

CBS - Cecchi Business Solutions di Alessio Cecchi
Via Pollative, 111/o - 59100 Prato (PO)
Tel: +39 0574 026030 - Fax: +39 0574 789018
Ufficio Milano: +39 02 40707931
pec: raccomandate@pec.cecchi.biz
P.IVA 01926050970 - C.C.I.A.A. di Prato n. 486127



Ottenere il massimo dal proprio Antispam su Server Plesk

CBS offre la possibilità di ottenere prestazioni superiori dal sistema antispam del vostro server Plesk. L'installazione di base di Plesk non offre eccellenti risultati nella identificazione di e-mail di Spam, ma con alcune modifiche alla sua configurazione e l'aggiornamento di alcuni software si possono ottenere risultati sensibilmente migliori e ridurre il carico di sistema.

Di seguito riportiamo le principali modifiche tecniche messe in atto da CBS sul vostro server.

Prima dell'intervento

- ✓ 30 minuti di consulenza via chat/e-mail o telefono per analizzare le esigenze del cliente ed andare a lavorare in maniera mirata
- ✓ Verifica della compatibilità della vostra distribuzione con la configurazione proposta
- ✓ Verifica delle corrette impostazioni DNS (helo, hostname e reverse DNS) del vostro mail server
- ✓ Verifica della reputazione in rete del vostro mail server
- ✓ Verifica dell'IP se presente in qualche blacklist
- ✓ Backup della vostra attuale configurazione

Ottimizzazione di Spamassassin

- ✓ Aggiornamento di spamassassin all'ultima versione disponibile e compatibile con la vostra installazione (3.2.5 o 3.3.x)
- ✓ Aggiornamento delle rules di spamassassin e loro compilazione per ottimizzare le prestazioni e ridurre il carico di sistema ed i tempi di scansione delle e-mail
- ✓ Ottimizzazione della configurazione di spamassassin ed abilitazione di plug-in normalmente disabilitati o non presenti nell'installazione base
- ✓ Installazione e configurazione di 3 network collaborativi da affiancare a spamassassin
- ✓ Verifica del corretto funzionamento dei filtri bayesiani, dell'auto-learning e delle AWL
- ✓ Aggiornamenti alla configurazione di spamassassin per sfruttare a pieno le ottimizzazioni sopra indicate

- ✓ Possibilità di implementare la gestione di whitelist, blacklist e punteggio per singolo utente tramite SQL (opzionale)

Aggiunta di controlli a livello SMTP

- ✓ Controllo sulla validità delle impostazioni DNS del server mittente (helo, hostname, reverse DNS, validità MX record)
- ✓ Verifica dell'IP del server mittente se in blacklist (RBL)
RICORDA: la nostra configurazione non va a bloccare le connessioni mediante SMTP autenticato se l'IP del mittente è in blacklist, quindi non causa problemi con i vostri clienti di Alice ADSL, Fastweb o altri operatori i cui IP sono spesso in presenti nelle blacklist
- ✓ Attivazione Greylisting con possibilità di impostare whitelist in caso di problemi nella ricezione di e-mail
- ✓ Imposizione dei limiti di timeout sulle connessioni aperte rimaste inattive
- ✓ Limite sul massimo numero di destinatari (RCPT-To) per singola connessione SMTP
- ✓ Limite sulla massima grandezza della singola e-mail in transito

Antivirus

- ✓ Rimozione DrWeb ed installazione ClamAV
- ✓ Aggiunta a ClamAV di firme (signature) di terze parti per individuare Phishing, Malware, Trojan , Scam e Spam
- ✓ Aggiornamento giornaliero automatico delle firme di terze parti
- ✓ Possibilità di mettere in whitelist singole firme che generano falsi positivi
- ✓ Possibilità di sottoscrivere abbonamenti commerciali per disporre di firme aggiuntive da affiancare a quelle gratuitamente disponibili (opzionale)

Sicurezza

- ✓ Log di tutte le e-mail in partenza dal server per individuare rapidamente eventuali abusi **(presto disponibile un report giornaliero via e-mail)**
- ✓ Completo sistema di log per analisi di problematiche relative a falsi positivi o e-mail che non arrivano a destinazione
- ✓ Log mediante MySQL di tutte le e-mail non conformi alle restrizioni SMTP sopra impostate (opzionale)
- ✓ Report giornaliero inviato via e-mail sulle attività del mail server (mail totali, mail marcate spam, virus bloccati, altro)
- ✓ Possibilità di mettere in Whitelist/Blacklist indirizzi o classi di IP, mittenti o interi domini nel caso in cui si presentassero delle problematiche
- ✓ Verifica delle impostazioni del firewall per permettere il funzionamento di tutte le nuove funzionalità implementate
- ✓ Possibilità di personalizzare la scansione per singolo dominio/utente mediante un apposito file di configurazione

Ulteriori attività disponibili

- ✓ Consulenza per l'implementazione di SPF e DKIM (DomainKeys Identified Mail)
- ✓ Altre consulenza su tutte le questioni relative al mail server di Plesk

Costi:

Un solo server:

- 80€ + IVA comprensivo di 5 giorni di supporto tecnico dalla sua messa in produzione

Da 2 a 4 server:

- 60€ + IVA a server comprensivo di 5 giorni di supporto tecnico dalla sua messa in produzione

Oltre 4 server:

- Contattare il nostro supporto commerciale per ricevere un offerta personalizzata

nota1: CBS si riserva di valutare il reale stato di "salute" del server prima di convalidare i prezzi sopra proposti

nota2: per server si intende la singola unità logica, sia essa virtuale o fisica

nota3: tempi di implementazione: 4 ore circa

nota3: i prezzi sopra proposti sono da intendersi legati alla forma di pagamento anticipato via carta di credito o bonifico bancario, per modalità di pagamento diverse e dilazionate le condizioni economiche possono variare

Distinti Saluti

