



POTENTE

ECONOMICO

INDISPENSABILE

Pentaho

Rafforza il tuo business e riduci drasticamente i costi con Pentaho, l'alternativa Open Source commerciale per la Business Intelligence.

La suite di BI Pentaho fornisce uno spettro completo delle funzionalità di business intelligence (BI) inclusi query e reporting, analisi interattiva, cruscotti, integrazione dei dati/ETL, data mining e una piattaforma di business intelligence che l'ha resa la suite di Business Intelligence Open Source più popolare del mondo.

- ✓ **Pentaho Reporting** – Accesso ai dati e distribuzione delle informazioni all'organizzazione
- ✓ **Pentaho Data Integration** - Accesso ed integrazione dei dati ovunque questi si trovino
- ✓ **Pentaho Analysis** – Esplorazione ed analisi dei dati in modo interattivo con una risposta rapida
- ✓ **Pentaho Data Mining** - Scoperta di regole e modelli nascosti ed indicatori di prestazioni future
- ✓ **Pentaho Dashboard** – Visibilità immediata delle metriche e dei KPI

L'offerta commerciale open source Pentaho **elimina i costi di licenza software** e riduce drasticamente il TCO (Total Cost of Ownership) rispetto alle soluzioni di Business Intelligence tradizionali.

La tecnologia di Pentaho è stata definita come una piattaforma di BI moderna e completamente integrata basata su standard aperti.

Ciò significa che si adatta facilmente a qualsiasi infrastruttura IT, out-of-the-box o incorporata in un'applicazione personalizzata. Per gli utenti aziendali, un'interfaccia web razionale fornisce un accesso centralizzato a tutte le informazioni, consentendo loro la creazione di nuovi reporti, la visualizzazione di analisi e cruscotti con meno di due clic.

Pentaho

Il miglior strumento di
Business Intelligence
Open Source

“**Extra** è il partner ideale per introdurre
Pentaho nella Vostra Azienda”

FUNZIONALITA'

Reporting	Accesso e alimentazione da diverse fonti dati	<ul style="list-style-type: none"> ✓ RDBMS ✓ XML
	Produzione in diversi formati	<ul style="list-style-type: none"> ✓ HTML ✓ Excel ✓ PDF ✓ Testo
	Gestione Report	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Generazione interattiva con interfaccia web based ✓ Ricco designer grafico ✓ Distribuzione report via web o e-mail
Analysis	Visualizzazione "dimensionale" Dati	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Vendite per regione, per canale, per periodo di tempo, ecc.
	Naviga ed esplora	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Analisi ad hoc ✓ "drill-down" dinamico verso un dettaglio sempre maggiore ✓ Dimensioni ed analisi di tipo "Pivot" ✓ Selezione di elementi specifici di analisi
	Interazione ad alta prestazione	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Tecnologia ottimizzata per rapide risposte interattive
Dashboard	Monitoraggio ed analisi dei KPI	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Ricche modalità di visualizzazione ✓ Creazione cruscotti da parte utente tramite un'interfaccia Web-based
	Analisi dei dettagli	<ul style="list-style-type: none"> ✓ "Drill" verso report a supporto
	Track eccezioni	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Avvisi agli utenti sulla base delle regole di business
Data Integration	Accesso a dati eterogenei e integrazione	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Applicazioni ERP e CRM ✓ Sistemi legacy ✓ Banche dati
	Scalabile	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Cache sofisticata ✓ Clustering ✓ SQL ottimizzate
	Elevata produttività dell'amministratore	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Gestito al 100% tramite metadati ✓ Ricca e facile interfaccia utente ✓ Monitoraggio ed esecuzione remoti
Data Mining	Analisi Dati	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Scoperta dei modelli nascosti e delle correlazioni tra i dati ✓ Previsione di eventi futuri sulla base di modelli storici

TECNOLOGIA

La piattaforma BI Pentaho fornisce servizi critici tra cui la schedulazione, la sicurezza, l'integrazione, la navigazione di contenuti e altro ancora.

Supporta tutte le funzionalità di Pentaho per l'utente finale, fornendo una postazione centralizzata per l'accesso e l'esplorazione di tutte le informazioni di Business Intelligence.

- ✓ Uso di moderni e robusti strumenti Open Source (Java, SQL, PL/SQL, XMLQuery, XML, Application Server Java EE Compliant)
- ✓ Utilizzabile in maniera modulare
- ✓ Uso di componenti Open Source utilizzabili anche singolarmente (Kettle, Mondrian, Weka)
- ✓ Multiplatforma (Windows® e GNU/Linux) e compatibile tutti i Database JDBC 2.0 Compliant