

# **BACKUP INTEGRATO E CONSOLIDATO**



- Consolidamento totale in qualsiasi ambiente •
- Installazione fisica, virtuale o cloud-to-cloud con funzionalità di deduplica
  - Business Continuity con Restore in Tempi Brevi •
  - Gestione unificata dei dati su storage fisico, virtuale e cloud •
- · LiveBoot per il riavvio immediato delle macchine da backup o su cloud incaso di disastro ·

# **BACKUP INTEGRATO E CONSOLIDATO**

Barracuda Backup è un sistema di backup integrato che permette di gestire all'unisono i dati salvati su storage fisico, virtuale o cloud.

È possibile sceglere fra installazione fisica, virtuale o cloud-to-cloud.

In caso di installazione fisica il sistema è dimensionabile mediante **previsione volumetrica basata su** dati storici.

	190	290	390	490	690	790	890	895	990	995	1090
Usable Capacity	1 TB	2 TB	4 TB	6 TB	12 TB	18 TB	24 TB	36 TB	48 TB	80 TB	112 TB
Recommended Environment	500 GB	1 TB	2 TB	з ТВ	6 TB	9 TB	12 TB	18 TB	24 TB	40 TB	56 TB



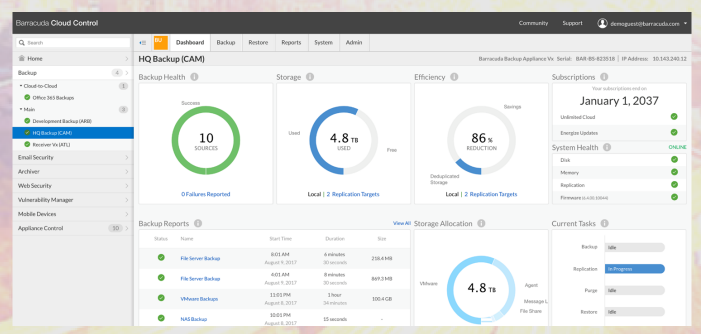
In caso di installazione virtuale, particolarmente idonea per ambienti in rapida evulozione, è possibile utilizzare **hardware e storage eterogenei**, anche di recupero, aumentando il ritorno d'investimento dell'intera infrastruttura.

È inoltre disponibile il servizio cloud di replica remota 1:1,

Il sistema è disponibile anche in versione SaaS come Cloud Backup.
In questa modalità è possibile il backup diretto cloud-to-cloud per i servizi
Office 365 Exchange Online, OneDrive for Business e SharePoint Online.
Questa architettura offre una protezione totalitaria e prevede una funzionalità di
ripristino Point-in-Time sempre gestibile dal pannello di controllo della soluzione.
Questa modalità è ideale per la gestione del backup dei servizi cloud senza
investimenti infrastrutturali con relativi costi di manutenzione.

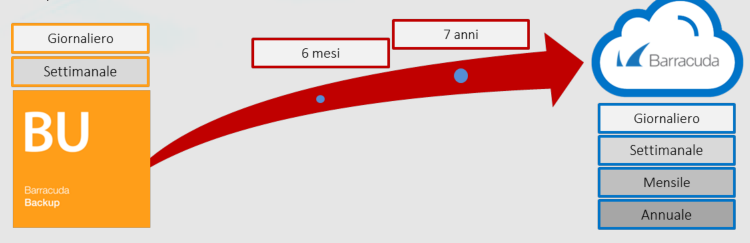


Barracuda Backup è gestibile da un pannello di controllo integrato che offre una visione unificata dei dati indipendente dalla location storage e dalla modalità d'installazione.



# **BACKUP INTEGRATO E CONSOLIDATO**

Grazie alla mappatura unificata dei dati indipendente dalla location storage è possible bilanciare rapidità di accesso ai dati e costo dello storage, con un notevole risparmio e mantenendo la semplicità di accesso.



In caso di guasto storage **l'appliance può sostituirsi allo storage principale consentendo l'immediato avvio da backup delle machine virtuali**; attivando la licenza di replica è addirittura possible avviare le machine virtuali da cloud in caso di disastro.



Il pacchetto include la sostituzione next-business-day con la quale l'appliance sostitutiva viene consegnata entro 24 ore in caso di guasto; inoltre, l'appliance sarà gratuitamente sostituita con una di nuova generazione all'atto del rinnovo.

Contatta SUSMET per per attivare una soluzione, progettata su misura per le tue esigenze, in prova gratuita.

Potrai decidere se acquistarla o restituirla senza alcun impegno.



## **CHI SIAMO**

Sysnet Telematica nasce nel 1997 come società di ingegneria elettronica e distributore a valore aggiunto di apparati tecnologicamente avanzati nel settore delle telecomunicazioni e del networking.

Con la sede principale a nord di Milano e una rete commerciale distribuita nel territorio Italiano, Sysnet Telematica si oggi come fornitrice propone soluzioni Networking, per il l'automazione е la sicurezza in ambienti Industriali arazie all'esperienza acquisita in anni di attività nel settore ferroviario.

Sysnet Telematica offre competenze specifiche nel rilascio di soluzioni per la conversione ed il trasporto di dati in sistemi proprietari (Legacy), delle tecnologie TCP/IP per il Networking Geografico e sistemi di supervisione, con attenzione alla qualità delle sue operazioni (ISO 9001-2008) ed alla soddisfazione del cliente.

## **PRODOTTI**

Il costante aggiornamento tecnologico, l'esperienza е la competenza dimostrata settore nel trasmissioni dati, permette a Sysnet Telematica di realizzare sistemi chiavi in mano come partecipare attivamente progettazioni cliente a complesse, occupandosi di tutte le tematiche inerenti al trasporto dati nelle differenti tipologie di impianto.

# **SERVIZI**

Sysnet Telematica offre servizi di progettazione, realizzazione e attivazione di sistemi di telecontrollo e telecomando, sviluppando dispositivi hardware o applicativi software su specifiche del cliente.



#### **TELECOMUNICAZIONI E NETWORKING**

Ci offriamo come partner per la progettazione e la messa in opera di reti LAN e WAN: le nostre realizzazioni garantiscono la massima funzionalità e un'operatività continua nei sistemi per infrastrutture potenzialmente critiche come, per esempio, quelle ferroviarie o di gestione dell'energia.



### **NETWORKING INDUSTRIALE**

Sviluppiamo soluzioni innovative per Applicazioni Industriali, ad alta affidabilità e sicurezza con apparati disegnati per ambienti industriali severi ed esigenti. Forniamo switch industriali di assoluta qualità con 5 anni di garanzia per applicazioni di automazione industriale, videosorveglianza, trasporto, energia o controllo.



#### **SMART IIOT E SOLUZIONI CUSTOM**

Vi aiutiamo a migliorare la produttività e la manutenzione dei vostri macchinari attraverso soluzioni di SMART IIOT semplici e innovative. Soluzioni che vi permettono di ridurre i fermi non pianificati, migliorare la pianificazione delle azioni di manutenzione e ridurre i costi di gestione degli impianti.



### SICUREZZA INFORMATICA

Mettiamo a disposizione delle aziende la tecnologia necessaria alla protezione dei circuiti critici e il traffico di rete LAN o WAN. Forniamo soluzioni di cifratura dati per reti e sistemi di protezione per le connessioni degli operatori in SMART WORKING. Abbiamo soluzioni che adottano la IA per difendere i vostri sistemi e-mail.

