI SERVIZI





Platform



È possibile generare una RTP da una **fattura XML** standard o da qualsiasi altro documento digitale contenente tutte le informazioni per l'esecuzione del pagamento



Elimina gli errori del pagatore grazie alla compilazione automatica di C/C accredito, causale, import e data di pagamento



Permette l'inizializzazione di un **bonifico irrevocabile** ordinario, a data futura o istantaneo



Tutto il ciclo di vita del **pagamento è monitorato**, sia lo stato dell'inizializzazione che lo stato del pagamento, permettendo la **riconciliazione automatica**

CHECKOUT

USE CASE

- Pagamento a data futura
- Pagamento istantaneo
- Accettazione del debito
- Riconciliazione automatica



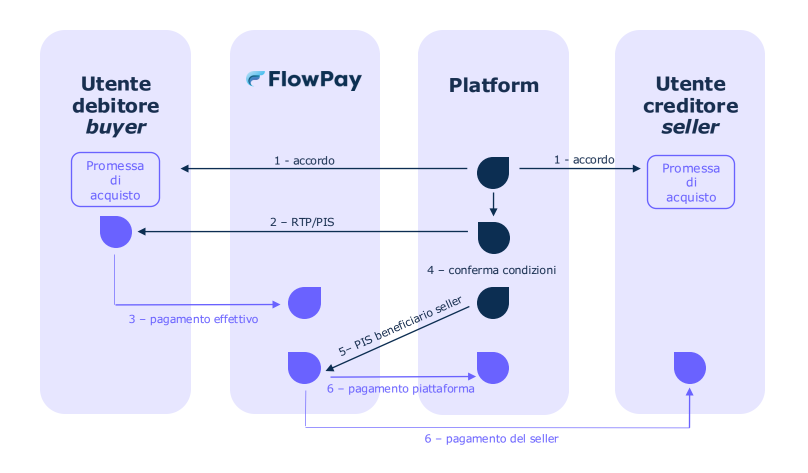
PIS COMPLESSE

Utente debitore (Buyer – acquirente credito) Persona giuridica debitrice nei confronti di un utente creditore, *seller*.

Platform

Piattaforma che offre servizi di compravendita o gestione degli aspetti di pagamento riguardanti le compravendite. La stessa piattaforma offre il servizio di pagamento condizionato attraverso FlowPay Payments agli utenti.

Utente creditore (Seller – cedente credito)
Persona giuridica creditrice nei confronti dell'utente
debitore che decide di utilizzare il servizio di
incasso condizionato al fine di avere un terzo
garante della transazione.



PAGOPA

FlowPay è il primo istituto di pagamento open banking ad essere accreditato sul portale pagoPA.

L'utente può pagare tributi e IUV direttamente senza accedere al conto bancario e senza i limiti imposti dalle carte, attraverso un servizio di pagamento che non necessita l'apertura di un account.









Selezione degli IUV per i quali procedere al pagamento



Esecuzione del pagamento con una singola SCA (Strong Customer Authentication)

SERVIZI AIS

Grazie alla fornitura di AISaaS è possibile per il partner offrire servizi a valore aggiunto alla propria clientela e migliorare la trasparenza finanziaria, al fine di modulare i rapporti di pagamento con i singoli clienti o rivedere le offerte di prodotti o servizi grazie all'analisi delle transazioni.

UTILIZZO DEI SERVIZI



Integrazione API



Platform

SERVIZI INFORMATIVI E DISPOSITIVI

- Servizi di **account aggregation** (multi conto e multi banca)
- Analisi delle spese e cashflow management
- Integrazione con **ERP e cassetto fiscale** (via RPS)
- Servizi di pagamento multi conto e multi banca
- Servizi di RTP (incasso) integrati in dashboard

Tutti i servizi potranno essere fruiti attraverso un processo di onboarding integrato con una sola SCA.

BUSINESS CASE



Analisi spese e cashflow



Individuazione insoluti



Riconciliazione automatica

VERIFICA IBAN

TROVA IBAN - open banking

Attraverso una transazione **AIS** innescabile da un button link o un QR Code è possibile ottenere **l'IBAN** dal cliente senza doverlo digitare. L'API della banca restituisce i dati dell'IBAN e del/dei titolare/i riducendo drasticamente gli errori di input e gli eventuali dinieghi sul mandato SDD.

CHECK IBAN - tradizionale

- FlowPay offre inoltre il servizio di CheckIban CBI che permette, per le banche coperte - circa il 70%, l'associazione univoca di un IBAN ad un CF o P.IVA
- Passaggio dell'IBAN da controllare all'API e del CF/P.IVA
- Ottenimento dell'esito: OK / KO / ND







Inserimento dell'**IBAN** da controllare

Check-LINK
accessibile
da app/sito,
QR Code
(offline UX),
e-mail o
SMS

Conferma di accesso al conto e controllo sulla titolarità del conto e sulla correttezza dell'IBAN

VERIFICA IBAN

Esperienza utente



Apertura link



Selezione banca



Termini e condizioni



Login su home banking con credenziali o FaceID



Conferma consensi (AIS)



OTP della banca



Conclusione

UTPUT

- Conto/i
- Titolare/i
- Saldo e transazioni
- JSON con tutti i conti per i quali l'utente ha condiviso il consenso



FEDERICO MASI

CEO & CO-Founder

federico.masi@flowpay.it

+39 333 5828401

flowpay.it

in/company/flowpay

info@flowpay.it