



*Migliorare l'organizzazione per migliorare la qualità delle decisioni.*

*Migliorare la qualità dei collaboratori per migliorare il servizio alla clientela.*

WebBi S.r.l offre consulenza e soluzioni per le seguenti aree:

**Data Warehousing**

**Business Intelligence**

**Disegno di architetture integrate**

**Gestione ambienti RDBMS**

**Sviluppo e gestione portali aziendali**

“WebBi rappresenta una novità nel panorama delle società di consulenza e servizi IT, con un costante e pianificato aggiornamento culturale e conoscitivo dei collaboratori il servizio offerto ai propri clienti è di assoluto primordine con un altissimo livello qualitativo”.



## **Profilo aziendale**

Fondata a Milano nell'aprile 2000 da un team di professionisti con una qualificata esperienza nel campo dei servizi IT, desiderosi di applicare e proporre sul mercato italiano una filosofia innovativa nell'offerta consulenziale e di servizi, basata su un elevato livello professionale offerto ed una assoluta centralità del cliente.

## **La nostra Missione**

WebBi ha come missione aziendale la fornitura di soluzioni, consulenza metodologica e servizi gestionali nell'ambito IT, specialmente per le aree di Data Warehousing, della Business Intelligence e dell'Enterprise Information Portal.



## Il Focus

Le aree di maggior interesse per l'attività di WebBi sono:

**Data Warehousing:** Inteso come l'ambito in cui viene a rappresentarsi l'insieme delle informazioni patrimonio di tutta l'azienda. I dati vengono collezionati in un insieme organico d'informazioni che posseggono la corretta profondità storica per permettere all'utente aziendale di pervenire alla definizione dell'analisi del business su misura per le sue esigenze, in tal modo la decisione sulle più opportune azioni da intraprendere risulta più rapida, efficace e sicura. WebBi ha l'esperienza e la forza per studiare insieme al cliente la miglior implementazione di un sistema di Data Warehousing.

**Business Intelligence:** Termine coniato da Gartner, intende rappresentare tutti gli ambiti applicativi inerenti il trattamento dell'informazione di Business all'interno delle aziende, quali: Reporting direzionale, reportistica commerciale, cruscotti decisionali, analisi multidimensionali (OLAP), Decision Support Systems (DSS), Executive Information Systems (EIS), Data Mining, ecc.

I consulenti di WebBi sono in grado di definire insieme al cliente qualsiasi tipo di KPI (Key Performance Indicator) o qualsiasi specifico algoritmo per l'ottenimento del sistema decisionale ottimale. WebBi è in grado di identificare, insieme al cliente, le più corrette informazioni da utilizzare e suggerire le migliori tecnologie presenti sul mercato, sia dal punto di vista funzionale che di capacità di rappresentazione delle informazioni (in modalità numerica, grafica o multimediale).

**Enterprise Information Portal:** Sistema di accesso alle applicazioni aziendali e di condivisione delle conoscenze basato sulla modalità *WEB*, deve possedere caratteristiche di sicurezza efficaci e deve avere permettere un efficace livello di personalizzazione dell'interfaccia sull'utente e sui suoi desiderata.

Nella nostra concezione gli EIP devono fungere da contenitori intelligenti di applicazioni quali: Reporting, News, Email, Servizi generali, ecc., WebBi possiede una struttura interna dedicata a questi tipi di progetti, dove la competenza di Web Designer, Workflow mngt, Knowledge mngt., Java, XML, ecc. sono di altissimo livello.

## Consulenza



Per i servizi di tipo consulenziale, WebBi si propone alle aziende come un partner aggiornato sulle ultime tecnologie (Portali aziendali, sistemi DSS, cruscotti WEB, ecc), in grado di interpretare efficacemente i desideri del cliente in termini di requisiti funzionali, architetture ed espositivi.

WebBi è in grado di seguire progetti partendo dalla fase di identificazione delle specifiche funzionali e delle tecnologie più pertinenti, in modo che si definiscano chiaramente le diverse figure professionali da coinvolgere.

Elemento critico nei progetti di DWH/BI è la tecnologia, WebBi sa come aiutare il cliente ad individuare la/le tecnologia/e più indicata/e per risolvere le diverse problematiche poste dal cliente; tutto questo relazionandosi in modo propositivo agli utenti coinvolti nei processi decisionali (management, utenti finali e personale informatico).

Nell'affrontare un progetto, il più importante obiettivo di WebBi è quello di fornire soluzioni applicative ad alto valore aggiunto e di permettere agli utenti un loro reale utilizzo, sfruttando appieno il sistema DW/BI implementato.

Il supporto che WebBi può fornire ai propri clienti non è costituito solo dalla realizzazione di applicazioni "chiavi in mano", ma anche la collaborazione attiva con il personale del cliente per la realizzazione di progetti innovativi.

Le realizzazioni già compiute dai professionisti di WebBi presso i propri clienti rappresentano senza dubbio la migliore testimonianza dell'efficacia del lavoro svolto.

## Soluzioni



Una delle tradizionali aree in cui operano gli specialisti di WebBi è quella del DWH/BI, questo ha permesso la costituzione di un bagaglio di esperienze significativo che viene capitalizzato da WebBi in specifiche soluzioni, disponibili per i diversi settori aziendali e per le diverse esigenze di trattamento dei dati.

WebBi srl possiede competenze specifiche per quanto concerne le diverse tipologie di data warehousing sia in termini di disegno che di RDBMS utilizzato (Oracle, SQL Server, DB2/UDB, Teradata, ecc); per l'ambito Business Intelligence le competenze riguardano: servizi di consulenza, progettazione e sviluppo di applicazioni di reporting, sia di tipo direzionale che gestionale, con il supporto di prodotti software ad alto contenuto tecnologico quali: MicroStrategy, MIS AG Alea, Cognos, Business Objects, Oracle Discoverer, SAP Business Information Warehouse.

In particolare, nell'ambito dei sistemi di analisi dati, WebBi ha maturato una significativa esperienza nella costruzione, manutenzione, interrogazione di Data Warehouse utilizzando applicazioni di tipo OLAP (On-Line Analytical Processing) che si appoggiano su database di tipo relazionale SQL.

I nostri professionisti possono essere certi di riuscire a utilizzare l'informatica in chiave strategica, di ottimizzare i risultati ottenibili dall'introduzione di nuove applicazioni e di nuove tecnologie, ma anche di salvaguardare gli investimenti effettuati.

La combinazione di servizi di consulenza, formazione e di offerta di soluzioni fanno sì che WebBi si qualifichi come interlocutore ideale per supportare i clienti nella identificazione e realizzazione dei loro obiettivi.

## Formazione



Per quanto concerne la formazione, l'impegno di WebBi è finalizzato a fornire informazioni e nozioni che riguardano non solo gli aspetti puramente tecnici dei prodotti, ma anche l'impatto strategico che questi possono avere sulle diverse aree di business cui si rivolgono. Per questo motivo, WebBi offre una serie di interventi formativi relativi ai prodotti utilizzati e alle applicazioni sviluppate, che risultano veramente efficaci già dal *'giorno dopo'* in quanto l'utente riceve tutte le informazioni necessarie allo svolgimento dei compiti assegnati al suo ruolo, nell'orizzonte lavorativo che gli appartiene. I corsi possono essere organizzati presso le nostre strutture o presso la sede del cliente.

Questi interventi formativi possono rivolgersi a tre diverse tipologie di utenza aziendale: il personale informatico, perché possa raggiungere in breve tempo un livello ottimale di autonomia nelle fasi di sviluppo e manutenzione; gli analisti delle informazioni, perché una conoscenza completa delle funzionalità offre nuovi elementi di valutazione del proprio business; il management, perché, la conoscenza di tutte le funzionalità presenti nei componenti applicativi e tecnologici permette loro una più efficace e veloce interazione con il sistema di supporto alle decisioni.



Per maggiori informazioni:

info@WebBi.it



**WebBi srl**

Centro Direzionale Milanofiori

Palazzo E1  
20090 Assago (Milano)  
Italia

Tel: (+39) 02 36529071

Fax: (+39) 02 36529159

Oppure sul nostro sito web :  
<http://www.WebBi.it>