



The bridge to possible

[Guida](#)

Informazioni pubbliche Cisco

Come acquistare: Cisco Nexus Dashboard e la suite di soluzioni Cisco Data Center Day 2 Operations

Sommario

Come ordinare in due semplici passaggi	3
Passaggio 1: licenza Leaf	4
Passaggio 2: piattaforma Cisco Nexus Dashboard	5
Altre risorse	6

Questo documento fornisce informazioni sull'ordinazione di Cisco Nexus® Dashboard, Cisco Nexus Insights e Cisco Network Assurance Engine, inclusi nella soluzione Cisco Day 2 Operations (Day2Ops).

In precedenza, la suite di soluzioni Cisco Day 2 Operations (Day2Ops) consisteva in Network Assurance Engine (NAE), Network Insights Resources (NIR) e Network Insights Advisor (NIA), offerti separatamente. Oggi, in un'ottica di integrazione, NIR e NIA sono venduti insieme e diventano Cisco Nexus Insights (NI). Attualmente, Day2Ops include NI e NAE. Cisco Nexus Dashboard offre un unico punto di controllo da cui seguire le applicazioni e i componenti Cisco Nexus Insights, Cisco Network Assurance Engine e Cisco Multi-Site Orchestrator. In futuro supporterà anche le applicazioni sviluppate per gli ecosistemi di terze parti. La piattaforma fisica prende il nome di Cisco Nexus Dashboard (in precedenza nota come Cisco Application Services Engine o CASE).

Sempre in un'ottica di unificazione e semplificazione delle licenze, per utilizzare tutte le funzionalità di Cisco Nexus Insights e Cisco Network Assurance Engine è sufficiente ordinare Cisco Data Center Networking (DCN) Premier o la licenza aggiuntiva di Day2Ops per ogni switch leaf e la piattaforma Nexus Dashboard per l'elaborazione.

Come ordinare in due semplici passaggi

Passaggio 1: scegli la licenza Cisco DCN Premier o la suite di soluzioni Cisco DCN Day 2 Operations.

Licenza Cisco DCN Premier (per le nuove implementazioni): include [Cisco Nexus Dashboard](#), Cisco Nexus Insights (in precedenza Network Insights Resources e Network Insights Advisor) e [Cisco Network Assurance Engine \(NAE\)](#). I clienti con un abbonamento Essentials o Advantage attivo possono passare a Premier e ricevere le funzionalità di Cisco Nexus Insights.

Suite di soluzioni Cisco DCN Day 2 Operations o D2Ops (per le implementazioni esistenti): questa opzione è consigliata per i clienti che hanno già una licenza Cisco DCN Advantage o Essentials. Il pacchetto include [Cisco Nexus Dashboard](#), Cisco Nexus Insights e Cisco Network Assurance Engine.

Passaggio 2: piattaforma Cisco Nexus Dashboard (in precedenza Cisco Application Services Engine):

Piattaforma Cisco Nexus Dashboard (in precedenza Cisco Application Services Engine): la piattaforma Cisco Nexus Dashboard (SE-CL-L3) è un'appliance appositamente progettata e ottimizzata per eseguire le applicazioni Cisco®. La piattaforma Cisco Nexus Dashboard offre alta disponibilità, gestione del ciclo di vita e automazione delle applicazioni in uso sulla rete. È un cluster di tre nodi che fornisce le prestazioni e la scalabilità hardware necessarie per applicazioni come Cisco Nexus Insights, Cisco Network Assurance Engine (NAE) e Cisco Multi-Site Orchestrator (MSO). [Ulteriori informazioni](#).



Figura 1.
Cisco DCN Premier e suite di soluzioni Day 2 Operations

Passaggio 1: licenza Leaf

Opzione 1: licenza Cisco DCN Premier

La licenza Cisco DCN Premier è disponibile in “Licenze in abbonamento” al momento dell'ordinazione dell'hardware appropriato.

N9K-C93180YC-FX Subscription Licenses

Utilizzando come esempio il PID hardware di Cisco Nexus 9000, C93180YC-FX, selezionare la **licenza in abbonamento DCN Premier da 3 o 5 anni.**

Expand All | Collapse All

Software License Tiers

SKU	Term (Month(s))	Billing Model	Auto Renewal	Qty
<input checked="" type="radio"/> C1P1TN9300XF-3Y DCN Premier Term N9300 XF, 3Y	36 Range: 36 to 59 Requested Start/End Date	Prepaid Term	<input type="checkbox"/>	1
<input type="radio"/> C1P1TN9300XF-5Y DCN Premier Term N9300 XF, 5Y	60 Range: 60 to 60 Requested Start/End Date	Prepaid Term	<input type="checkbox"/>	Qty

Figura 2.
Selezione della licenza in abbonamento Cisco DCN Premier (da 3 o 5 anni) durante il processo di ordinazione dell'hardware

Opzione 2: licenza aggiuntiva per Cisco Day 2 Operations

Questa opzione è disponibile con il PID di livello superiore C1-N9K-ADD-T

SKU	Term (Month(s))	Billing Model
<input checked="" type="checkbox"/> D2OPS-FXD-3Y DCN Day2 Ops Assurance and Insights for fixed, 3Y	36 Range: 36 to 59 Start Date 20-Sep-2020 Requested Start/End Date	Prepaid Term
<input type="checkbox"/> D2OPS-FXD-5Y Day2 Ops Assurance and Insights for fixed, APIC or DCNM, 5Y	60 Range: 60 to 60 Start Date 20-Sep-2020 Requested Start/End Date	Prepaid Term
<input type="checkbox"/> D2OPS-MOD-3Y DCN Day2 Ops Assurance and Insights for Modular, 3Y	36 Range: 36 to 59 Start Date 17-Sep-2020 Requested Start/End Date	Prepaid Term
<input type="checkbox"/> D2OPS-MOD-5Y DCN Day2 Ops Assurance and Insights for Modular, 5Y	60 Range: 60 to 60 Start Date 20-Sep-2020 Requested Start/End Date	Prepaid Term

Figura 3.

Pacchetto Day2Ops: D2OPS-FXD per switch fissi e D2OPS-MOD per switch modulari

Passaggio 2: piattaforma Cisco Nexus Dashboard

Piattaforma Cisco Nexus Dashboard (SE-CL-L3)

Nota in precedenza come Cisco Application Services Engine, si tratta di un'appliance fisica su misura dotata di tre nodi di elaborazione, progettata per eseguire perfettamente Cisco Multi-Site Orchestrator e Cisco Nexus Insights. I clienti possono aggiungere ulteriori nodi selezionando SE-NODE-G2= per far fronte alle nuove esigenze con la massima flessibilità. Controlla le informazioni sulla scalabilità di Cisco Nexus Insights per determinare la quantità di nodi necessari.

Hardware, Software and Services	Estimated Lead Time	Unit List Price (USD)	Qty	Unit Net Price (USD)	Discount (%)	Extended Net Price (USD)
1.0 SE-CL-L3 Service Engine Cluster - Performanc Invalid as of 23-Sep-2020 08:11:57 PDT	15 days		1		0.00	
2.0 SE-NODE-G2= Service Node Option Invalid as of 23-Sep-2020 08:13:38	14 days		1		0.00	

Figura 4.

Piattaforma Cisco Nexus Dashboard

Altre risorse

- [Cisco Nexus Insights](#)
- [Cisco Nexus Dashboard](#)
- [Network Assurance Engine](#)
- [Abbonamenti software DCN](#)

Sede centrale Americhe
Cisco Systems Inc.
San Jose. CA (USA)

Sede centrale Asia e Pacifico
Cisco Systems (USA) Pte. Ltd.
Singapore

Sede centrale Europa
Cisco Systems International BV Amsterdam,
Paesi Bassi

Le sedi Cisco nel mondo sono oltre 200. Gli indirizzi, i numeri di telefono e di fax sono disponibili sul sito web Cisco all'indirizzo www.cisco.com/go/offices.

Cisco e il logo Cisco sono marchi o marchi registrati di Cisco e/o dei relativi affiliati negli Stati Uniti e in altri paesi. Per visualizzare l'elenco di marchi Cisco, visitare il sito Web all'indirizzo: www.cisco.com/go/trademarks. I marchi commerciali di terze parti citati sono proprietà dei rispettivi titolari. L'utilizzo del termine partner non implica una relazione di partnership tra Cisco e altre aziende. (1110R)