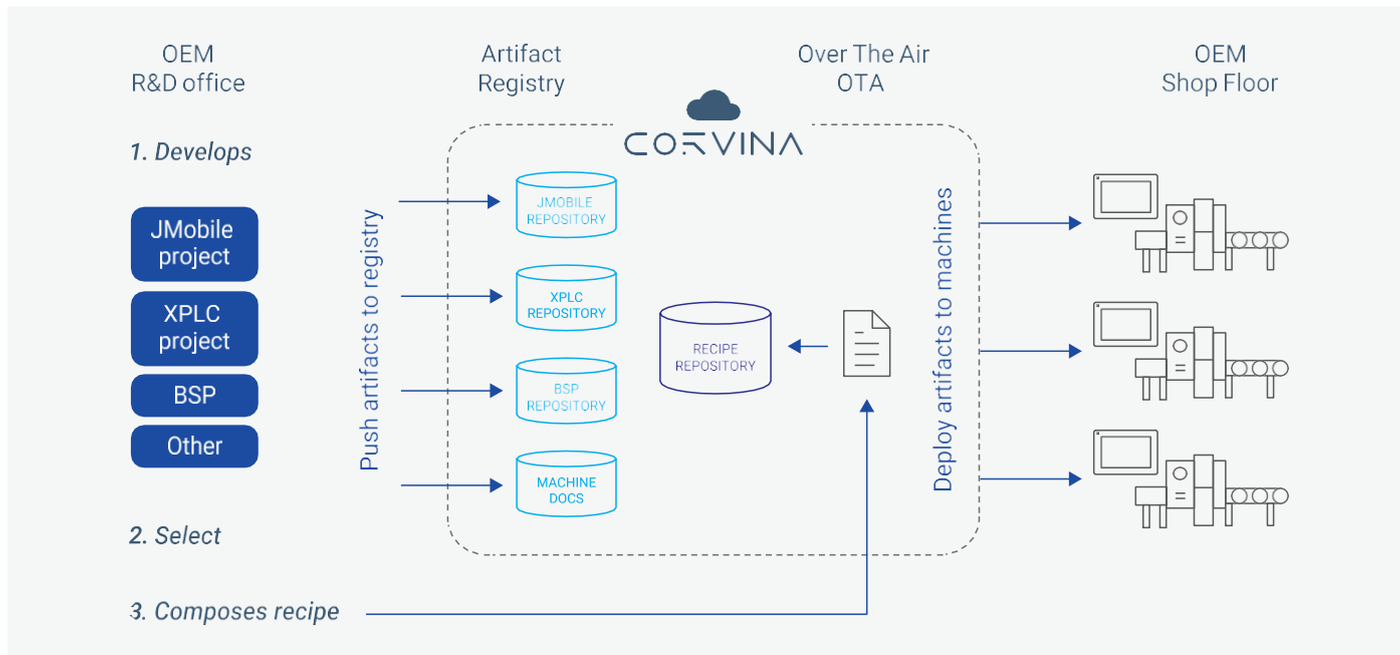


Perchè il Fleet Management

Come superare i limiti fisici convenzionali

Come il Fleet Management garantisce efficienza e profittabilità nell'epoca della digitalizzazione



La sfida del Fleet Management

In passato, il focus dei costruttori di macchine ruotava attorno alle fasi iniziali di progettazione e produzione. Ora, con l'avanzamento tecnologico ed il fenomeno della globalizzazione, la gestione del ciclo di vita post-produzione è diventato altrettanto significativo.

Ad oggi l'adozione di una tecnologia efficiente ed efficace per la gestione dei macchinari nel mondo può rappresentare un vantaggio competitivo. La crescita globale complica i compiti degli OEM, tra cui l'aggiornamento ed il mantenimento delle macchine. Gli aggiornamenti manuali sono costosi e richiedono tempo, soprattutto con l'aumento della presenza dei macchinari nel mondo.

Con l'avvento dell'IloT chi costruisce macchinari è chiamato ad aggiornamenti periodici fine di eliminare bug di sistema o apportare migliorie ai macchinari che spesso non sono limitati ad un singolo prodotto ma a tutta la linea di vendita. I crescenti costi di interventi in loco e la scarsa scalabilità degli aggiornamenti manuali pongono gli OEM in difficoltà.

Il Fleet Management è una tecnologia moderna che promette scalabilità, riduce i costi e si integra perfettamente con i sistemi esistenti. Ciò garantirebbe la massima flessibilità e una solida interoperabilità.



Riduzione dei costi: eliminazione dell'onere dell'intervento manuale.



Utilizzo strategico delle risorse: migliore sfruttamento del macchinario grazie ad aggiornamenti più frequenti.



Aumento del valore per il cliente: Fornire ai clienti un servizio completo sia in fase di vendita che successivamente.



Aumento della redditività: Fornire servizi di valore al cliente garantisce due risultati, da un lato una maggiore fidelizzazione dello stesso, dall'altro un aumento dei ricavi.



Miglioramento della soddisfazione del cliente: Riduzione dei tempi di inattività ed incremento delle performance delle macchine per una maggiore soddisfazione del cliente.

L'universo di X Platform

Nel dinamico mondo dell'automazione industriale, X Platform colma il divario tra gli obiettivi dei costruttori di macchine e le effettive esigenze degli imprenditori. La piattaforma è completa, fornendo gli strumenti sia per affrontare le sfide attuali, che per valutare quelle future.

X Platform è più di una semplice tecnologia: è una partnership. Permette di adattare soluzioni alle sfide uniche del mercato, garantendo l'avanguardia dell'innovazione industriale. L'obiettivo della piattaforma è fornire ai costruttori di macchine la libertà di concentrarsi sul proprio business: creare macchine straordinarie che soddisfano le esigenze degli imprenditori.



Cos'è un Today's Need...

1. Sicurezza dell'edge – Protezione dei dati e del business.
2. Accesso Remoto & VPN – Semplificazione di sistema, offre la possibilità di monitorare e regolare i processi ovunque.
3. Fleet Management – Effettuare aggiornamenti a distanza: risparmio di tempo e risorse.

... un Tomorrow's Want ...

1. Remote & Condition Monitoring – Strumenti per la diagnostica predittiva.
2. OEE & Efficienza energetica – Monitoraggio delle risorse per una crescita sostenibile.
3. Performance Consultancy - suggerimenti per ottimizzare il potenziale delle macchine.

... o una Future Vision?

1. Integrazione di un Marketplace – Creazione di canali per la condivisione di informazioni e di risorse.
2. Controllo logico Virtuale – Preparazione ad accogliere i processi industriali guidati dall'AI

Your Challenge,
Your Solution,
Our Technology

Vuoi saperne di più?

Contattaci

sales.it@exorint.com
+39 045 875 0404



EXOR

JMobile

CORVINA

ONE

DIGIBELT

Next-Steel
Solutions

AXEL

FACTORYAL