



**Migliora il tuo
portafoglio e alimenta
la crescita aziendale
con soluzioni di rete
AI-native**

Fornisci ai clienti una rete di nuova generazione e ottieni un valore senza paragoni per la tua attività con Juniper Services for Campus and Branch. Le nostre innovative funzionalità WAN, cablate e wireless AI-native si basano su AIOps, automazione e un cloud a microservizi per garantire:

Livelli rivoluzionari di scalabilità e agilità

Accelera i tempi di distribuzione e adattali alle specifiche esigenze dei clienti, senza downtime o interruzioni

Operazioni semplificate

Riduci gli errori di configurazione e adotta un approccio agile per la continua ottimizzazione delle reti dei clienti

Esperienze eccellenti per utenti e operatori

Garantisce connessioni affidabili, sicure e di alta qualità a ogni utente, migliorando l'esperienza complessiva

Incrementa i ricavi attraverso:

- **Maggiori vendite:** offri la soluzione cablata e wireless leader del settore, che comprende servizi in abbonamento cloud-native in grado di generare entrate ricorrenti
- **TCO più basso:** riduci i costi OpEx fino all'85% con informazioni AI-native e consigli proattivi
- **Flussi di lavoro semplificati:** la prima e unica soluzione full stack AI-native per campus e filiali del settore, basata su un motore AI comune con un Digital Experience Twin AI-native e un assistente di rete virtuale per una risoluzione dei problemi fino a 4 volte più veloce
- **Distribuzioni più rapide e zero downtime:** dimezza i tempi di distribuzione per ottenere ricavi in tempi più rapidi, eliminando al contempo le interruzioni per gli upgrade di rete
- **Integrazioni ottimali:** elimina i costi aggiuntivi con API programmabili al 100% che supportano qualsiasi piattaforma dei fornitori

HPE è un'azienda leader

Per la quarta volta consecutiva, Gartner ha nominato HPE Leader nel Gartner® Magic Quadrant™ 2024 per la categoria Enterprise Wired and Wireless LAN Infrastructure.

Per la terza volta consecutiva, Juniper Mist è la soluzione più avanzata per "Completeness of Vision" e al primo posto per "Ability to Execute". HPE è anche Leader nel Gartner Magic Quadrant 2024 per i servizi di localizzazione indoor per il terzo anno consecutivo.

Crediamo che il nostro approccio basato sull'esperienza sia vantaggioso per i vostri clienti, in quanto offre:

- semplicità che fa risparmiare tempo, denaro e fatica
- autoconfigurazione che accelera le distribuzioni fino a 8 volte
- affidabilità e garanzia che riducono i ticket di assistenza fino al 90%
- elevate prestazioni su vasta scala

Casi d'uso aggiuntivi: servizi di localizzazione indoor (coinvolgimento degli utenti, ricerca di percorsi e visibilità degli asset), controllo di accesso di rete

Considerazioni essenziali

Identifica una forte opportunità di vendita HPE con queste domande di qualificazione:

- Il tuo cliente si affida attualmente a una soluzione basata su controller? Vuole passare al cloud?
- Il reparto IT dedica molto tempo alle riparazioni e alla risoluzione dei problemi?
- Il tuo cliente riscontra difficoltà dovute a una mancanza di visibilità sui problemi di rete? In che modo viene misurata l'esperienza utente?
- Il tuo cliente desidera effettuare l'upgrade al Wi-Fi 6E o al PoE multigigabit?
- L'intelligenza artificiale rappresenta un investimento o un'iniziativa strategica?
- La scalabilità è una necessità? L'integrazione è essenziale?
- I tuoi clienti hanno bisogno di servizi di localizzazione mobile con elevata precisione?

Confronto

Perché HPE è la scelta migliore per la rete AI-native?

HPE offre funzionalità e caratteristiche chiave che garantiscono un networking AI-native per una rete flessibile, scalabile e sicura. Gli altri no.

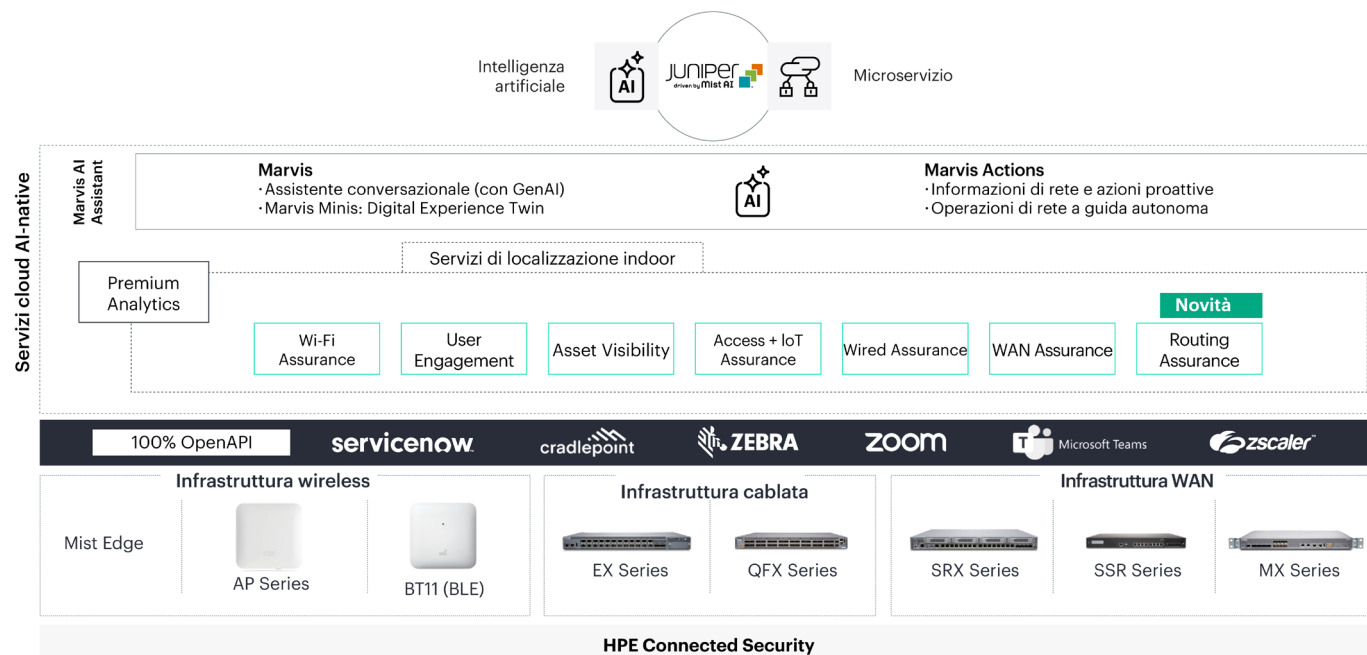


Scansiona per visualizzare un confronto completo con descrizioni approfondite delle funzionalità.

Funzionalità	HPE	Cisco	Aruba
Nessun downtime per gli upgrade	✓	✗	✗
Ottimizzazione RF AI-native	✓	✗	✗
Digital Experience Twin AI-native	✓	✗	✗
Acquisizione dello spettro digitale AI-native	✓	✗	✗
vBLE proprietario e integrato	✓	✗	✗
Garanzia end-to-end (informazioni su Zoom e Teams)	✓	✗	✗

Piattaforma di networking AI-native

HPE è la prima piattaforma di networking AI-native del settore ed è supportata da oltre nove anni di esperienza negli ambiti del machine learning e della data science.



Risorse



Pagina web di confronto tra HPE e Cisco



Demo on demand: Juniper Mist AI in azione



AI-Native Now On Demand



Casi d'uso



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

[Avvia chat](#)

© Copyright 2026 Hewlett Packard Enterprise Development LP. Le informazioni contenute nel presente documento sono soggette a modifica senza preavviso. Le uniche garanzie per i prodotti e i servizi Hewlett Packard Enterprise sono quelle espressamente indicate nelle dichiarazioni di garanzia esplicite che accompagnano tali prodotti e servizi. Nulla di quanto contenuto nel presente documento potrà essere interpretato come garanzia supplementare. Hewlett Packard Enterprise declina ogni responsabilità per eventuali omissioni ed errori tecnici o editoriali contenuti nel presente documento.

a00155920ITE

HEWLETT PACKARD ENTERPRISE

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

