

ByL ARCHIVIO®



IL SISTEMA COMPLETO



1:1

RING BINDER



BvLArchivio®



Qui vedete il server BvLArchivio®.

La sua dimensione corrisponde circa a quella di 4 raccoglitori affiancati. Se non avete una stanza da dedicare al server, potete quindi tranquillamente collocarlo anche nell'ufficio del responsabile.





**Current maximum memory is 120,000 ring binders,
30 million pages or 3 TByte files**

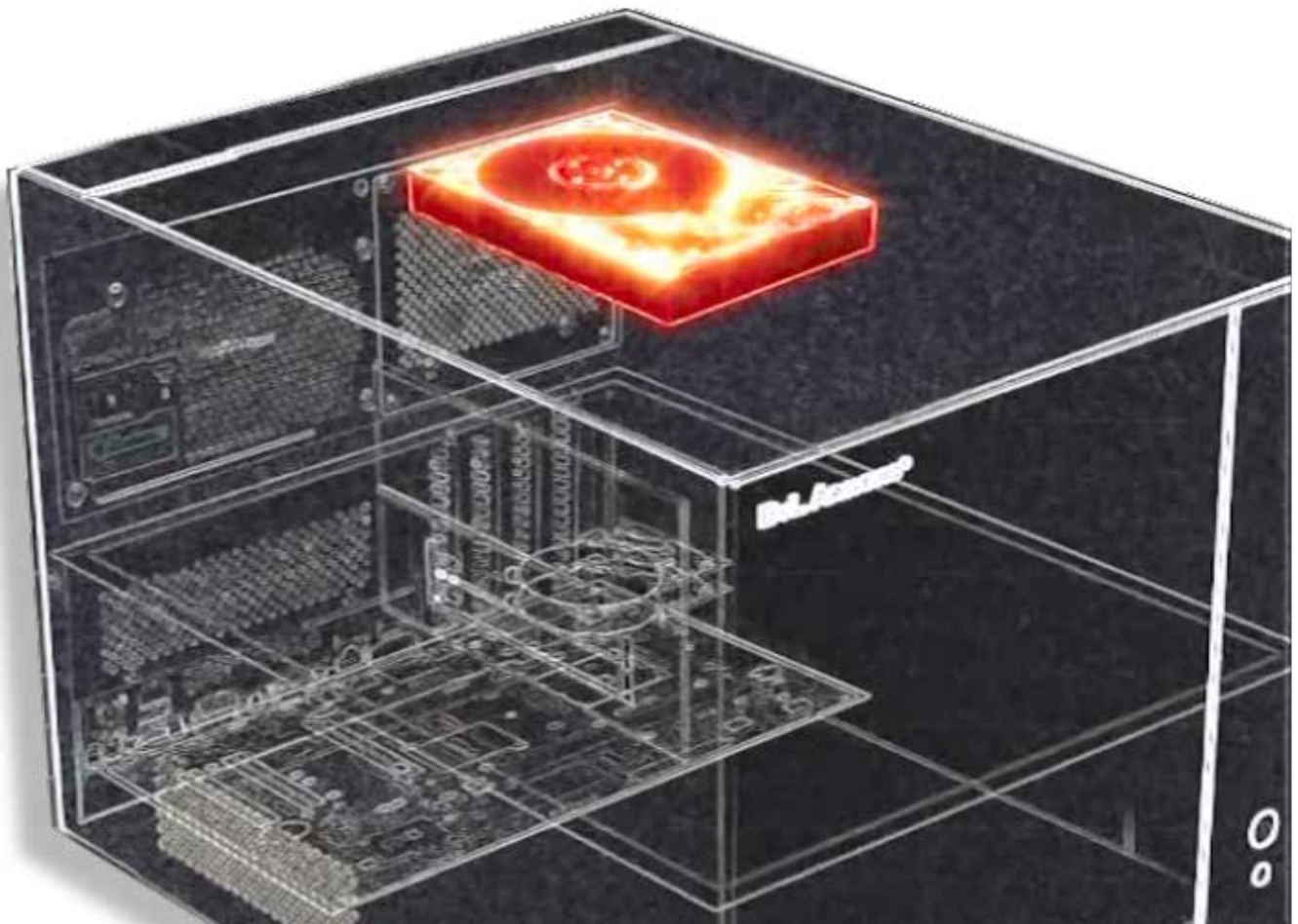
La capienza massima attuale è di 3 Tbyte che corrispondono a ca. 30 milioni di pagine di documenti o a ca. 120.000 raccoglitori.

Con gli anni, è possibile aumentare periodicamente la capienza in base all'ampliamento del proprio archivio.

Il server BvLArchivio® cresce quindi insieme a voi. Il limite massimo è dato dalle dimensioni del disco fisso che potete acquistare oggi.



www.BvLArchivio.it/Film1.html



DISCO FISSO CON SISTEMA OPERATIVO

BvLArchivio® vi viene consegnato completamente installato. BvLArchivio® vi fornisce quindi tutto ciò di cui avete bisogno oggi, compreso hardware, software, supporti di memoria, ecc.!

Qui vedete il disco fisso di sistema interno e protetto.

BvLArchivio® è stato progettato in modo che i dati non vengano salvati sul disco fisso di sistema, ma su appositi dischi separati. Il disco interno con il sistema operativo è protetto dagli accessi non autorizzati.

I dati vengono salvati esclusivamente su appositi dischi separati che l'utente inserisce nel lato del server BvLArchivio®.



Su ogni disco fisso è sempre salvato l'intero inventario di dati.

I dati vengono salvati esclusivamente su appositi dischi separati, che l'utente inserisce nel lato del server. Insieme al server di archiviazione vi vengono consegnati tre dischi fissi per i dati. Se desiderate, potete acquistare altri dischi supplementari per il salvataggio dei dati. Due dei tre dischi si trovano sempre nel dispositivo, così che tutte le archiviazioni vengono sempre effettuate su due dischi contemporaneamente. Se uno dei due dischi inseriti dovesse guastarsi, ricevete immediatamente un messaggio e potete inserire un nuovo disco che viene subito sincronizzato con l'intero inventario di dati ricavato dal disco intatto. Periodicamente sostituite il disco inferiore. In questo modo, il vostro intero inventario di dati viene sempre salvato parallelamente su più dischi.

Con la sostituzione periodica, tutti i dati mancanti vengono sincronizzati sull'ultimo disco inserito. Dovete quindi soltanto sostituire i dischi con regolarità. La cadenza, se giornaliera o settimanale, con cui effettuare la sostituzione la decidete voi. I dischi che non si trovano nel sistema vengono conservati in un luogo diverso e sicuro. Nell'eventualità di una perdita del server con i due dischi interni, per esempio a causa di incendio o furto, sarà necessario soltanto il disco fisso conservato in un altro luogo. Ordinate un nuovo server di archiviazione, inserite i dischi fissi e potete continuare con le vostre attività. Sostituendo periodicamente i dischi e conservandone uno in un luogo diverso si evita la perdita completa dei dati.

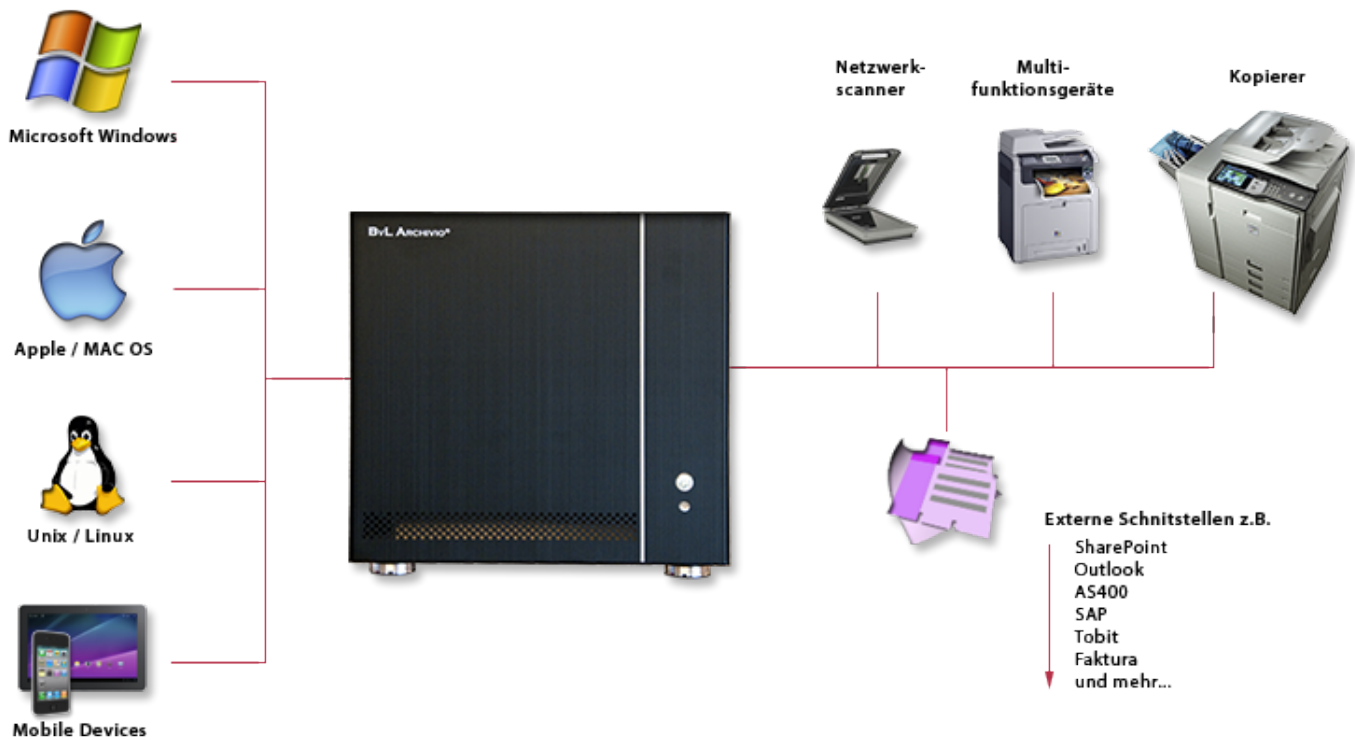
Questo sistema di back-up sicuro e automatico è parte essenziale di BvLArchivio®! In caso fosse necessario sostituire il server per un guasto, viene rispedito al fornitore solo il server con il sistema operativo, i dati archiviati sui dischi separati restano presso di voi e sono di vostra esclusiva proprietà.



La conservazione dei dischi fissi con i dati in un altro luogo è una garanzia contro la perdita totale dei dati.

È comunque importante che i dati siano sicuri anche in caso di furto. Tutti i dati sui dischi vengono pertanto automaticamente cifrati a 2.048 bit, così da non potere essere letti o copiati al di fuori di BvLArchivio®.

Il furto o la perdita di uno dei dischi non rappresenta quindi un problema.



Con BvLArchivio® proteggete i vostri investimenti sia oggi che in futuro. Protezione degli investimenti significa che con BvLArchivio® non dovete sostenere costi nascosti!

Il server BvLArchivio® funziona con qualsiasi sistema operativo. Viene semplicemente integrato nella vostra rete aziendale.

Non importa se oggi sui vostri computer utilizzate Windows, Mac o Linux: BvLArchivio® funziona negli ambienti di tutti i sistemi operativi. Potete effettuare ricerche nel vostro archivio anche con un iPad o uno smartphone. Avete quindi accesso ai documenti aziendali ovunque e in qualsiasi momento. È irrilevante anche quale tipo di scanner di rete o di dispositivi multifunzione utilizzate oggi. I dispositivi devono semplicemente essere in grado di effettuare scansioni in rete.

BvLArchivio® possiede interfacce universali grazie alle quali può essere collegato ad altre applicazioni che oggi usate nella vostra azienda, per esempio quelle per l'archiviazione automatica di tutte le fatture emesse.



**BvLArchivio® is certified according to PS880,
the strict regulations found in German commercial
and fiscal law.**

Made in Germany

BvLArchivio® è un prodotto tedesco realizzato in Germania.

BvLArchivio® è certificato in conformità con gli standard PS 880 dell'Institut der Wirtschaftsprüfer in Deutschland e.V. (IDW) ed è quindi ammesso dalla legislazione commerciale e fiscale tedesca. È in virtù di questa certificazione che siete autorizzati a distruggere, se lo desiderate, i documenti cartacei dopo l'archiviazione.

Trovate l'attestato di certificazione sul nostro sito Internet.



**FREE
HOTLINE
SERVICE**



FREE ON-SITE EXCHANGE SERVICE

Sul server BvLArchivio® avete una garanzia del produttore di 48 mesi.

Il prezzo d'acquisto include la sostituzione gratuita a domicilio e una hotline gratuita per 48 mesi.

REPARTI



Sul server BvLArchivio® ci sono cinque diverse aree di archiviazione, ognuna con un proprio controllo accessi.

Come nel mondo reale, queste aree di archiviazione vengono assegnate ai diversi reparti della vostra azienda. In questo modo proteggete l'accesso ai documenti. Solo chi ha i dati di accesso a un'area di archiviazione può vedere i documenti contenuti. Se vi dovessero servire più di cinque aree di archiviazione, potete naturalmente ordinare uno o più server aggiuntivi. Un'area di archiviazione può essere suddivisa e strutturata senza limitazioni.

Decidete voi cosa archiviare nelle cinque aree.

Un esempio potrebbe essere questo:

un'area di archiviazione è riservata all'amministrazione,
una alle vendite,
una agli acquisti,
una all'ufficio personale
e un'altra alla direzione aziendale.

GESTIONE UTENTI OPZIONALE



Per ricevere accesso ai documenti abbiamo già visto che un collaboratore deve conoscere la password dell'area di archiviazione. Potete rendere l'accesso ai documenti ancora più sicuro.

Ogni server di archiviazione dispone automaticamente di una gestione utenti attivabile o disattivabile, grazie alla quale un collaboratore può accedere ai documenti solo se conosce la password dell'area di archiviazione e si identifica con un proprio nome utente e una password. Se non utilizzate la gestione utenti opzionale, per avere l'accesso è sufficiente la password dell'area di archiviazione.

Con la gestione utenti opzionale potete assegnare diritti diversi a ogni collaboratore e far sì, per esempio, che una persona possa solo cercare o solo archiviare dati oppure eseguire entrambe le operazioni. Inoltre potete decidere ciò che può visualizzare, per esempio le ricevute bancarie, ma non quelle di cassa. Potete anche registrare ciò che un collaboratore ha cercato in un archivio e quali documenti ha effettivamente visualizzato.



BvL Bürosysteme Vertriebs GmbH

HOTLINE 00800 - 272 44 846

HOTLINE 00800 - ARCHIVIO

WWW.BVLARCHIVIO.COM

SERVICE@BVLARCHIVIO.COM

© BvL Bürosysteme Vertriebs GmbH 2013

Con riserva di modifiche dei dati tecnici senza preavviso. Tutti i dati risultavano corretti al momento della stampa. BvLArchivio® è un marchio registrato.