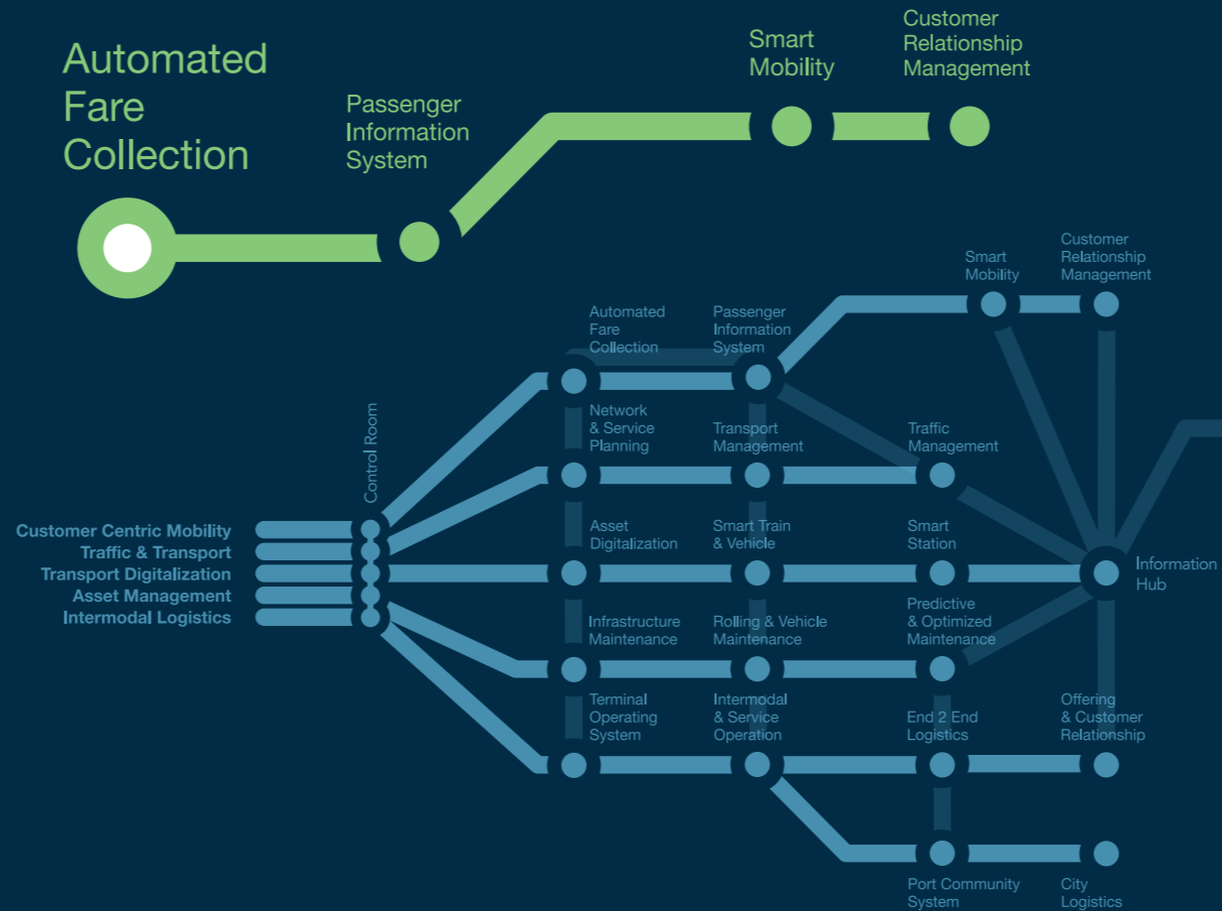


AUTOMATED FARE COLLECTION: MODULARE E FLESSIBILE PER ADATTARSI AD OGNI CONTESTO DI APPLICAZIONE

CARATTERISTICHE DISTINTIVE:

-  Risponde alle esigenze dei principali stakeholder: operatori di trasporto, consorzi di operatori e Authority di mobilità locale.
-  MaaS Ready! In grado di soddisfare le esigenze di bigliettazione elettronica di un Sistema di Mobility as a Service.
-  Integra in un'unica soluzione, sia il classico sistema di bigliettazione "ticket based" sia quello digitale "account based": EMV, Best Fare, HCE, QR, Contactless Smart Card, Blockchain.
-  Indipendente rispetto all'hardware utilizzato o alle periferiche esistenti.
-  Configurazione facile e flessibile delle condizioni di accesso e delle tariffe grazie alla combinazione di più parametri. Creazione di bundle di tariffe e prodotti commerciali.
-  Nativamente integrata con moduli MOOVA per il monitoraggio delle periferiche, la configurazione della rete di trasporto e il travel planner multimodale.



LET'S_MOOVA_
ON_TOGETHER.

FOR_PEOPLE

AUTOMATED_FARE
COLLECTION



LA SEAMLESS_MOBILITY_INIZIA DAL_TICKETING_MANAGEMENT

DEFINIZIONE FLESSIBILE DELLE TARIFFE

Progettato per gestire i principali modelli di tariffazione attualmente in adozione a livello nazionale e internazionale. Configurazione flessibile delle tariffe e delle regole di accesso ai servizi di trasporto. La definizione dei prezzi è adattabile a diverse politiche commerciali che possono essere differenziate a seconda dei media, dei canali di distribuzione e dei profili cliente.

BUNDLE DI PRODOTTI

Bundle di servizi di trasporto multi-operatore e servizi complementari relativi a parcheggi, luoghi di interesse culturale, mostre e altre attività di intrattenimento con regole di accesso e prezzi specifici associati.

APERTA E ESTENSIBILE

Un set completo di API documentate e ad accesso protetto facilita l'integrazione delle applicazioni esistenti e di terze parti e la creazione di un ecosistema di aziende che forniscono servizi integrati.

BIGLIETTAZIONE DIGITALE, MULTIMODALE, MULTI-OPERATORE, MULTICANALE



TRANSPORT SERVICES



EXTERNAL USER APPLICATION



OTHER AFC SYSTEMS



VIRTUAL/PHYSICAL MEDIA



PERIPHERAL DEVICES STATUS



TRANSPORT NETWORK

BACKOFFICE

Definisce il catalogo dei prodotti con i rispettivi prezzi e regole di accesso, oltre alla rete dei trasporti e ai servizi. Gestisce l'inventario dei media e tiene traccia delle attribuzioni degli stessi ai punti vendita. Configura le regole per la distribuzione dei ricavi e delle fee.

ACCOUNT BASED

Calcola la tariffa e, laddove possibile, applica la tariffa migliore ai clienti registrati o a quelli che hanno effettuato l'accesso in modalità anonima usando lo storico dei viaggi compiuti in un determinato periodo. La tariffa migliore viene calcolata combinando uno o più prodotti in accordo alle regole definite.

SALES SERVICES

Registrano ed elaborano le attività di vendita, convalida e controllo. Monitorano il ciclo di vita di ogni media e il rispettivo stato. Gestiscono i dati storici per creare report e calcolare i KPI operativi.

CLEARING

Calcola la distribuzione dei ricavi tra gli operatori e ripartisce le fee per la rete di vendita in un sistema di trasporti multi-operatore integrato.

CHANNEL INTERFACE

Open Standard e Open Protocol Interface per integrare i canali di distribuzione, i sistemi aziendali o il software di terzi.



CRM



INSPECTION CHANNEL



VALIDATION CHANNEL



SALES CHANNEL



PAYMENT GATEWAY



AVM/AVL