

CONFRONTO FUNZIONALITÀ

# Unlimited | Secure Email



# Unlimited | Secure Email - Confronto funzionalità

	Unlimited   Secure Email	Microsoft 365	Google workspace	Barracuda	Sophos	Mailstore
Piattaforma per la posta elettronica sicura (calendario, chat, attività e note)	•	•	•			
Crittografia dominio, posta elettronica e connettività	•	•	•			
Gestione integrata e sicura degli accessi	•	•	•			
Supporto multi-cliente e dispositivo	•	•	•			
Gestione automatica posta elettronica	•	•	•			
Gestione automatic quarantena	•	•	•	•	•	
Protezione antivirus e anti-malware multipla	•					
Aggiornamenti avanzati sulle minacce	•	*	•	•	•	
Filtraggio dei contenuti e dello spam nel rispetto delle Policy	•			•	•	
Gestione automatizzata degli archivi	•	*	*	•		•
Archiviazione antimanomissione	•	*	*	•		•
Ricerca e investigazione elettronica avanzate	•	*	*	•		•
Archiviazione della posta elettronica		*	*	•		
Sicurezza della posta elettronica integrata	*	•	•	•	•	

\*: disponibile ma in un'offerta separata o in pacchetti premium

## Cosa ottenete con un unico semplice prezzo

- Posta elettronica e collaborazione: posta elettronica, calendario, messaggi istantanei e note, attività e contatti condivisi.
- Traffico protetto: Antivirus per la posta elettronica, software per la protezione anti-phishing e anti-malware che è possibile installare all'interno o fuori dalla rete. Compatibile con molti sistemi di posta elettronica tra cui Microsoft, Apple, Google e prodotti GFI come Kerio Connect.
- Archiviazione sicura: Offre un'archiviazione sicura sia in termini di conformità che di gestione

A partire da \$ 39,90 per utente / nodo per anno, sarete in grado di proteggere le comunicazioni e la rete in base alle vostre esigenze senza i costi aggiuntivi che devono essere sostenuti lavorando con più fornitori di soluzioni singole.

Ecco una panoramica di alcune delle funzionalità più importanti:

# Unlimited | Secure Email - Lista funzionalità

## Crittografia dominio, posta elettronica e connettività

Offre il supporto per configurare più domini insieme all'autenticazione DKIM per ciascuno di essi. Inclusi anche anti-spoofing del mittente e autenticazione dell'utente con Active Directory Integration (NTLM), Open Directory Integration o Built-In (Digest e CRAM MD5). È possibile abilitare la crittografia dei dati negli archivi di posta nonché TLS 1.3 per la trasmissione. Grazie all'accesso, i dati e la trasmissione completamente crittografati puoi avere un sistema sicuro end-to-end per tutte le comunicazioni.

## Gestione integrata e sicura degli accessi

Sono disponibili Active Directory e servizi di elenchi alternativi per la gestione di utenti e gruppi e per l'impostazione di autorizzazioni e accessi. Inoltre, sono disponibili anche strumenti di sicurezza come la scadenza della password, i criteri di complessità e le impostazioni di prevenzione dell'identificazione delle password.

## Supporto multi-cliente e dispositivo

La comunicazione via posta elettronica, la quarantena dello spam e l'archiviazione dei dati degli utenti sono tutti servizi disponibili tramite client esistenti (come Outlook o Apple) già potenzialmente in uso, così come il supporto web e dispositivi mobili. Sono supportati client nativi in oltre 10 lingue.

## Delega posta elettronica e quarantena automatica

La delega della posta elettronica agli utenti, la condivisione delle caselle di posta e dei calendari, nonché i riepiloghi delle minacce di posta elettronica autogestiti, trasferiscono il controllo agli utenti limitando il numero di richieste IT. Insieme ad altri strumenti fai da te aggiuntivi come l'accesso ai client di archivio e filtri antispy con apprendimento automatico, gli amministratori IT possono concentrarsi maggiormente sullo sviluppo aziendale.

## Protezione multipla antivirus e anti-malware

Protezione avanzata dalle minacce derivanti dalla posta elettronica attraverso quattro motori antivirus (offerti dai capofila del settore: Bitdefender, Avira, Kaspersky e Cyren).

## Aggiornamenti avanzati sulle minacce

Sia i vari motori antivirus che le definizioni dello spam vengono aggiornati frequentemente per assicurare la protezione dalle minacce più recenti, fino ad un'ora prima. Gli antivirus possono essere configurati per verificare automaticamente la presenza di aggiornamenti alla frequenza selezionata.

## Filtraggio dei contenuti e dello spam basato su criteri di policy

Il contenuto del traffico della posta elettronica viene filtrato utilizzando quattro motori avanzati di filtraggio dei contenuti. Le regole di filtraggio avanzate determinate dall'utente consentono un filtraggio flessibile e mercoloso di qualsiasi parte del messaggio di posta elettronica: intestazione del messaggio, oggetto, corpo, nome dell'allegato e contenuto dell'allegato, utilizzando diversi metodi di corrispondenza dei modelli, comprendenti le espressioni di tutti i giorni.

## Gestione automatizzata degli archivi

Crea, seleziona e gestisci in modo semplice i tuoi archivi. Le opzioni possibili includono MS SQL + files, MS SQL, MS SQLExpress, o la possibilità di testare DB integrati. E' possibile inoltre automatizzare e calendarizzare i trasferimenti di archiviazioni ed archivi.

## Archiviazione antimanomissione

Consente di configurare una banca dati delle attività di controllo, in modo tale che solo il server SQL sia autorizzato ad apportare modifiche ai dati e registrare le tracce, anch'essi protetti con l'accesso ristretto ai servizi e reportistica completa per la verifica della conformità.

## Ricerca e investigazione elettronica avanzate

La ricerca include l'uso di caratteri jolly e filtri nidificati, disponibili per le ricerche all'interno degli allegati di posta elettronica, quindi non limitatamente al solo corpo del messaggio di posta elettronica. Utilizzati a partire da strumenti di investigazione elettronica in blocco, console Web di amministrazione o client degli utenti finali.