

# Cloud Computing & SaaS



Che cos'è il Cloud Computing?

Negli ambienti tecnologici non si parla d'altro...  
e in ambito aziendale in molti si pongono la stessa  
domanda:

**Che cos'è il cloud computing  
e cosa può fare per la mia azienda ?**

# Cloud Computing - Cos'è

Anni fa, Internet veniva spesso rappresentata nei diagrammi come una nuvola (cloud): una sorta di gigantesco etere nel cielo, ben al di là dell'ufficio.

È una metafora decisamente buona: al giorno d'oggi i dati e i programmi non devono necessariamente risiedere sul PC; possono infatti essere "ospitati" (o memorizzati) su Internet o, come si suol dire, "in the cloud" (nella nuvola).

Cloud Computing significa semplicemente gestire esternamente (online) le applicazioni e le attività, invece che all'interno delle tue quattro mura. I vantaggi non sono pochi.

# Cloud Computing - Come funziona

Per prima cosa, un "hosting service provider" esperto gestisce tutta l'architettura informatica al tuo posto.

Ciò significa che tutto quello va fatto è accedere ai documenti privati e programmi via Internet.

Se non si è in grado di investire ingenti capitali in tecnologia, i servizi in hosting ti consentono di beneficiare di servizi IT normalmente riservati solo alle grandi aziende a costi decisamente inferiori.

Ci sono già versioni "cloud" (o in hosting) dei più diffusi programmi, quali CRM per la gestione delle relazioni con i clienti, Exchange per la posta elettronica, SharePoint per il portale aziendale e oggi, finalmente, anche software e servizi per business intelligence e performance management

# Cloud Computing - Vantaggi

Indipendentemente dalla scelta, i vantaggi sono:

- **Abbassamento dei costi:** sottoscrivere software "in the cloud" riduce considerevolmente l'investimento
- **Costi di supporto inferiori:** sempre le versioni più aggiornate dei programmi, senza bisogno di supporto IT per upgrade
- **Rischi ridotti:** la sicurezza dei dati diventa un problema dell'hosting provider
- **Accesso ai servizi in ogni momento e in ogni luogo:** lavorare sui documenti via web

**Il futuro è nella Cloud**

Che cos'è il SaaS?

SaaS, acronimo di Software as a Service, sintetizza servizi scalabili, condivisi e pay-per-use”

**Che cos'è il SaaS  
e come può aiutare il mio business**



# SaaS - Software as a Service

Il SaaS (Software as a Service) rappresenta un sistema per la distribuzione di applicazioni attraverso Internet, come un servizio (as a Service) dietro il pagamento di un canone mensile proporzionato al numero di servizi effettivamente utilizzato.

Anziché installare e mantenere del software e processi, vi si accede semplicemente tramite un browser, senza doversi occupare della complessa gestione di componenti hardware e software.

A prescindere dal nome, le applicazioni SaaS vengono eseguite sui server del fornitore SaaS. Il fornitore gestisce l'accesso all'applicazione, compresi gli aspetti associati a sicurezza, disponibilità e prestazioni.

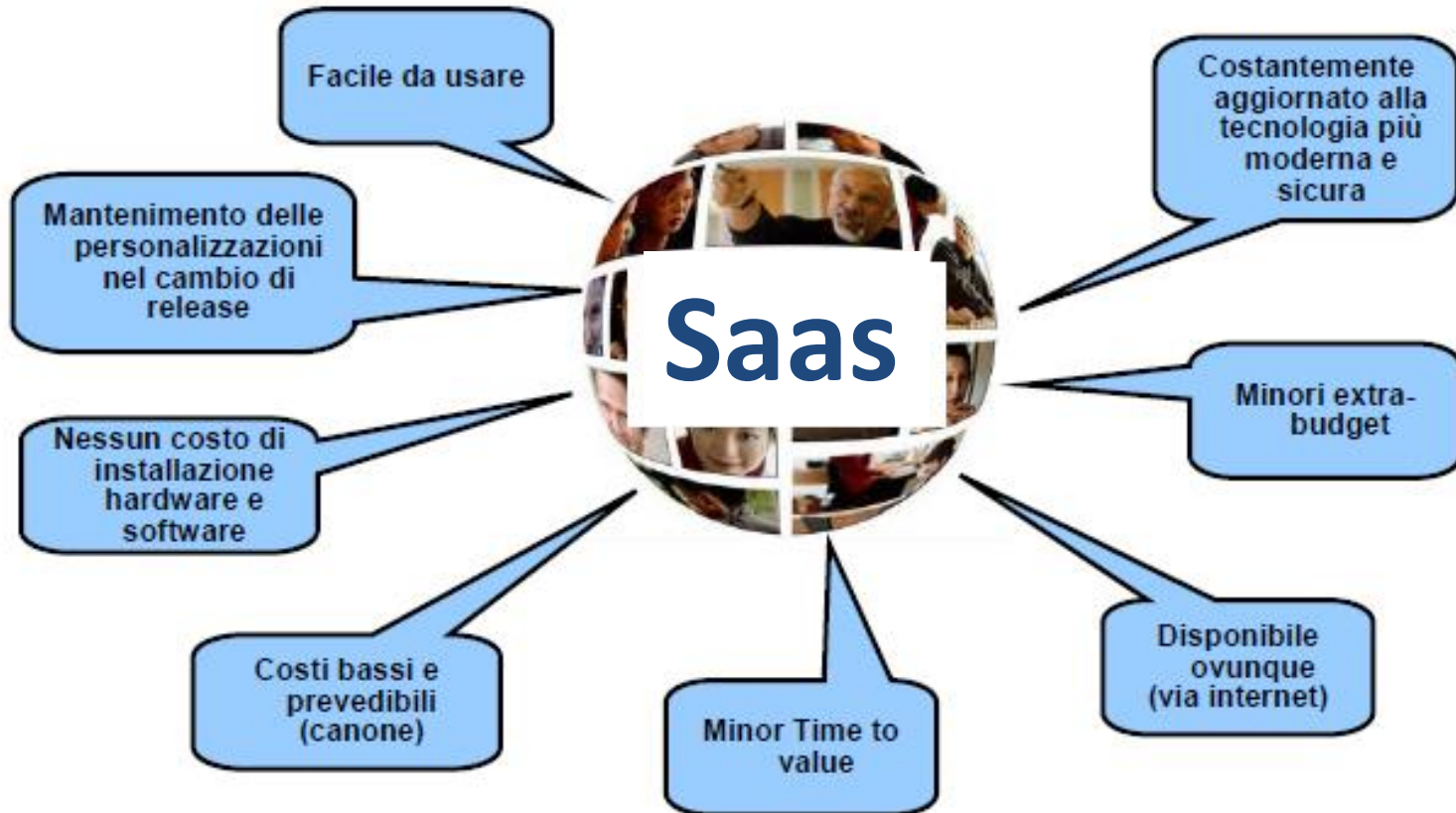
# SaaS - Vantaggi

Conoscere i vantaggi di un servizio scalabile, condiviso e “pay per use” potrebbe aiutare la vostra azienda a risparmiare tempo, denaro e spazio.

Con modalità SaaS i servizi vengono fruiti in maniera molto più flessibile, da ovunque ci si trovi, appoggiandosi a tecnologie esterne e fruendone direttamente on line, risparmiando non solo sui costi di installazione, ma anche su quelli di manutenzione, quindi con una gestione centralizzata ed unificata del business.

Ultimo, ma non ultimo, l’azzeramento dei costi delle licenze dei software proprietari, pur usufruendo del loro valore aggiunto.

# SaaS - Vantaggi (2)



# B.I. Strategy & Saas

## i nostri servizi

I dati potranno anche essere tra le nuvole,  
ma le nostre soluzioni SaaS hanno  
**i piedi ben piantati per terra.**

# B.I. Strategy – I nostri SaaS

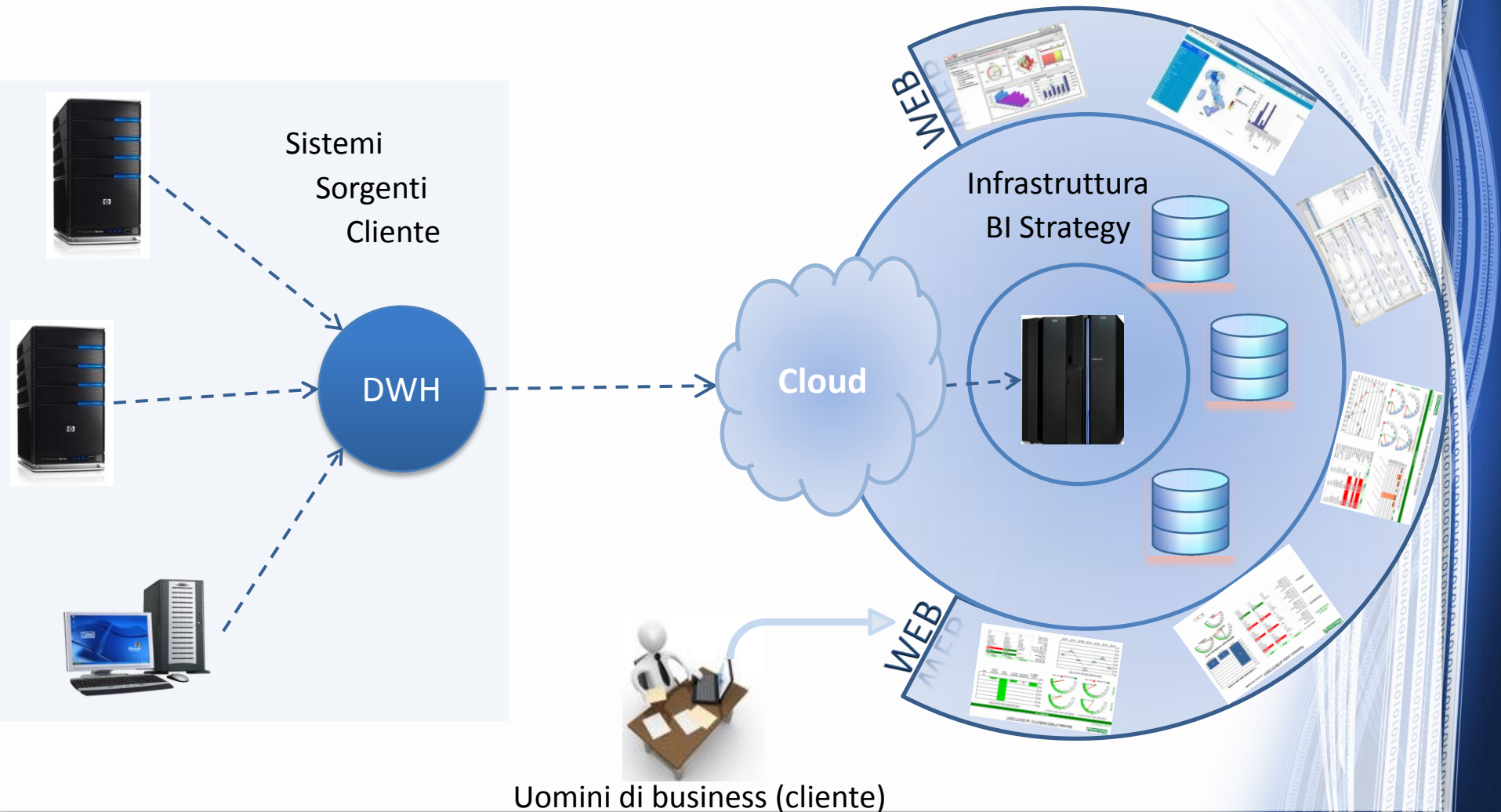
B.I.Strategy, vanta una pluriennale esperienza nell'innovativo mondo della Business Intelligence, avendo affrontato numerose sfide nella corsa verso le performance, l'ottimizzazione dei processi e l'integrazione dei sistemi.

B.I. Strategy, grazie agli accordi con i suoi partner (IBM, Strhold, etc) da la possibilità, ai propri clienti, di usufruire dei vantaggi della Business Intelligence, senza investimenti preventivi in infrastrutture e licenze software, garantendo il pagamento dei soli servizi effettivamente utilizzati.

Tutto questo grazie a Cloud e SaaS completi e flessibili che soddisfano le esigenze di aziende di ogni dimensione.

# Business Intelligence as a Service (1)

Reporting, Analysis, Monitoring as a service



# Business Intelligence as a Service (2)

## Enterprise data warehouse as a Service

