

# E-commerce: Saferpay JSON API

La tecnologia si evolve sotto molteplici aspetti. Anche le interfacce sono interessate dai cambiamenti. Se gestite un negozio online e offrite metodi di pagamento o altre soluzioni di pagamento è importante che anche le interfacce soddisfino i nuovi requisiti. Adattando la vostra interfaccia a Saferpay JSON API potete stare certi che le vostre autorizzazioni di pagamento tra il sistema del vostro negozio e la soluzione di pagamento di SIX funzionano alla perfezione anche in futuro.

A gennaio 2016 è stata introdotta la nuova interfaccia JSON API per la soluzione di pagamento Saferpay. Tutte le interfacce esistenti ( client library e interfacce http) verranno ancora supportate, ma non vengono più sviluppate. Per utilizzare in futuro nuovi servizi e funzioni è necessaria l'interfaccia Saferpay JSON API. Come partner contrattuali, vi consigliamo di passare il prima possibile a Saferpay JSON API.

## Nuovi servizi disponibili solo con Saferpay JSON API:

- DCC con Saferpay Business
- Metodi di pagamento:
  - TWINT (Svizzera)<sup>1</sup>
  - paydirekt (Germania)
  - bancontact (Belgio)
  - Union Pay (internazionale)<sup>1</sup>
- iDEAL Collection Service

<sup>1</sup> Disponibilità dei servizi a partire dal T4 2017

## Che cosa dobbiamo fare per migrare a JSON API?

Per la migrazione della vostra interfaccia vi consigliamo di contattare il responsabile tecnico del vostro negozio online. Le specifiche tecniche e una documentazione dettagliata sono disponibili su GitHub:

- Specifiche tecniche JSON API:  
<https://saferpay.github.io/jsonapi/>
- Guida per l'integrazione di JSON API:  
<https://saferpay.github.io/sndbx/>

Per eseguire i test, mettiamo a vostra disposizione il nostro sistema di prova:

- Ambiente di prova Saferpay:  
<https://test.saferpay.com/>

Se utilizzate un sistema di negozio standard (ad es. Magento, PrestaShop, WooCommerce,...), il nostro partner customweb vi offre il plugin necessario.

---

*«La documentazione per l'interfaccia JSON API è ottima e ci ha aiutato molto. È stato molto facile adattare gli esempi dei codici nella nostra applicazione riducendo così i tempi di integrazione. Inoltre, le risposte esaurienti nella ricerca di errori ci sono state molto di aiuto. Le richieste per l'API necessitano di pochissime informazioni e questo fa capire subito che l'API è stata davvero ottimizzata. Nel complesso, la connessione funziona perfettamente.»*

*Alexander Czichelski, sviluppatore software white label eCommerce GmbH*

---

## Saferpay JSON API

JSON API (JavaScript Object Notation Application Programming Interface) è un'interfaccia moderna e indipendente dai linguaggi di programmazione. L'interfaccia supporta tutti i metodi di pagamento Saferpay ed è adatta a tutti i sistemi di negozi in uso, soluzioni per call center, sistemi di gestione merci, ERP e CRM e ad altre applicazioni in cui vengono elaborati pagamenti online.

L'interlocutore locale è indicato su [www.six-payment-services.com/contatto](http://www.six-payment-services.com/contatto)

**SIX Payment Services SA**  
Hardturmstrasse 201  
Casella postale  
CH-8021 Zurigo

**SIX Payment Services (Europe) S.A.**  
10, rue Gabriel Lippmann  
5365 Munsbach  
Lussemburgo

**SIX Payment Services (Austria) GmbH**  
Marxergasse 1B  
1030 Vienna  
Austria

**SIX Payment Services (Germany) GmbH**  
Langenhorner Chaussee 92-94  
22415 Amburgo  
Germania