

# GARANZIA DI CONTINUITÀ DELLA POSTA ELETTRONICA CON SONICWALL HOSTED EMAIL SECURITY

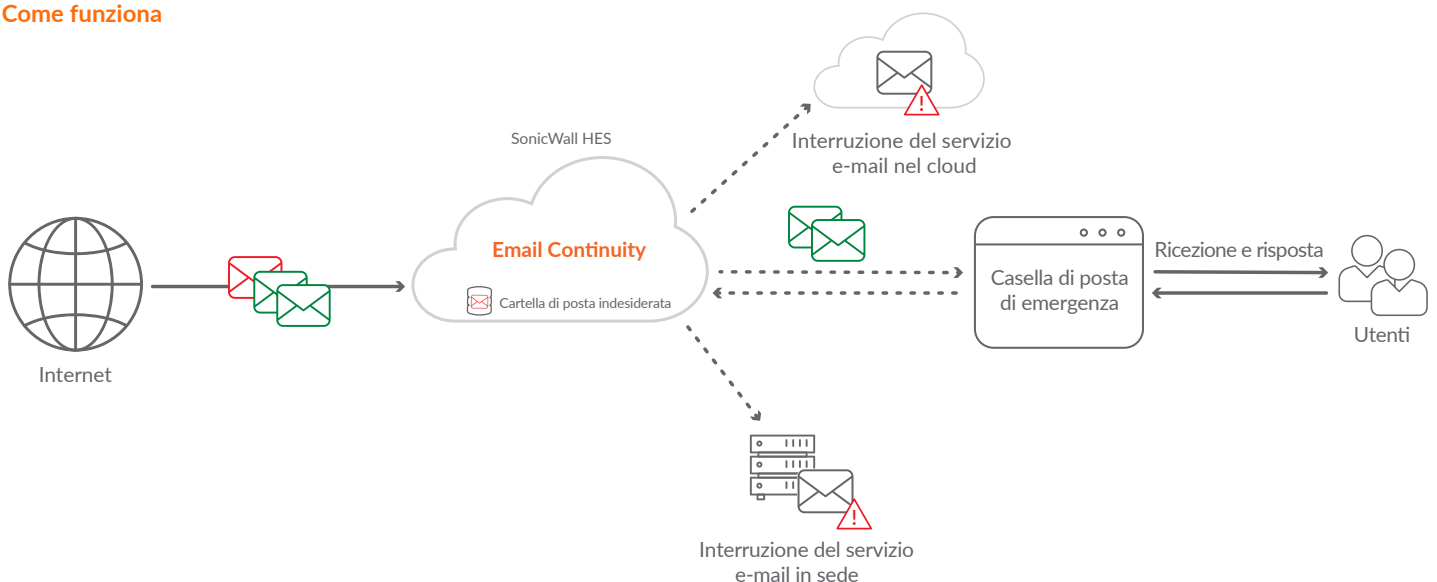
## Abstract

Oggi le aziende operano a livello globale, 24 ore su 24, 7 giorni su 7, e dipendono ormai dalla posta elettronica. Il mancato funzionamento dell'e-mail incide pesantemente sulla produttività aziendale e provoca interruzioni dell'operatività. Gli approcci tradizionali alla continuità dell'e-mail, concepiti per garantirne l'elevata disponibilità con implementazioni in loco, si sono dimostrati onerosi e inefficaci e hanno lasciato esposte molte organizzazioni a ripetute interruzioni del servizio. Di rado le

PMI possono permettersi di realizzare un'infrastruttura di posta altamente ridondante. Adottando soluzioni basate su cloud le aziende possono ridurre i costi e offrire servizi migliori, ma le interruzioni sono inevitabili.

SonicWall Hosted Email Security (HES) offre una protezione semplice e conveniente da interruzioni programmate e impreviste, indipendentemente dal fatto che i server di posta elettronica si trovino in sede, in ambienti ibridi o nel cloud.

## Come funziona



Email Continuity per HES è una funzione aggiuntiva disponibile in abbonamento per il servizio di protezione delle e-mail basato su cloud di SonicWall. Questo add-on in abbonamento recapita i messaggi di posta agli utenti finali durante eventuali interruzioni, programmate o impreviste, del servizio e-mail aziendale locale o di un provider nel cloud come Office 365. Gestito da un unico pannello web, questo servizio di continuità consente agli amministratori di mantenere il controllo della situazione durante un'interruzione, mantenendo attive tutte le misure di sicurezza per la posta in entrata e in uscita.

Il servizio di continuità automatica della posta elettronica viene configurato con un unico e rapido processo, dopo aver attivato la licenza aggiuntiva per Email Continuity nella pagina di gestione della licenza HES o nel proprio account [mysonicwall.com](http://mysonicwall.com). Quando si verifica un'interruzione del servizio sui server primari di gestione della posta elettronica, gli amministratori IT ricevono una segnalazione e gli utenti possono accedere alle e-mail tramite la casella di posta di emergenza.

Durante un'interruzione, SonicWall HES agisce da server di posta. I messaggi e-mail in arrivo vengono accodati tramite un processo di spooling. Gli utenti finali possono accedere alle e-mail utilizzando una 'casella di posta di emergenza' basata sul web, da qualsiasi browser e dispositivo, in qualunque momento e ovunque si trovino. Tutti i messaggi sospetti e

indesiderati vengono automaticamente messi in quarantena nell'apposita cartella. Nella casella della posta in arrivo vengono quindi consegnate solo le e-mail sicure. Questo sistema protegge la rete aziendale.

Non appena il server primario di posta elettronica è di nuovo online, il servizio di continuità delle e-mail ricollega automaticamente e sincronizza tutti i messaggi ricevuti durante la fase d'interruzione.

#### **Vantaggi di Email Continuity per SonicWall HES**

- Disponibilità continua del servizio di posta elettronica e accesso alle e-mail 24 ore su 24, 7 giorni su 7.
- Produttività garantita durante eventuali interruzioni, con la capacità di ricevere e rispondere alle e-mail ovunque e in ogni momento, con qualsiasi browser web.
- Minore impegno per il personale di IT grazie a failover e failback automatici, senza bisogno di azioni o installazioni aggiuntive.
- Garanzia che nessun messaggio vada perso grazie allo spooling delle e-mail ricevute durante l'interruzione del servizio.
- Messa in quarantena automatica dei messaggi sospetti e respinti, ricevuti nel corso dell'interruzione.

## Conclusioni

L'attività delle aziende dipende in modo preponderante dalla posta elettronica, ma purtroppo è inevitabile che questa subisca delle interruzioni. Anche i fornitori di servizi cloud più affidabili a volte sono soggetti a interruzioni dei servizi, per manutenzioni programmate o per eventi imprevisti. L'impatto di un mancato funzionamento della posta elettronica è raramente giustificabile, specialmente per le PMI. Il servizio Hosted Email Security (HES) di SonicWall basato su cloud garantisce la continuità della posta elettronica e la consegna di e-mail sicure, proteggendo le organizzazioni dalle minacce avanzate veicolate dai messaggi di posta e permettendo ai dipendenti di operare sempre in modo produttivo e sicuro. SonicWall HES consente inoltre ai fornitori di servizi gestiti (MSP) di offrire ai propri clienti un'elevata qualità di servizio, proteggendo le loro attività da ripercussioni negative.

Per maggiori informazioni visitare [SonicWall.com/HES](http://SonicWall.com/HES).

© 2018 SonicWall Inc. TUTTI I DIRITTI RISERVATI.

SonicWall è un marchio o marchio registrato di SonicWall Inc. e/o delle sue affiliate negli Stati Uniti e/o in altri Paesi. Tutti gli altri marchi e marchi registrati appartengono ai rispettivi proprietari.

Le informazioni contenute nel presente documento si riferiscono ai prodotti di SonicWall Inc. e/o delle sue affiliate. Né il presente documento né la vendita di prodotti SonicWall costituiscono alcuna licenza, espressa o implicita, di estoppel o di altro tipo, né garantiscono diritti di proprietà intellettuale. SALVO QUANTO SPECIFICATO NEI TERMINI E NELLE CONDIZIONI STABILITI NEL CONTRATTO DI LICENZA DI QUESTO PRODOTTO, SONICWALL E/O LE SUE AFFILIATE NON SI ASSUMONO ALCUNA RESPONSABILITÀ ED ESCLUDONO GARANZIE DI QUALSIASI TIPO, ESPLICITE, IMPLICITE O LEGALI, IN RELAZIONE AI PROPRI PRODOTTI, INCLUSE, IN VIA ESEMPLIFICATIVA, QUALSIASI GARANZIA IMPLICITA

DI COMMERCIALIZZABILITÀ, IDONEITÀ A SCOPI SPECIFICI O VIOLAZIONE DI DIRITTI ALTRUI. SONICWALL E/O LE SUE AFFILIATE DECLINANO OGNI RESPONSABILITÀ PER DANNI DI QUALUNQUE TIPO, SIANO ESSI DIRETTI, INDIRETTI, CONSEQUENZIALI, PUNITIVI, SPECIALI O INCIDENTALI (INCLUSI, SENZA LIMITAZIONI, DANNI PER MANCATO GUADAGNO, INTERRUZIONI DELL'ATTIVITÀ O PERDITE DI DATI) DERIVANTI DALL'UTILIZZO O DALL'IMPOSSIBILITÀ DI UTILIZZARE IL PRESENTE DOCUMENTO, ANCHE NEL CASO IN CUI SONICWALL E/O LE SUE AFFILIATE SIANO STATE AVVERTITE DELL'EVENTUALITÀ DI TALI DANNI. SonicWall e/o le sue affiliate non rilasciano alcuna garanzia o dichiarazione relativamente alla precisione o completezza dei contenuti del presente documento e si riserva il diritto di apportare modifiche, in qualsiasi momento e senza preavviso, alle specifiche e alle descrizioni dei prodotti. SonicWall Inc. e/o le sue affiliate non si assumono alcun impegno di aggiornare le informazioni contenute in questo documento.

### Informazioni su SonicWall

Da oltre 25 anni SonicWall combatte il crimine informatico, proteggendo piccole, medie e grandi imprese in ogni parte del mondo. La nostra combinazione di prodotti e partner ha permesso di realizzare una soluzione di difesa informatica in tempo reale ottimizzata per le specifiche esigenze di oltre 500.000 aziende in più di 150 paesi, per consentire loro di fare più affari con maggior sicurezza.

Per qualsiasi domanda sul possibile utilizzo di questo materiale, contattare:

SonicWall Inc.  
1033 McCarthy Boulevard  
Milpitas, CA 95035

Per maggiori informazioni consultare il nostro sito web.

[www.sonicwall.com](http://www.sonicwall.com)