



Il software IBM e' semplice



* * * * * Tutto quello che hai sempre voluto sapere sui prodotti software IBM per qualificare i potenziali clienti, sensibilizzarli sulle nostre offerte e riuscire a convincerli.

WebSphere software

IL CUORE DEL SISTEMA INFORMATIVO

La piattaforma d'integrazione infrastrutturale per entrare nel mondo On Demand.

DB2 Information Management Software

II GESTORE DELLE INFORMAZIONI

Per archiviare, gestire e riutilizzare il patrimonio intellettuale dell'azienda.

**IBM Software:
un'offerta completa
per rispondere a tutte
le esigenze dei clienti.**

5 famiglie modulari, scalabili e complete, basate su soluzioni **compatibili e complementari.**

Tivoli software

LA SENTINELLA DEL SISTEMA INFORMATIVO

Per assicurare la massima protezione dei dati vitali e ottimizzare la gestione dei sistemi aziendali.

Lotus software

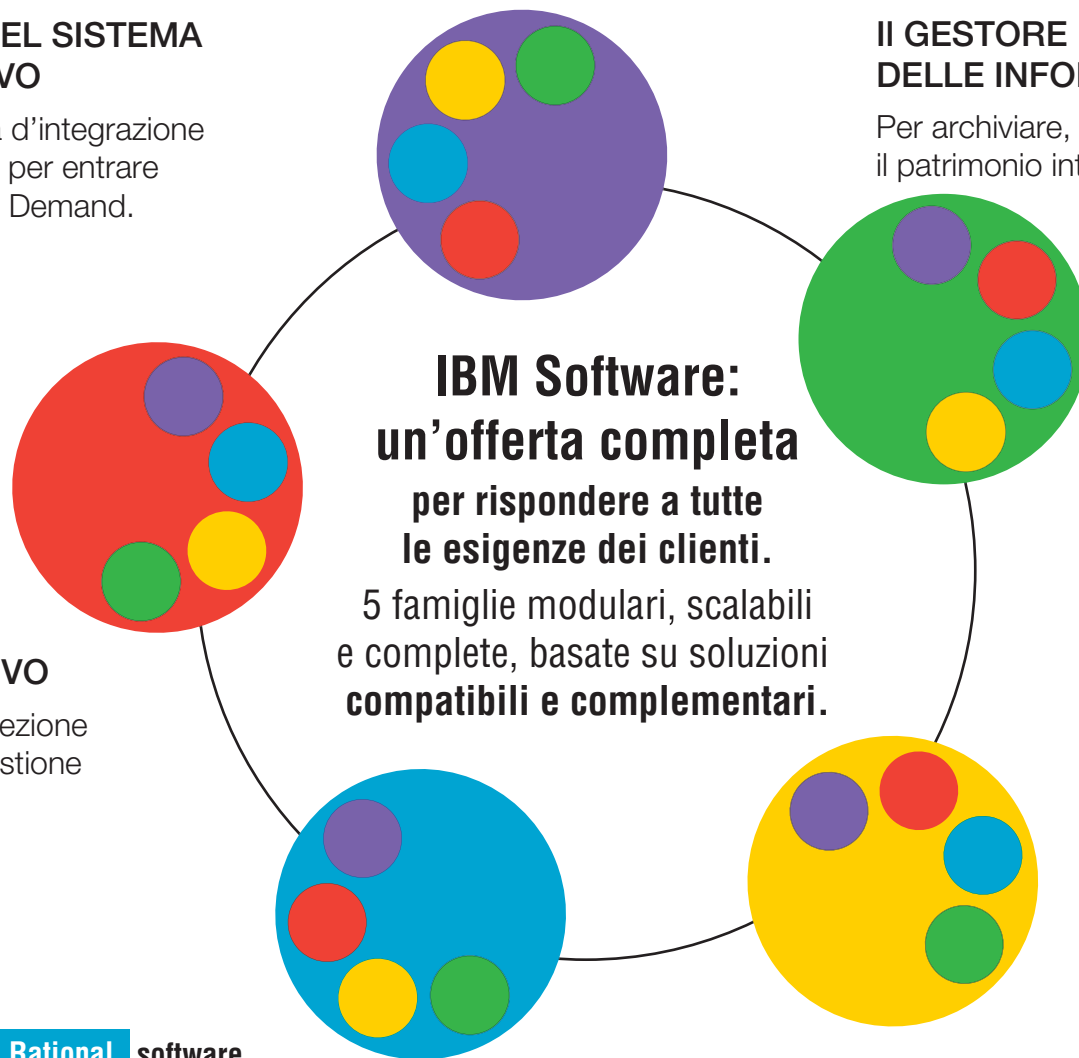
SINERGIA DI GRUPPO

Comunicazioni intra ed interaziendali più efficaci per ottimizzare la collaborazione tra dipendenti o con partner e clienti.

Rational software

L'ALLEATO DEGLI SVILUPPATORI

Soluzioni che coprono l'intero ciclo dello sviluppo software: dalla progettazione al debugging, dai test di scalabilità fino all'implementazione.



Archiviazione - Gestione - Condivisione

“ ” Chi contattare

Responsabile informatico

> Che tipo di azienda



> di 50 dipendenti

→ Tutti i settori d'attività

? Per quali esigenze

L'azienda deve garantire **gestione, condivisione, archiviazione, accesso e riutilizzo di dati non strutturati?**

Gli archivi aziendali comprendono documenti cartacei, microfiche, schedari isolati, fax, file Web in HTML e XML, file multimediali, fotografie, dati audio o video, e-mail?

Esempi

- Studi legali che hanno bisogno di archiviare e ritrovare facilmente le pratiche dei clienti.
- Amministrazioni comunali che devono ottimizzare la gestione dei registri dell'anagrafe.
- Concessionarie di pubblicità che devono archiviare gli esemplari pubblicati.
- Aziende che necessitano di prestazione/pagamento elettronico delle fatture per i clienti, i quali possono accedere alle fatture archiviate e alla posizione del proprio conto su un sito web.

! Punti di forza

Acquisisce, classifica, archivia e gestisce tutti i documenti aziendali.

È uno strumento **scalabile e aperto**.

Accesso dinamico alle informazioni sui clienti.

Fa da **complemento ideale alle soluzioni e-business** esistenti rendendo accessibili in tempo reale i contenuti gestionali strategici.

Facilita la **condivisione dei dati** in azienda e con clienti, partner e fornitori.

⋮ Come

Attraverso la gestione efficace di una **grande varietà di contenuti di diverso formato** e organizzando queste informazioni in directory centrali e/o distribuite. Assicurando l'elaborazione delle transazioni, la sicurezza, **l'integrazione** dei processi e la gestione dell'intero ciclo di vita dei documenti.

= Funzionalità

→ Archiviazione

L'indicizzazione dei documenti si realizza tramite il sistema di acquisizione On Demand: a tutti i documenti (fatture, rapporti, resoconti relativi a contabilità e personale, contratti, file provenienti da PC, ecc.) viene attribuito un codice di riferimento che li rende facilmente reperibili per future consultazioni da parte del personale dell'azienda – servizio clienti, analisti, revisori, ecc.

Le funzioni di gestione gerarchica dello storage, basate su IBM Tivoli Storage Manager, supportano un'ampia varietà di dispositivi: ottici, magnetici e nastri.

→ Gestione

Tutte le funzioni di gestione dei contenuti sono accessibili da qualsiasi applicazione, compresi i moduli ERP e CRM.

Architettura modulare per supportare le più diverse configurazioni:

- piccoli gruppi di lavoro o realtà distribuite su più sedi geografiche,
- piattaforme hardware eterogenee,
- migliaia, addirittura milioni, di utenti collegati via rete intranet o Internet.

Interfaccia comune per la gestione dei contenuti, dei server, degli utenti e dei gruppi. Accesso "federato" alle directory, ovunque siano ubicate in azienda.

→ Condivisione

Ritrovare facilmente i documenti più pertinenti: funzioni di ricerca "a tutto testo" su metadati o su documenti di solo testo.

eClient: **browser thin client che offre un'interfaccia utente grafica** per interagire con la totalità delle directory Content Management esistenti. Le sue funzionalità consentono di effettuare ricerche per attributo, operatore booleano o a tutto testo.

Distribuzione su CD-ROM (funzionalità opzionale).

E la concorrenza?

Documentum (leader del mercato farmaceutico), RSD Folder, Filenet. Ma nessuna differenza sostanziale rispetto alle nostre offerte. NB Documentum nel 2004 è stata acquistata da EMC2

Sul fronte On Demand (archiviazione spool): innovazione IBM, unica sul mercato.

Archiviazione e-mail Notes: KVS.

Archiviazione e-mail Exchange: KVS, IXOS.

Archiviazione dati SAP: IXOS (leader).

DB2 Information Management Software

Prodotti proposti o correlati

Tivoli Storage Manager (TSM), per l'archiviazione su disco.
WebSphere Portal Server (WPS), per l'interfaccia Web.
DB2 Document Manager, per la gestione documentale su vasta scala.



Prezzo indicativo. In versione Express, minimo 20 Authorized User : **6.900 €.**

Piattaforme: IBM AIX, Microsoft Windows NT/2000 e Sun Solaris

Integrazione - Analisi - Condivisione

“ ” Chi contattare

Direttore Generale • Responsabile informatico

> Che tipo di azienda

 > di 50 dipendenti

→ Tutti i settori d'attività

? Per quali esigenze

L'azienda intende **valorizzare il proprio patrimonio informativo**?

Ha bisogno di **integrare** dati di **diverso formato**, che siano strutturati o meno?

È alla ricerca di strumenti di **analisi** capaci di estrarre “conoscenze inedite” dai dati aziendali?

Riterrebbe utile rendere **facilmente accessibile** a **collaboratori** e **partner** un insieme di dati condivisi?

Esempio

Un'azienda di vendita per corrispondenza che voglia, in tempo reale, seguire l'evasione degli ordini, controllare le spedizioni e utilizzare le informazioni sui clienti per segmentare la propria offerta.

! Punti di forza

Riduzione dei costi di implementazione e manutenzione: nessun bisogno di ulteriori investimenti in hardware (server o storage), personale o competenze. In effetti, non è necessario trasferire fisicamente i dati distribuiti in un archivio centrale.

Accesso ai dati direttamente alla fonte: ciò consente di eseguire transazioni in tempo reale.

Possibilità di **combinare** fonti di **dati relazionali** con **dati XML, cartografici, immagini...**

• Come

Rendendo accessibili a partner e fornitori le **informazioni contenute** in diversi database e memorizzate in diversi formati.

Offrendo in tempo reale **un quadro d'insieme**, integrato e coerente, della totalità delle informazioni, in modo da assicurare il coordinamento a tutti i livelli della rete.

Utilizzando dati di diversa origine come se fossero omogenei, **mantenendone intatta la struttura iniziale**.

INFORMATION INTEGRATOR

DB2 Information Management Software

= Funzionalità

→ Integrazione

Vista unificata di dati eterogenei.

Impiego ottimale di tutte le risorse informative, indipendentemente dai sistemi e dai fornitori che li producono o li supportano.

Elaborazione trasparente dei dati provenienti da fonti eterogenee.

→ Analisi

Estrazione di dati strategici, commerciali e marketing dalla totalità delle risorse informative.

Analisi veloce e dettagliata di enormi volumi di dati.

→ Condivisione

Maggiore disponibilità delle informazioni e facilità di consultazione.

Accesso alle informazioni tramite tutti i canali esistenti: Internet, portali, call center, dispositivi mobili...

Accesso alle informazioni da tutte le applicazioni esistenti: Internet, CRM, ERP (come gestionali per call center, SAP, ecc.).

Gli utenti finali possono accedere in tempo reale a informazioni di diverso formato disseminate in vari database.

E la concorrenza?

Federazione dei dati: innovazione IBM, unica sul mercato.

Replica dei dati:

- Informatica: leader del mercato, tecnologia aperta.

Prodotti proposti o correlati

WebSphere Information Integrator.

DB2 DataWarehouse Edition (Information Integrator incluso).

WebSphere Information Integrator for Content.

Lotus Domino Document Manager (come interfaccia).

WebSphere Portal (come interfaccia).

€ **Prezzo indicativo.** Information Integrator: **25.356 €** per processore.

Piattaforme: OS/400, Windows 2000 Server, SuSe Linux, Red Hat Enterprise Linux

Potenza - Integrazione - Risparmio

“ ” Chi contattare

Responsabile informatico

> Che tipo di azienda

 > di 50 dipendenti

→ Tutti i settori d'attività

? Per quali esigenze

L'azienda, anche se di piccole dimensioni, vuole dotarsi di un database che risponda alla crescente esigenza di gestione delle informazioni, ad un **prezzo accessibile**?

Vuole semplificare e automatizzare le attività tradizionali risparmiando tempo e ottenendo **migliori prestazioni** e **maggiore sicurezza dei dati**?

Vuole **ridurre i tempi di inattività del sistema**, provocati da interruzioni delle operazioni pianificate o meno?

! Punti di forza

Migliori prestazioni e una **maggiore sicurezza dei dati** in uno **spazio minimo**.

Accesso dinamico alle informazioni sui clienti.

Possibilità di ammortizzare rapidamente gli investimenti.

: Come

Semplifica e **automatizza** le attività tradizionali fornendo un rapido sviluppo delle applicazioni.

Riduce i tempi di inattività del sistema provocati da interruzioni delle operazioni pianificate e non.

INFORMIX DYNAMIC SERVER EXPRESS

DB2 Information Management Software

= Funzionalità

→ Potenza

Offre **eccezionali prestazioni** del database OLTP senza gli svantaggi associati ai database di tipo enterprise-class.

Semplificando il carico della gestione dei database, **aumenta la disponibilità del sistema** e **facilita le operazioni di gestione**.

→ Integrazione e Risparmio

E' un database **scalabile** e particolarmente **flessibile**.

Supporta una vasta gamma di paradigmi di sviluppo come Java, C/C++, .NET e SQL.

La versione Express consente di **liberare risorse dalla gestione del database**, per dedicarle ad attività di maggior valore.

E la concorrenza?

Microsoft SQL

Oracle

Prodotti proposti o correlati

Supporto completo per ambienti IDE Java/Eclipse e Microsoft .NET per lo sviluppo del linguaggio desiderato

€ **Prezzo indicativo.** Informix Dynamic Server Express: **633 €** per server, **126 €** per client

Piattaforme: Linux, Windows

4

elementi base: * **analisi dei dati** * **gestione dei contenuti** * **database**
* **integrazione delle informazioni**

- 15 anni di esperienza nella gestione dei contenuti.
- Migliaia di specialisti impegnati in attività di Ricerca e Sviluppo.
- Le aziende che hanno installato **database non IBM** vanno tutte considerate potenziali clienti.
- Al minimo accenno ad un **progetto ERP e/o CRM**, posizionare **DB2 fin dall'inizio**, perché DB2 vanta i migliori risultati di benchmark nella maggior parte delle configurazioni sottoposte a test comparativi.
- **IBM è il numero uno** del mercato della gestione delle informazioni:
 - Più di 400.000 clienti in tutto il mondo.
 - In Europa, detiene una quota di mercato del 41%.
 - Vanta un tasso di crescita pari al triplo di quello del mercato.