

# HPE Aruba Networking SSE

**HPE Aruba Networking SSE Foundation Select CSP 1-999 Users Per User 3yr Quarterly Subscription SaaS (S4E18AAS)**



## Novità

- I nuovi dashboard SSE fungono da hub centrale per la gestione e il monitoraggio dei servizi ZTNA, SWG e CASB da un unico punto di osservazione.
- Ogni mese vengono aggiunte nuove sedi PoP SSE! Le sedi PoP più recenti si trovano a Cardiff, Regno Unito, Groningen, Paesi Bassi, e Taoyuan, Taiwan.
- Insieme alle opzioni di fatturazione anticipata e periodica annuale, è disponibile anche l'opzione per la fatturazione periodica trimestrale.

## Panoramica

HPE Aruba Networking SSE è parte integrante del framework SASE unificato che propone un approccio moderno alle tradizionali tecnologie di protezione della rete quali firewall, appliance gateway VPN, appliance gateway web e molto altro. Con oltre 500 sedi all'edge, HPE Aruba Networking SSE avvicina quanto più possibile l'accesso all'utente, connettendo facilmente utenti, dispositivi e server alle risorse aziendali indispensabili.

Questa piattaforma SSE basata su cloud, intuitiva e di grande leggerezza, integra le quattro principali soluzioni di sicurezza in un'unica soluzione, gestita attraverso l'interfaccia di un singolo punto di gestione:

- \* Zero Trust Network Access (ZTNA) per applicazioni private
- \* Secure Web Gateway (SWG) per l'accesso web
- \* Cloud Access Security Broker (CASB) per le applicazioni SaaS

\* Digital Experience Monitoring (DEM) per contribuire a garantire la produttività dell'utente

Scegli la connettività moderna con sicurezza avanzata in un'unica soluzione erogata tramite cloud e consenti ai team IT di controllare tutti gli accessi di utenti e applicazioni, indipendentemente dalla posizione, dal dispositivo o dalla rete.

## Caratteristiche

### Unificazione di sicurezza e rete

HPE Aruba Networking SSE integra ZTNA, SWG, CASB e DEM in una sola interfaccia, semplificando la gestione consentendo agli amministratori di applicare un'unica policy valida per tutte le risorse, riducendo la complessità e migliorando l'efficienza.

La soluzione fornisce una piattaforma centralizzata per il monitoraggio e la gestione delle policy di sicurezza, contribuendo alla riduzione delle spese generali di amministrazione e alla convalida dell'applicazione uniforme della sicurezza nell'intera rete.

Migliora la visibilità e il controllo sul traffico di rete, agevolando il rilevamento e la risposta in tempo reale a potenziali minacce.

### Sicurezza zero trust avanzata

HPE Aruba Networking SSE monitora e adatta costantemente le policy in base a identità, posizione e integrità del dispositivo, consentendo l'accesso con sicurezza avanzata per tutti gli utenti, dispositivi e applicazioni. Questo approccio dinamico contribuisce a garantire livelli di sicurezza stabili anche con il variare delle condizioni.

La soluzione implementa i principi zero trust verificando ogni richiesta di accesso, indipendentemente dall'origine, per impedire accessi non autorizzati e ridurre il rischio di violazioni dei dati.

Puoi utilizzare le funzionalità avanzate di rilevamento delle minacce, e conseguente risposta, per individuare e attenuare le minacce alla sicurezza prima che possano causare danni rilevanti.

### Prestazioni e connettività avanzate

Con HPE Aruba Networking SSE, il traffico viene automaticamente instradato al percorso più veloce in una dorsale multi-cloud, riducendo la latenza e migliorando la ridondanza. In questo modo, è possibile verificare che i ritardi subiti dagli utenti siano minimi e che i team IT traggano vantaggio dalla maggiore affidabilità della rete.

[1] Puoi sfruttare una rete globale di oltre 500 sedi all'edge nelle in una delle architetture cloud più affidabili (Azure, AWS, GCP) per offrire agli utenti connettività uniforme e continua a elevate prestazioni, indipendentemente dalla posizione geografica.

Puoi personalizzare le prestazioni applicative regolando in modo dinamico i percorsi di rete in base alle condizioni in tempo reale, assicurandoti che le applicazioni critiche ricevano la larghezza di banda e la priorità necessarie.

### Adozione SASE semplificata

HPE Aruba Networking SSE integra EdgeConnect SD-WAN per una piattaforma SASE unificata di grande solidità che riunisce i team della sicurezza e di rete. Questa integrazione snellisce il processo di adozione, semplificando l'implementazione delle misure di sicurezza e di rete da parte delle organizzazioni.

La soluzione è in grado di ridurre la complessità della distribuzione e della gestione delle soluzioni di sicurezza, fornendo un'unica piattaforma coesa che risponde alle esigenze di networking e sicurezza.

Facilita la transizione all'architettura SASE, rendendola più fluida e lineare con soluzioni incorporate progettate per integrarsi in perfetta sinergia, riducendo la necessità di personalizzazione e configurazione di ampia portata.

Specifiche tecniche	HPE Aruba Networking SSE Foundation Select CSP 1-999 Users Per User 3yr Quarterly Subscription SaaS
Product Number	S4E18AAS
Piattaforma supportata	Piattaforme HPE Aruba Networking, consultare le specifiche rapide per ulteriori informazioni
Metodo di assistenza	SaaS
Frequenza di fatturazione	Trimestrale
Durata (termine)	3 anni
Copertura di supporto	24x7x365
Tier	Foundation Select CSP

[1] GCP è un marchio registrato di Google LLC. Azure è un marchio o un marchio registrato di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e/o in altri paesi. Tutti i marchi di terzi sono di proprietà dei rispettivi titolari

# Servizi HPE Aruba Networking

I servizi HPE Aruba Networking semplificano e accelerano il ciclo di vita della tecnologia di rete, favorendo la scalabilità della tua rete con maggiore prevedibilità e costi più contenuti. Se gestisci la tua rete e hai bisogno di migliorare l'efficienza dell'IT oppure desideri delegare alcune operazioni, ti offriamo i servizi necessari per raggiungere i tuoi obiettivi.

Per saperne di più sull'offerta di servizi HPE - Aruba Networking: [hpe.com/edge/services](https://hpe.com/edge/services)

## Servizi di supporto

Il nostro portafoglio di servizi di supporto offre gli elementi di supporto fondamentali e le funzioni proattive e preventive che contribuiscono a migliorare la produttività del tuo team e a ottenere il massimo dalla rete. I clienti che hanno scelto il nostro supporto usufruiscono di una risoluzione più rapida dei problemi, operazioni semplificate e prassi più efficienti, oltre alla riduzione dei problemi di rete.

## Professional Services

Con un ampio capitale intellettuale e tool appositamente realizzati, il nostro team offre una vasta gamma di servizi professionali, standard e su misura, per accelerare l'acquisizione del valore dalla tecnologia HPE Aruba Networking.

### I servizi basati su progetti includono:

- Pianificazione, controllo e valutazione
- Verifica e progettazione dell'architettura
- Distribuzione, migrazione e trasferimento delle conoscenze

### I servizi in abbonamento annuale comprendono:

- Ottimizzazione della rete
- Operazioni intelligenti
- Gestione della customer experience

I nostri [Education Services](#) consentono al tuo team di acquisire rapidamente le conoscenze necessarie.

## HPE GreenLake per Networking

La nostra soluzione NaaS fa parte della famiglia di servizi HPE GreenLake e semplifica le operazioni di rete, accelera la gestione delle apparecchiature e aumenta il valore della tua soluzione HPE Aruba Networking. Se hai bisogno di una guida esperta e di operazioni basate sull'automazione per il tuo team, esplora il nostro approccio NaaS tramite [HPE GreenLake for Networking](#).

[Per ulteriori informazioni tecniche, modelli e opzioni disponibili, fare riferimento al QuickSpecs](#)

Visita [HPE.com](https://www.hpe.com)

[Chatta ora](#)

© Copyright 2026 Hewlett Packard Enterprise Development LP. Le informazioni contenute in questo documento sono soggette a modifiche senza preavviso. Le uniche garanzie per i servizi e i prodotti Hewlett Packard Enterprise sono quelle espressamente indicate nelle dichiarazioni di garanzia che accompagnano tali prodotti e servizi. Nessuna affermazione contenuta nel presente documento può essere ritenuta un'estensione di tale garanzia. Hewlett Packard Enterprise declina ogni responsabilità per eventuali omissioni ed errori tecnici o editoriali contenuti nel presente documento.

Parti e materiali: HPE fornirà i componenti sostitutivi e i materiali supportati da HPE necessari alla manutenzione dell'hardware coperto dal servizio.

Le parti e i componenti che raggiungono la durata massima di vita supportata e/o il limite massimo di utilizzo come indicato nel manuale d'uso, nelle specifiche rapide del prodotto o nella scheda tecnica del produttore, non verranno forniti, riparati o sostituiti come parte di questi servizi.

È possibile che l'immagine sia diversa dal prodotto.

[PSN1014844525ITIT](#), aprile, 2026.

HEWLETT PACKARD ENTERPRISE

[hpe.com](https://www.hpe.com)

