

# TAS atmOpen

La piattaforma TAS per la gestione dei terminali ATM

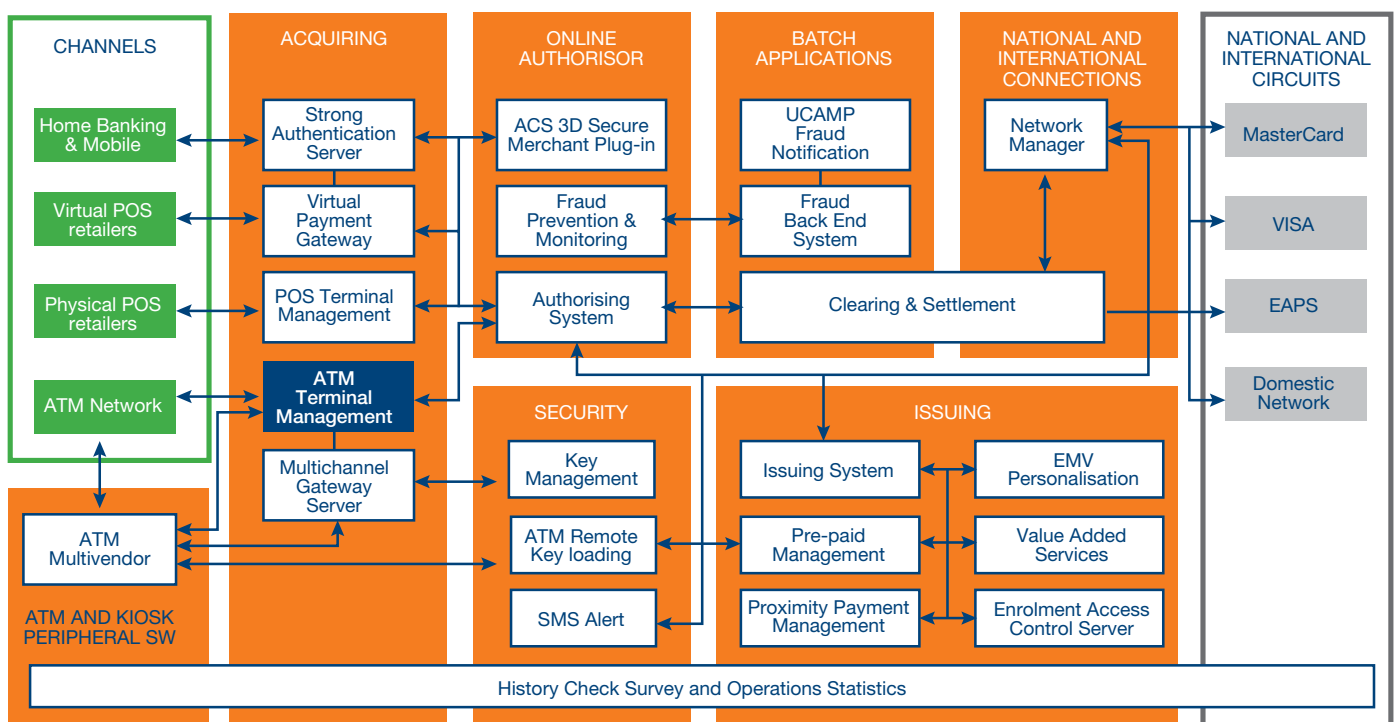


**tasgroup**  
empower your business

TAS atmOpen, in linea con le indicazioni di SEPA e dei circuiti internazionali, permette il censimento e la gestione dei terminali, l'acquiring delle carte a banda magnetica o microchip (EMV), nazionali ed internazionali, gestendo tutti gli attuali protocolli (SIA, SelfService, Pagamento, ecc). I messaggi sono veicolati verso le applicazioni di autorizzazione, interne o esterne alla banca. La flessibilità della soluzione consente facili e veloci implementazioni per la gestione dei crescenti ed innovativi servizi erogabili alla clientela tramite terminali ATM.

## → TAS Electronic Money Platform

TAS Electronic Money Platform è la piattaforma modulare che consente agli operatori del settore di gestire tutte le attività connesse alla moneta elettronica.



# Funzionalità e caratteristiche

TAS atmOpen è un prodotto modulare, altamente configurabile e dotato di:

- **Gestione terminali tradizionali e innovativi** - Terminali di cash-out e chioschi, dispositivi di check-in, cash-in e recycling
- **Operatività multi-banca** - Gestione da un unico centro di servizio di più istituti o pool di banche (consorzi), con la possibilità di definire l'interazione a livello di singolo istituto o consorzio, tramite configurazioni totalmente autonome per l'utente
- **Gestione caratteristiche e operatività dei terminali fisici** - Definizione e gestione delle caratteristiche dei terminali; funzioni di interrogazione e monitoraggio per il completo controllo del sistema e dei singoli terminali; gestione puntuale e mirata delle anomalie con costante verifica degli sportelli non collegati alla rete, che non rispondono alle interrogazioni del sistema di controllo, fuori sincronismo, prossimi all'esaurimento delle banconote oppure sportelli automatici che presentano problemi hardware non ancora risolti, con tracciatura degli eventi
- **Local Key Loading** - Invio delle chiavi master agli ATM tramite crypto device secondo gli standard di cifratura internazionali
- **Funzionalità aggiuntive** - Oltre ai servizi di base, l'applicazione dispone di una serie di moduli che integrano le funzionalità del pacchetto offrendo servizi aggiuntivi quali: prenotazione comandi, pagamenti self service utenze (bollette, ricariche, ticketing, ecc), messaggi personalizzati alla clientela
- **Integrazioni** - Ulteriori moduli permettono una facile integrazione con sistemi (TAS o della banca) di sicurezza, autorizzazione, prevenzione frodi, alerting via SMS, statistiche e monitoraggio
- **Rapida innovazione dei servizi** - Grazie all'assetto modulare è possibile integrare facilmente nuovi servizi ATM
- **Protocolli** - Moduli dedicati ai singoli protocolli per permettere facili implementazioni
- **Registrazione eventi** - Log di dettaglio dell'operatività in linea con i requisiti di sicurezza (anomalie, caricamento cassette, chiusure contabili, etc), per consentire analisi rapide ed interventi mirati
- **Conformità a standard interbancari, PCI e PSD**
- **Interfaccia grafica web multilingue**, che guida gli utenti nella gestione di tutti i processi e consente di scegliere fra diverse lingue disponibili
- **Compliance e sicurezza**, in linea con le regole indicate dagli standard di sistema
- **Flessibilità ed economia di esercizio**, con possibilità di installazione sia su macchine dipartimentali che su partizioni host dedicate (server virtuali) e abbattimento dei costi di CPU degli ambienti mainframe
- **Indipendenza dal database** - Possibilità di servirsi di DB relazionali in ambiente dipartimentale, oppure di scegliere DB2/host per agevolare strutture esistenti
- **Scalabilità** - Possibilità di adeguare nel tempo i sistemi in base all'effettiva necessità elaborativa.

TAS Group offre servizi e applicazioni tecnologiche per le carte, i sistemi di pagamento e i mercati finanziari. Operiamo a livello globale fornendo soluzioni innovative per valorizzare il business dei nostri clienti.

[www.tasgroup.it](http://www.tasgroup.it)  
[soluzioni@tasgroup.it](mailto:soluzioni@tasgroup.it)

