



## **BaaS, perché bisogna sempre avere un “piano B”.**

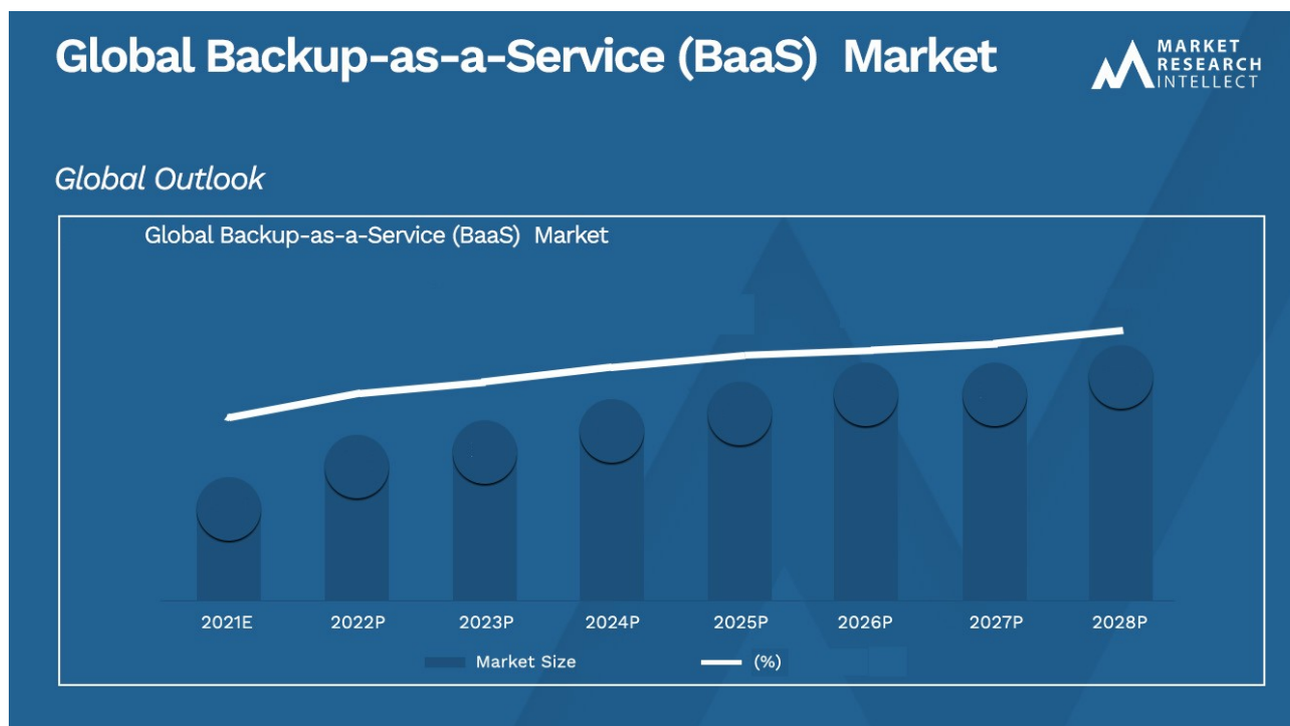
Il BaaS, o **“Backup as a Service”**, è un servizio di backup remoto che consente di archiviare i propri dati in modo sicuro e affidabile su un servizio, appositamente strutturato, ospitato su un Private Cloud.

Questo permette di aggiungere al proprio dispositivo di backup già esistente in azienda, **una copia “gemella”** posta in un luogo geograficamente separato, garantendo in questo modo una elevata sicurezza in caso di emergenze di qualunque tipo, oltre che evitare gli altrettanti elevati costi che simili eventi producono.

Gli step standard, **per attivare questo tipo di servizio**, sinteticamente sono:

- La scelta del fornitore: Il primo passo è scegliere un fornitore di BaaS che offra le funzionalità e la capacità di archiviazione, personalizzandole sulle esigenze aziendali del momento, ma che possano adattarsi all’evolversi delle esigenze stesse;
- Installazioni e configurazioni: il fornitore, in stretta collaborazione con i responsabili tecnici aziendali, provvederà ad installare e configurare, tutte le componenti che rientrano nella soluzione BaaS, (definire i volumi, i permessi, la retention, ecc.);
- La fase di test: l’accuratezza di questa fase della soluzione è necessaria per raggiungere quanto richiesto dal cliente, ottimizzando tutti le componenti, compresi gli apparati di networking (switch, firewall, router ecc.);

- La messa in produzione: una volta in produzione, la soluzione verrà monitorata e gestita dal fornitore, controllando anche, con frequenze stabilite, l'effettiva conformità dei due sistemi "gemelli" di backup.



### Quali sono i principali vantaggi del BaaS?

- Sicurezza: I dati sono archiviati su apposita infrastruttura di Private Cloud, protetta da più livelli anti-intrusione;
- Scalabilità: È possibile aumentare o diminuire la capacità di archiviazione in base alle proprie esigenze;
- Costi: Il BaaS permette un minor costo rispetto a replicare un secondo backup aziendale, che comunque deve essere posizionato in un luogo differente e distante, e successivamente necessita di un doppio monitoraggio e di una doppia gestione.

*"Non conta predire la pioggia, conta costruire l'arca."  
(Warren Buffett)*

Il BaaS è una soluzione ideale per le aziende di tutte le dimensioni, che necessitano di una soluzione di backup affidabile e sicura, offre maggiori vantaggi e minori costi rispetto all'implementazione di una seconda struttura di backup aziendale, e **permette di evitare costi economici elevati in caso di emergenza.**

[IPnext](#) può collaborare con il personale tecnico, interno od esterno, delle aziende, per valutare le specifiche esigenze; analizzare l'eventuale infrastruttura esistente, e consigliare le soluzioni più adatte per implementare il servizio di Backup as a Service.

---

### **IPnext**

*Siamo partner tecnologici di molte imprese italiane.*

*Insieme a loro progettiamo e gestiamo le soluzioni ICT più evolute, per continuare a crescere insieme.*

- [IPnext sito Web](#)
- [IPnext documentazione & soluzioni](#)
- [IPnext LinkedIn](#)
- [IPnext Newsletter "Verba Volant"](#)

---

[#BaaS](#) [#IPnext](#) [#PaloAlto](#) [#AristaNetworks](#) [#Veeam](#)