

Perché è il momento di  
**Cambiare da Oracle Hyperion**



# Indice

Introduzione .....	3
Operare con le applicazioni EPM di ieri.....	4
Presentazione di OneStream™.....	5
Vantaggi e benefici principali di OneStream.....	7
Esempi di clienti.....	8
Conclusione .....	10



# Introduzione

Molte aziende si sono affidate per anni alle applicazioni Hyperion EPM di Oracle per supportare i processi di consolidamento finanziario, reporting, pianificazione e analisi. Se da un lato queste applicazioni hanno fornito valore al business, dall'altro la loro architettura frammentata le ha rese costose da implementare, mantenere e aggiornare. Poiché queste applicazioni si stanno avvicinando alla fine del loro ciclo di vita, Oracle sta spingendo i clienti a migrare verso le sue applicazioni EPM basate sul cloud. Ma queste soluzioni presentano la stessa architettura e gli stessi problemi delle versioni on-premise precedenti e, in alcuni casi, non offrono funzionalità equivalenti.

Prima di cedere alle pressioni di Oracle, le organizzazioni Finance e IT più smart stanno considerando e valutando le alternative alle soluzioni EPM di Oracle Cloud. Questo white paper mette in evidenza le sfide che le aziende devono affrontare con le applicazioni Hyperion, i deficit delle applicazioni Oracle Cloud EPM e i vantaggi che i clienti stanno ottenendo convertendosi a OneStream, l'alternativa comprovata per le aziende globali con requisiti complessi.

# Operare con le applicazioni EPM di ieri

Le applicazioni Hyperion di Oracle per l'Enterprise Performance Management (EPM) sono sul mercato da oltre 15 anni e hanno aiutato molte organizzazioni a migliorare i processi di budgeting, pianificazione, previsione, consolidamento e reporting. Tuttavia, l'architettura frammentata di queste applicazioni ne ha reso costosa l'implementazione, la manutenzione e l'aggiornamento, soprattutto per le grandi aziende con implementazioni estese. Alcuni esempi delle sfide che i clienti devono affrontare con le applicazioni Hyperion sono:

- Hyperion Enterprise non è più supportato da Oracle, con conseguenti problemi di conformità
- I dati devono essere spostati tra Hyperion Planning e Hyperion Financial Management (HFM) per supportare l'analisi delle variazioni rispetto ai dati previsionali
- Sono necessarie più istanze delle applicazioni Hyperion per soddisfare le esigenze di pianificazione e reporting
- È necessario acquistare un modulo aggiuntivo per supportare la gestione centralizzata dei metadati in tutta la suite Hyperion
- L'aggiornamento alle nuove versioni può essere molto costoso e dannoso per i processi aziendali

Negli ultimi anni, Oracle ha spostato i suoi investimenti in ricerca e sviluppo dalle applicazioni Hyperion on-premise alle applicazioni Oracle Cloud EPM. Sebbene il passaggio alle applicazioni basate sul cloud alleggerisca la necessità di creare e mantenere l'infrastruttura per supportare le applicazioni, non è cambiato molto altro. L'architettura delle applicazioni Cloud EPM di Oracle è ancora frammentata e alcune di queste applicazioni sono ancora acerbe e non dispongono delle capacità delle versioni on-premise precedenti. Questo comporta diverse sfide per i clienti:

- Sono necessarie più applicazioni per gestire tutti i processi di gestione delle performance
- L'integrazione dei dati tra le applicazioni è ancora un processo manuale
- L'integrazione dei dati con i sistemi ERP on-premise è manuale
- Perdita di funzionalità durante la migrazione dalle applicazioni Hyperion alle applicazioni EPM di Oracle Cloud
- Costi di gestione più elevati rispetto ad altre soluzioni EPM/CPM basate sul cloud
- Molte fonti di rischio e problemi di qualità dei dati

## CPM 1.0—Application & Product Silos

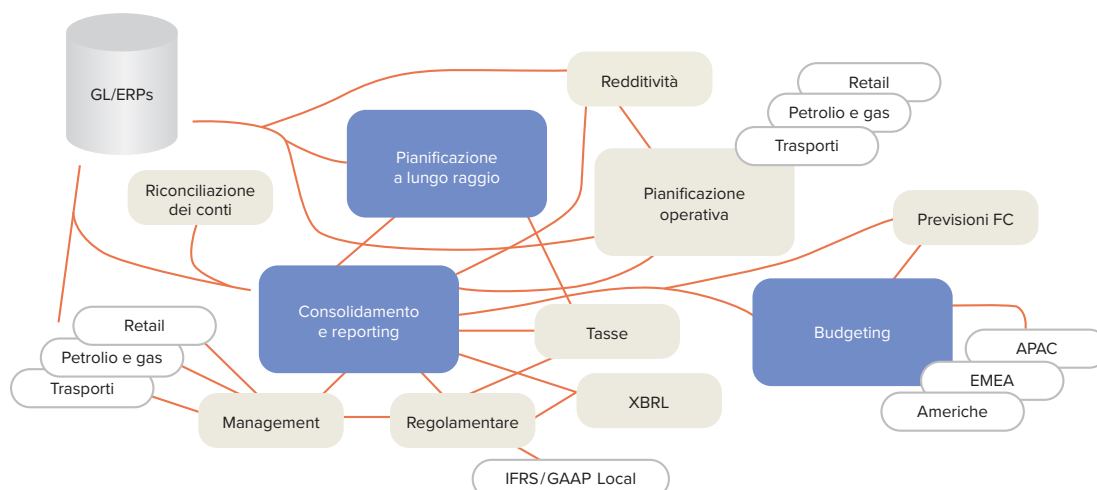


Figura 1: Le suite EPM frammentate creano dei rischi

Gli analisti del settore IT e altri esperti del settore incoraggiano i clienti di Oracle Hyperion a considerare altre alternative prima di impegnarsi nella migrazione alle applicazioni EPM Cloud di Oracle. Sul mercato sono disponibili alternative valide e collaudate che hanno architetture più moderne, offrono nuove funzionalità e supportano implementazioni cloud sicure. Una di queste alternative collaudate è OneStream Software.

# Presentazione di OneStream

OneStream Software è stato realizzato dagli esperti dei dipartimenti Finance e Technology nel mercato CPM/EPM. L'esperienza del nostro fondatore con l'invenzione di due dei prodotti CPM di maggior successo al mondo ha rappresentato un passo evolutivo necessario per creare la piattaforma finanziaria intelligente di OneStream.

Bob Powers, CTO di OneStream, è l'inventore e l'architetto originale di Hyperion Financial Management (HFM). L'ultimo ruolo di Bob in Oracle/Hyperion è stato quello di Vicepresidente dello Sviluppo, a capo dei team di sviluppo di HFM, Strategic Finance, DRM e FDM (UpStream). Tom Shea, CEO di OneStream, ha fondato UpStream Software insieme al CRO Craig Colby e al COO Jeff DeGriek.



Figura 2: La piattaforma finanziaria intelligente di OneStream

UpStream Software è stata nominata tre volte INC 500 Fastest Growing Private Company. Hyperion ha acquistato UpStream nel 2006 e ha rinominato il prodotto Hyperion FDM. Successivamente Oracle ha acquistato Hyperion nel 2007.

OneStream offre una soluzione rivoluzionaria per le attività di Corporate Performance Management (CPM), la piattaforma OneStream Intelligent Finance. OneStream unifica e semplifica il consolidamento finanziario, la pianificazione, il reporting, l'analisi e la qualità dei dati finanziari per le organizzazioni più complesse.

Distribuita in un ambiente cloud sicuro e scalabile, OneStream è la prima e unica soluzione in grado di fornire standard e controlli a livello aziendale, con la flessibilità necessaria alle business unit per effettuare report e pianificazioni a livelli di dettaglio aggiuntivi senza impattare sugli standard aziendali, il tutto attraverso un'unica applicazione. Questa capacità unica nel suo genere prende il nome

di "Extensible Dimensionality®" (figura 3).

Il segno distintivo di una soluzione di piattaforma unificata è la possibilità di avere più soluzioni per i dati consuntivi, i budget, le previsioni, i piani, le riconciliazioni, la redditività e altro ancora, tutte insieme in un'unica applicazione. Ogni soluzione trae vantaggio dallo sfruttamento di tutto ciò che la piattaforma offre. OneStream elimina le integrazioni, le convalide e le riconciliazioni rischiose tra più prodotti, applicazioni e moduli.

Un'altra funzionalità unica di OneStream è il MarketPlace. Il MarketPlace di OneStream offre soluzioni scaricabili che consentono ai clienti di estendere facilmente il valore della loro piattaforma CPM per soddisfare le mutevoli esigenze dei dipartimenti Finance e Operations. Esempi di soluzioni OneStream MarketPlace già disponibili e utilizzate dai clienti sono People Planning, CapEx Planning, Cash Planning, Account Reconciliations, Sales Planning e molte altre.

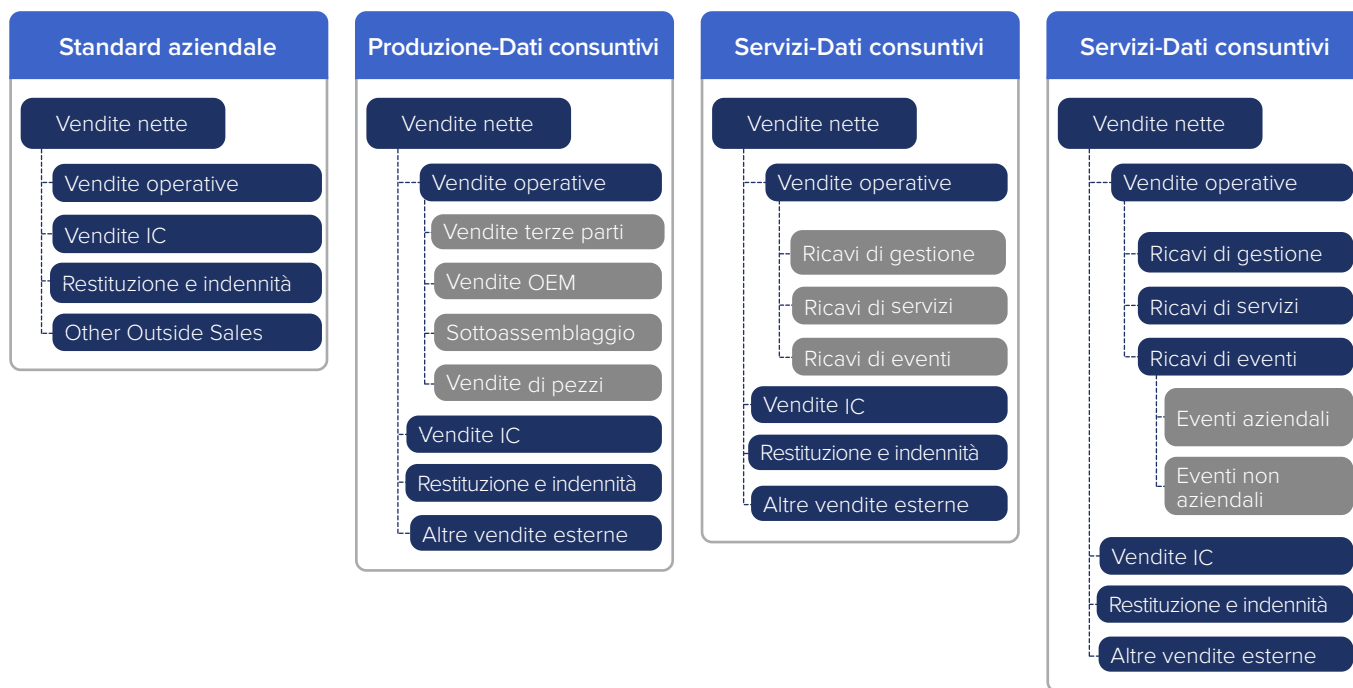


Figura 3: Extensible Dimensionality® di OneStream

# Vantaggi e benefici principali di OneStream

Centinaia di aziende di medie e grandi dimensioni in tutto il mondo, in tutti i settori, hanno implementato OneStream e ne stanno vedendo i vantaggi. Infatti, il 70% dei nostri clienti è passato dalle applicazioni on-premise di Oracle Hyperion e altri sono migrati da soluzioni legacy offerte da SAP, IBM e altri fornitori. I vantaggi principali di OneStream sono:

- Applicazione unificata per il consolidamento finanziario, il reporting, il budgeting, la pianificazione, le previsioni, l'analisi e la qualità dei dati
- Funzionalità e scalabilità elevate che soddisfano le esigenze più complesse delle grandi aziende attive a livello globale
- Implementazione sicura e scalabile nel cloud grazie a Microsoft Azure®
- Extensible Dimensionality® consente alle business unit di effettuare report e pianificazioni a un livello di dettaglio inferiore senza impattare sugli standard aziendali
- La qualità dei dati finanziari integrati garantisce la fiducia nei risultati finanziari e operativi
- Il MarketPlace consente ai clienti di estendere la piattaforma OneStream per fornire più soluzioni senza aggiungere complessità

Questi vantaggi di OneStream si traducono in sostanziali vantaggi aziendali che supportano facilmente il business case per la sostituzione delle applicazioni legacy e il passaggio a OneStream. Alcuni esempi dei vantaggi aziendali sono i seguenti:

## Riduzione dei tempi, degli sforzi e dei costi di manutenzione delle applicazioni legacy

- Sostituzione di più sistemi legacy con un'applicazione unificata
- Riduzione dei costi di gestione e di aggiornamento
- Più tempo dedicato all'analisi a valore aggiunto piuttosto che all'amministrazione dal personale Finance

## Semplifica financial close, consolidamento e reporting

- Consente di raccogliere, convalidare e integrare rapidamente i dati dai sistemi finanziari e operativi, consentendo l'analisi nel dettaglio delle transazioni
- Automatizza le fasi manuali del processo di financial close e consolidamento
- Supporta complessi requisiti di consolidamento e reporting a livello globale

## Migliora l'agilità di budgeting, pianificazione e previsione

- Allinea la BP&F con financial close e reporting consuntivo
- Piani e previsioni aziendali collegati a piani operativi più dettagliati
- Supporta una pianificazione più agile come le previsioni sulla base di dati storici e i piani basati sui driver

## Accelera la fornitura di nuove applicazioni e dati di business

- La piattaforma unificata consente la standardizzazione e il riutilizzo
- OneStream MarketPlace permette di distribuire rapidamente nuove applicazioni
- La piattaforma estensibile supporta la creazione rapida di nuove soluzioni
- Accelera la fornitura di dati di business e migliora il processo decisionale

# Esempi di clienti

Di seguito sono riportati alcuni esempi scelti tra centinaia di clienti con cui abbiamo lavorato e i vantaggi che hanno ottenuto grazie alla migrazione dalle applicazioni Oracle/Hyperion a OneStream.

## ○ **Melrose PLC –**

### **Società di investimento in private equity con sede nel Regno Unito**

Melrose utilizzava Hyperion Enterprise, Hyperion Financial Management (HFM) e Hyperion Financial Data Quality Management (FDM). L'azienda era alla ricerca di una soluzione più agile che offrisse una reale flessibilità in caso di acquisizione e cessione rapida di aziende, conservando al contempo i dati storici. Volevano inoltre ridurre l'onere di gestire più prodotti e integrazioni e aumentare la visibilità dei dati, dei metadati e delle modifiche ai processi.

Melrose ha implementato OneStream per il consolidamento, la gestione e il reporting legale, oltre che per la previsione settimanale dei flussi di cassa della tesoreria. Grazie all'implementazione di OneStream, Melrose ha avuto a disposizione un'unica piattaforma che soddisfa i requisiti di reporting legale, ha migliorato le capacità di analisi, ha aumentato i controlli di revisione e ha migliorato la visibilità generale. Inoltre, grazie all'estensione del processo di close alle aziende, OneStream ha reso il processo di close più rapido e semplice.

## ○ **Johnson Outdoors –**

### **Azienda di prodotti per attività all'aperto**

Johnson Outdoors utilizzava Hyperion Enterprise e stava cercando di migliorare diversi processi del dipartimento Finance: consolidamento, reporting, conformità SOX, budgeting, supporto alle revisioni e reporting dei flussi di cassa. Il reporting operativo e di vendita consolidato richiedeva molto tempo e fatica. Inoltre, erano necessari più sistemi per fornire un reporting finanziario consolidato e un reporting gestionale dettagliato ai responsabili delle business unit.

Johnson Outdoors ha implementato OneStream per il consolidamento e il reporting finanziario, le previsioni, il budget e la gestione della qualità dei dati. I livelli di approvazione dei flussi di lavoro consentono ai responsabili dei gruppi di accedere immediatamente ai loro dati, evitando di aspettare che l'azienda esegua il processo di consolidamento. Gli utenti possono sfruttare OneStream per accedere ai dettagli del loro magazzino JD Edwards, direttamente dal loro processo di flusso di lavoro, quando hanno bisogno di analizzare i dettagli delle transazioni. Il budgeting è stato realizzato in meno di due mesi e OneStream offre ora report e analisi più dettagliate in un unico prodotto e in una singola applicazione.



### ○ **Federal-Mogul –**

#### **Produttore e fornitore globale di ricambi auto per OEM e aftermarket**

Federal-Mogul utilizzava Hyperion Enterprise ed era alla ricerca di una soluzione scalabile che potesse essere distribuita a livello globale via web per il consolidamento finanziario e il reporting, il budgeting e l'analisi. Il nuovo sistema doveva essere di proprietà del dipartimento Finance. Federal-Mogul voleva anche fornire un reporting gestionale rilevante dal punto di vista operativo ai settori OEM e aftermarket.

Federal-Mogul ha implementato OneStream per il consolidamento e il reporting finanziario, il budgeting, la gestione della qualità dei dati finanziari e la raccolta dei dati HR. Con oltre 800 utenti, Federal-Mogul ha automatizzato molti passaggi e snellito il processo di financial close e consolidamento. Il nuovo sistema offre anche una potente gestione e reporting ad hoc per la direzione e gli utenti aziendali.

### ○ **Guardian Industries –**

#### **Uno dei maggiori produttori mondiali di prodotti in vetro**

Guardian Industries aveva bisogno di sostituire la propria soluzione personalizzata di consolidamento Hyperion e la propria soluzione di reporting finanziario che dipendeva dall'IT per i miglioramenti e la manutenzione. Era necessaria una soluzione unificata per tutti i requisiti di consolidamento e reporting finanziario, budgeting e analisi. Doveva essere di proprietà del dipartimento Accounting e si voleva anche fornire alle aziende un reporting gestionale rilevante dal punto di vista operativo. Infine, era necessario fornire una soluzione di previsione controllata e gestita dalla contabilità per la loro divisione Automotive Trim.

Guardian ha implementato OneStream per supportare il consolidamento finanziario, il reporting, le previsioni e la raccolta dei dati fiscali in un'unica applicazione, con strutture di conti e dimensioni uniche e pertinenti per ogni unità aziendale. Automatizzando attività come la conversione di valuta e le elisioni intercompany, Guardian ha reso il processo di financial close più rapido e semplice.

# Conclusione

## Prendere in considerazione le alternative alle applicazioni Oracle Hyperion

Le applicazioni Hyperion EPM di Oracle erano prodotti leader di mercato al loro tempo, ma sono costose da mantenere e aggiornare e stanno perdendo terreno rispetto all'evoluzione del mercato. Le applicazioni Cloud EPM di Oracle presentano la stessa architettura frammentata dei loro predecessori, hanno funzionalità ancora acerbe e sono ancora costose da implementare e mantenere. Le organizzazioni che sono spinte da Oracle a migrare verso le loro applicazioni EPM basate sul cloud devono considerare e valutare le loro opzioni.

OneStream è l'alternativa comprovata a Oracle Hyperion e ad altre applicazioni legacy per le aziende di medie e grandi dimensioni con requisiti complessi. Fornisce una piattaforma CPM unificata ed estensibile che consente alle aziende di modernizzare il dipartimento Finance e ridurre la complessità. Semplifica e allinea i processi di consolidamento finanziario, pianificazione, reporting e qualità dei dati in tutta l'azienda. Il MarketPlace di OneStream permette ai clienti di estendere il loro investimento con soluzioni predefinite e funzionalità di personalizzazione.

Il software OneStream permette ai professionisti di Finance e IT di concentrarsi pienamente sul proprio lavoro.

---

Per ulteriori informazioni, visita il sito [OneStream.com](https://www.onestream.com).