



**UNIAMO RETE,  
SICUREZZA E CLOUD  
PER UN MONDO CHE  
NON SI FERMA MAI**

Man mano che le organizzazioni si modernizzano, le architetture ibride e multi-cloud sono ormai la norma. Tuttavia, la gestione delle infrastrutture distribuite, l'integrazione dei servizi cloud-native e la messa in sicurezza delle reti rimangono sfide principali. Le imprese necessitano di un approccio unificato che elimini la complessità e rafforzi la sicurezza, mantenendo al contempo l'agilità.

## NOI CAPIAMO

---

### GLI AMBIENTI MULTI-CLOUD IBRIDI RICHIEDONO FLESSIBILITÀ E CONTROLLO

**Il 52% delle organizzazioni**

che avviano una rapida trasformazione digitale riscontrano problemi con le infrastrutture esistenti

**780 ore**

è la quantità media di tempo impiegato dal personale per gestire modifiche/servizi

**843.000 dollari all'ora**

è il costo medio dei tempi di inattività per una grande azienda

### I RISCHI PER LA SICUREZZA DNS IN AUMENTO MINACCIANO LE OPERAZIONI

**92% dei malware**

sfruttano il DNS per il comando e il controllo

**Il 60% delle violazioni**

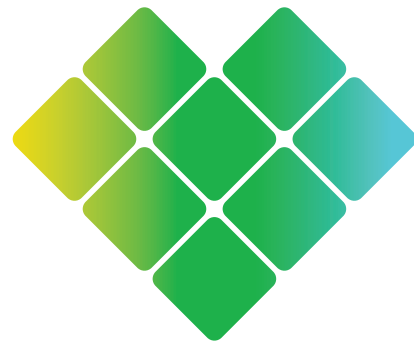
provengono da infrastrutture o app cloud, endpoint remoti o dispositivi/reti IoT

**Il 49% delle organizzazioni**

utilizza solo misure di sicurezza di base per impedire la connessione a domini dannosi

# PROTEGGERE, INTEGRARE E AUTOMATIZZARE I SERVIZI DI RETE CRITICI PER AGIRE RAPIDAMENTE SENZA COMPROMESSI

Costruito attorno a DNS, DHCP e alla gestione degli indirizzi IP (DDI), Infoblox offre una base senza soluzione di continuità e scalabile per il networking, la sicurezza e il cloud, tanto resiliente quanto agile.



## Integra perfettamente i servizi di rete critici

Offri **affidabilità e controllo** senza pari in tutta la rete.

## Vedi e ferma le minacce in anticipo con sicurezza

Garantisce **visibilità e sicurezza** con una rete ricca di contesto e threat intelligence utilizzando DNS Detection and Response (DNS DR).

## Muoviti più velocemente con un cloud networking agile e una sicurezza robusta

Ottieni **una gestione coerente e informazioni** su ambienti on-premise, cloud e ibridi.

## SOLUZIONI INNOVATIVE AI PROBLEMI DI OGGI



### INFOBLOX UNIVERSAL DDI™ MANAGEMENT UNISCI DNS, DHCP E IPAM

Ottimizza l'integrazione gestendo i servizi di rete critici su Infoblox e sistemi DNS di terze parti da un unico punto di controllo.



### INFOBLOX UNIVERSAL ASSET INSIGHTS™ AUTOMATIZZA LA RILEVAZIONE E L'ANALISI DELLA RETE

Sblocca una visibilità senza pari e informazioni approfondite negli ambienti ibridi e multi-cloud.



### INFOBLOX NIOS-X ASSICURA LA SCALABILITÀ IN AMBIENTI DIVERSIFICATI

Distribuisci i servizi di rete critici più rapidamente con DDI senza infrastruttura.



### INFOBLOX THREAT DEFENSE™ RAGGIUNGI LA SICUREZZA OVUNQUE

Proteggi in modo proattivo dispositivi, carichi di lavoro, IoT/OT e utenti con una piattaforma DNS onnipresente.



### Infoblox NIOS DDI OTTIENI VISIBILITÀ, AUTOMAZIONE E CONTROLLO, ON-PREMISE E IBRIDO

Potenzia il data center e l'infrastruttura cloud con DNS, DHCP e gestione degli indirizzi IP (IPAM).



### INFOBLOX THREAT INTEL BLOCCA PREVENTIVAMENTE LE MINACCE

Blocca gli attacchi informatici prima che venga infettato il paziente zero con una threat intelligence incentrata sul DNS.

# UNIAMO NETWORKING, SICUREZZA E CLOUD

## così puoi proteggere la tua attività e scalare senza limiti.



Eliminare le barriere legacy  
on-premises alla modernizzazione



Proteggetevi dagli attacchi di  
malware e ransomware



Semplifica fusioni  
e acquisizioni



# infoblox®



Offri servizi di rete  
critici serverless

Piattaforma unificata | Politica centralizzata

Semplificazione dell'identità della rete di orchestrazione | Contesto dell'utente e del dispositivo

## NETWORKING

DNS aziendale  
DHCP aziendale  
IPAM autorevole  
On-premise e/o SaaS  
Bilanciamento del carico  
globale del server  
IPAM per ambienti  
Microsoft  
Inventario di rete

## SICUREZZA

Protezione anticipata contro  
ransomware e domini ad alto rischio  
Protezioni algoritmiche per bloccare  
l'esfiltrazione dei dati, DGA e Zero  
Day DNS  
Protezione del marchio identificando  
e rimuovendo i domini lookalike  
Protezioni DDoS (DNS)  
Integrazioni dell'ecosistema di  
sicurezza (API aperta)  
SOC Insights per accelerare la  
risposta agli incidenti  
Gestione dell'esposizione  
alle minacce

## CLOUD

Gestione DNS tra i  
provider di servizi cloud  
Politiche coerenti su tutti  
i cloud pubblici  
Automazione multi-cloud  
Erogazione di servizi e  
distribuzioni flessibili  
Scalabilità elastica  
Visibilità unificata  
delle risorse

## INTEGRAZIONI DELL'ECOSISTEMA DEI PARTNER STRATEGICI

### Cloud pubblico



### Rete e sicurezza

Gestione dei servizi IT | Controllo degli accessi  
alla rete | Firewall di nuova generazione | Security  
Information and Event Management (SIEM) | Security  
Orchestration Automation and Response (SOAR) |  
Threat intelligence | Gestione delle vulnerabilità

### Orchestrazione



# RISULTATI REALI: COME LE ORGANIZZAZIONI OTTENGONO SUCCESSO CON INFOBLOX

**Scelti da oltre 13.000 clienti, di cui 92 delle aziende Fortune 100,** integriamo, proteggiamo e automatizziamo senza soluzione di continuità i servizi di rete critici affinché le organizzazioni possano eseguire il provisioning più rapidamente, prevenire le interruzioni, risparmiare denaro e rimanere sicure.

## Wall Street Bank ottiene visibilità e sicurezza unificate per ambienti multi-cloud

Un importante istituto finanziario ha affrontato difficoltà con **servizi DNS** isolati su AWS e Azure, che creavano lacune di sicurezza. Infoblox ha fornito **visibilità e protezione DNS** centralizzate, riducendo il rischio e migliorando la resilienza.

## Impresa globale del settore petrolifero e del gas previene le interruzioni e risparmia 1,15 milioni di dollari all'anno

I frequenti guasti del DNS interrompevano le operazioni. Infoblox ha eliminato le interruzioni centralizzando i **servizi di rete critici**, aumentando i tempi di attività e riducendo i costi.

## Azienda di software di contabilità riduce il provisioning della rete da giorni a minuti

L'allocazione manuale degli IP ha rallentato l'espansione del cloud. Infoblox ha automatizzato il provisioning, riducendo i tempi di implementazione da giorni a minuti e migliorando l'efficienza.

## Il principale fornitore di assicurazioni rafforza la difesa dalle minacce guidata dall'AI

Dopo numerose violazioni, una compagnia assicurativa necessitava di una maggiore **sicurezza DNS**. Infoblox ha identificato e bloccato oltre 500 minacce attive, proteggendo le operazioni e garantendo la conformità.



Per saperne di più contattaci oggi stesso su [infoblox.com](http://infoblox.com)