

tasOpenBanking

Per cogliere appieno le opportunità offerte dalla PSD2 a PSP e TPP

L'industria dei pagamenti sta vivendo un periodo di cambiamenti senza precedenti. Banche e prestatori di servizi di pagamento sono chiamati a reinventare le proprie strategie di business, focalizzandosi sulle esigenze dei clienti e sfruttando le nuove tecnologie digitali.

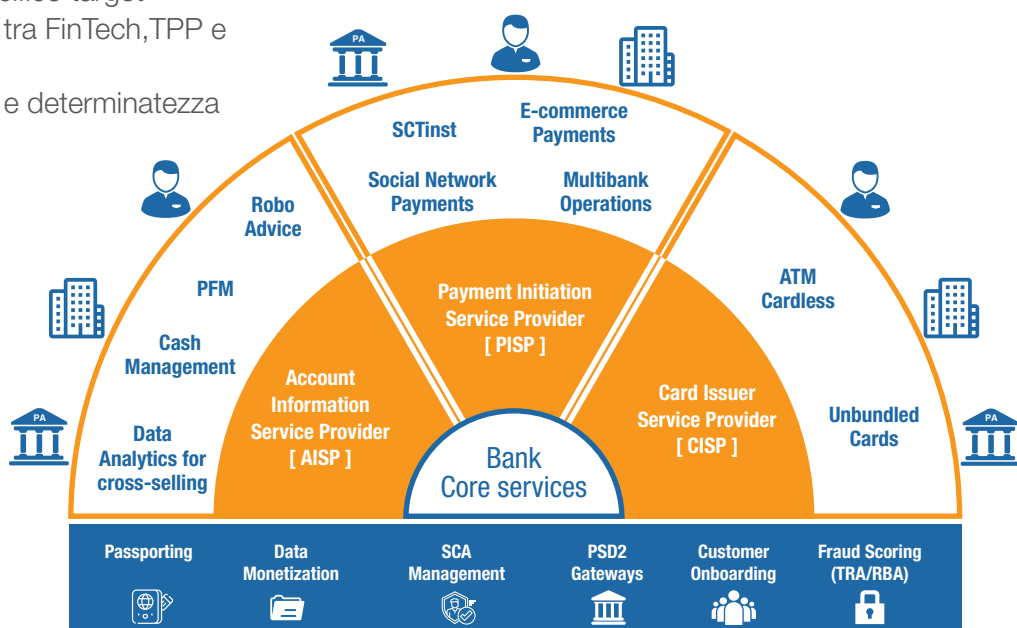
I nuovi entranti che vogliono ritagliarsi un ruolo nel nuovo ecosistema dei pagamenti come TPP ai sensi della PSD2 hanno la necessità di perfezionare il proprio business model al fine di renderlo profittevole e operativamente perseguibile coi giusti Partner e la giusta tecnologia.

La direttiva PSD2 ha cambiato per sempre il futuro del banking.

PSD2 & Opening Banking: Il nuovo paradigma customer-centric

come cambia l'offering:

- più convenienza per il consumatore
- servizi più mirati allo specifico target
- massima collaborazione tra FinTech, TPP e PSP
- aumento della sicurezza e determinatezza delle responsabilità

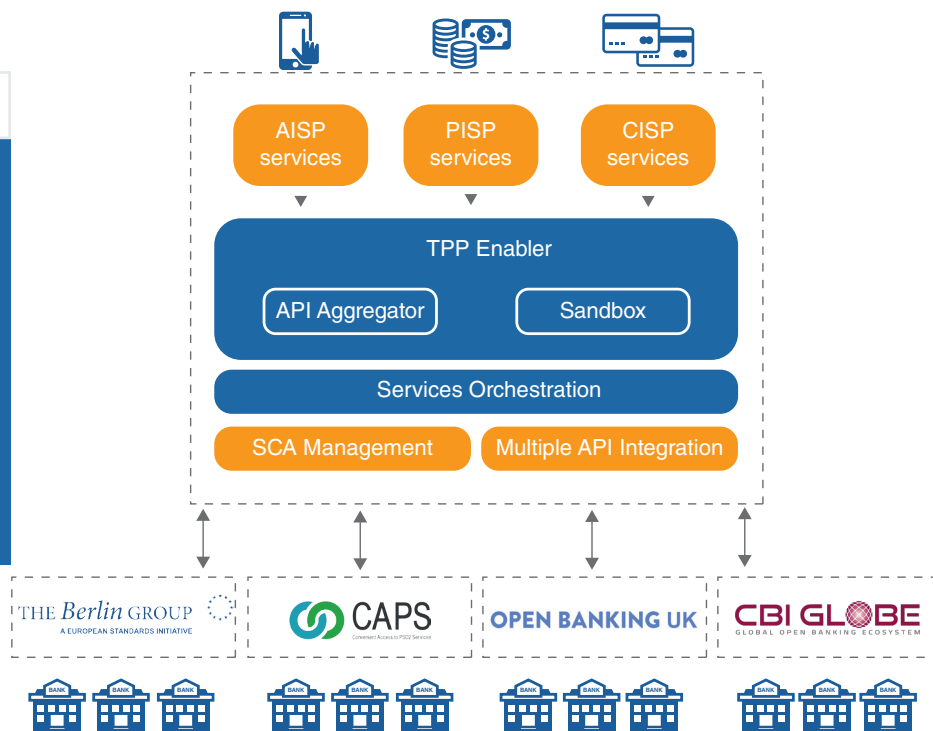


La piattaforma white-label TAS TPP Enabler permette a operatori incumbent e challenger di:

- attrarre nuova clientela e generare nuovi ricavi tramite nuovi prodotti/servizi di pagamento
- restare competitivi giocando un ruolo attivo nel nuovo ecosistema pagamenti
- aderire agli obblighi di compliance dei regolamenti e standard introdotti dalla PSD2
- avvantaggiarsi delle tecnologie più avanzate con il minimo impatto sulla propria infrastruttura

Principali sfide dei TPP

- Frammentazione degli standard API esposti dai PSP
- Requisiti SCA non uniformi dei diversi PSP
- Requisiti di Compliance stringenti e complessi della Financial industry
- Frequenti aggiornamenti normativi



Vantaggi chiave della soluzione TAS TPP Enabler:

- Supporta molteplici standard di API open banking di mercato
- Semplifica l'onboarding e la gestione del consenso dei PSU verso i PSP
- Facilita lo sviluppo di servizi a valore aggiunto per qualsiasi tipologia di TPP (AISP/ PISP/CISP)
- Offre una libreria sempre crescente di business API
- Può essere installata on premise o offerta a servizio nel cloud