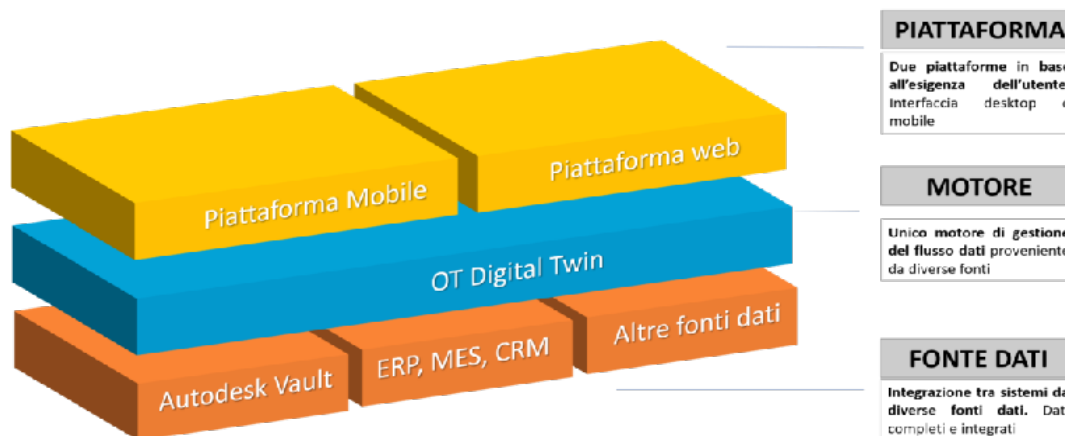


Orienta PLM Digital Twin unisce in una unica piattaforma il modello virtuale 3D generato da CAD Autodesk e non, a informazioni provenienti da sistemi diversi

Il Digital Twin è la rappresentazione virtuale di un'entità fisica, vivente o non vivente, di una persona o di un sistema anche complesso. La componente digitale è in qualche modo connessa con la parte fisica, con la quale può scambiare dati e informazioni, sia in modalità sincrona (in tempo reale), che asincrona (in tempi successivi).

Orienta PLM Digital Twin unisce in una unica piattaforma il modello virtuale 3D generato da CAD Autodesk e non, a informazioni provenienti da sistemi diversi quali PLM, PDM, CRM, ERP, MES, ecc..



Funzionalità

- Consultazione archivio Vault da apparecchiature mobile (IOS ed Android compatibile)
- Consultazione archivio Vault da browser web
- Possibilità di accedere a tutti i dati di Vault e di navigare sul modello 3D
- Interazione con altri DB per attingere a metadati aggiuntivi (ERP, MES, CRM)
- Due livelli di soluzione:
 - Base
 - Custom
- Modello digitale completo in 3D
- Visualizzazione dati articoli completi per la parte produttiva, magazzino, acquisti, fornitori, ecc
- Visualizzazione avanzamento commessa sul modello 3D
- Apertura richiesta di modifica per la non conformità (Change Order) direttamente dall'interfaccia mobile.
- Ricerca dati tramite lettura QRCode
- Si basa su tecnologia web e mobile (IOS ed Android compatibile) e quindi permette di ottenere informazioni subito e ovunque.
- Garantisce una navigazione semplice del modello 3D completo ed unisce a questo la possibilità di ottenere tutte le informazioni utili e necessarie
- Permette la ricerca del codice tramite scansione QRCode
- Permette di consultare le commesse aperte il loro stato di avanzamento

