




Trasferisci, gestisci ed esegui le applicazioni SAP in cloud

Introduzione a IBM **Bluemix**
IaaS certificato per SAP HANA
e SAP NetWeaver



Introduzione

Se vuoi i vantaggi del cloud anche sui tuoi workload SAP, IBM ti può aiutare. Scopri la soluzione IaaS su bare metal certificata SAP che ti offre IBM Bluemix. Questa soluzione racchiude tutti i vantaggi del cloud che includono scalabilità, rete globale, flessibilità e risparmi sui costi per le applicazioni SAP. Abbiamo preconfigurato potenti server bare metal Bluemix in modo che possano eseguire applicazioni SAP NetWeaver e SAP HANA.

Basta solo puntare il mouse, fare clic, ordinare ed eseguire.

Indice

01

**I vantaggi di SAP
in cloud: velocità
e scalabilità**

04

**Configurazioni di
server bare metal
ottimizzate per
applicazioni SAP**

02

**Proteggi i tuoi
investimenti con
il cloud ibrido**

05

**Best practice
cloud**

03

**Potenzia le
applicazioni SAP
con server ad
elevate prestazioni**

Velocità & scalabilità



Implementa rapidamente la potenza del bare metal

Il ritmo del business è sempre più frenetico. I dati aumentano in modo esponenziale e l'espansione dell'infrastruttura, insieme all'incremento del CAPEX per l'aggiunta di hardware e personale, è impegnativo in termini di tempi e costi.

Le soluzioni cloud proposte da Bluemix consentono di implementare e scalare rapidamente server bare metal IaaS con certificazione per SAP in IBM Cloud. Così, potrai rendere più veloce il tuo ambiente SAP e aumentarne le dimensioni in base alle esigenze, più rapidamente e facilmente che con un'infrastruttura privata.

I nostri server bare metal preconfigurati sono supportati da SAP e sono implementati all'interno di una piattaforma cloud certificata SAP. È possibile fare il provisioning on demand, scegliendo tra tre configurazioni di questi server per SAP HANA e tre configurazioni per SAP NetWeaver. Queste opzioni di implementazione bare metal forniscono fino a 2TB (TeraByte) di memoria e sono la scelta ideale per carichi di lavoro ad alto consumo di dati e processori.

Dimensiona in base alle esigenze dei carichi di lavoro

Opzioni SAP HANA & SAP NetWeaver

Proteggi i tuoi investimenti con il Cloud ibrido

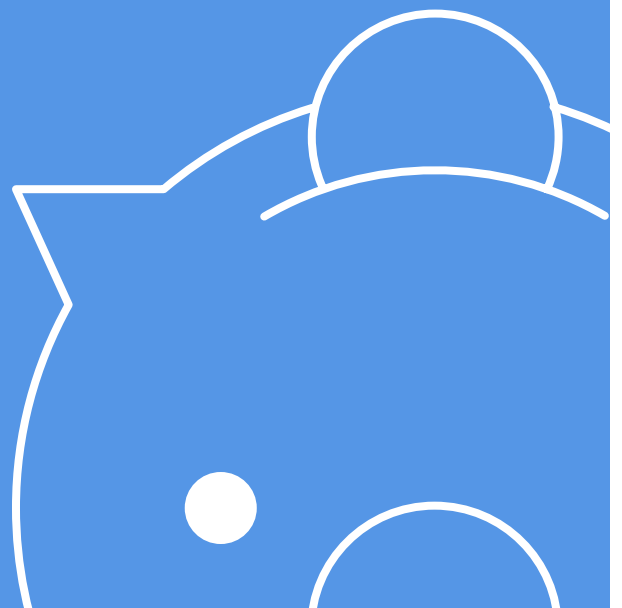
Utilizza al meglio il budget destinato all'infrastruttura

Migrando al cloud, cogli i benefici del modello OPEX ed elimina il CAPEX destinato all'infrastruttura per le applicazioni SAP. Il che significa nessun costo iniziale e ricorrente per l'acquisto e la manutenzione di hardware, data center e connessioni di rete. Bluemix gestisce la manutenzione operativa e dell'infrastruttura, così il tuo tempo e le tue risorse potranno essere meglio impiegati.

Ottimizza i tuoi investimenti creando un ambiente ibrido composto dalla tua infrastruttura cloud privata e dalla soluzione IaaS (Infrastructure as a Service) cloud Bluemix. La flessibilità del cloud ti consente di risparmiare tempo ed evitare complicazioni. Potrai dimensionare facilmente l'ambiente quando i tuoi carichi di lavoro aumenteranno, senza aggiungere componenti al tuo cloud privato.

I vantaggi che otterrai sono:

- Server bare metal preconfigurati e che consentono una scalabilità semplice, quando aumentano i carichi di lavoro SAP.
- Nessuna spesa CAPEX o impegno a lungo termine.
- La capacità di investire in risorse ed esperti cloud, piuttosto che in un'architettura privata.

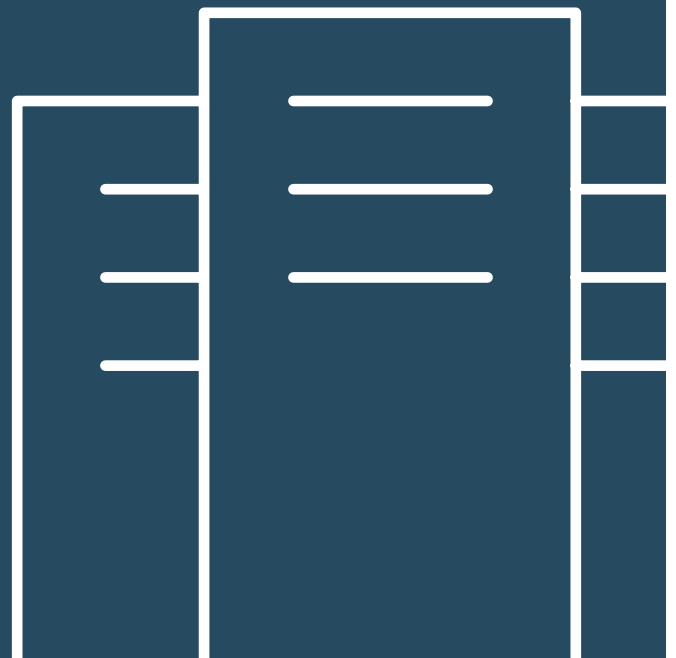


Potenza e prestazioni

Scalabilità globale. Latenza minima.

IBM Bluemix ha predisposto server bare metal configurati per l'esecuzione di applicazioni SAP in cloud. Distribuisci rapidamente i carichi di lavoro SAP sui tuoi server bare metal IaaS preconfigurati e certificati, per prestazioni impareggiabili e disponibilità globale con la rete mondiale IBM Cloud. La nostra architettura di rete è unica, la rete globale di data center e i PoP (point of presence) di rete permettono di spostare in modo flessibile e a costo zero i carichi di lavoro SAP tra i diversi server con una latenza minima.

Ci impegniamo ad utilizzare le più avanzate tecnologie hardware, che riducono drasticamente l'esposizione dei tuoi data center e server verso minacce esterne. Inoltre, grazie alla visibilità e al controllo nel tuo ambiente cloud, potrai applicare le tue best practice di sicurezza per maggiore tutela.



Server bare metal IaaS Bluemix preconfigurati, certificati SAP HANA e SAP NetWeaver

SAP NetWeaver

BI.S1.NW32

\$796/mese

Single Intel Xeon
E3-1270 v3

(4 Core, 3.5 GHz)

32GB RAM

2x960GB SSD (RAID 1)

BI.S1.NW128

\$1.361/mese

Dual Intel Xeon
E5-2690 v3

(24 Core, 2.6 GHz)

128GB RAM

2x600GB SAS (RAID 1)

BI.S1.NW256

\$1.833/mese

Dual Intel Xeon
E5-2690 v3

(24 Core, 2.6 GHz)

256GB RAM

4x600GB SAS (RAID10)

SAP HANA

BI.S1.H512

\$3.404/mese

Quad Intel Xeon
E7-4890 v2

(60 Core, 2.80GHz)

512GB RAM

8x800GB SSD (RAID10)
+ 1 Hot Spare

BI.S1.H1000

\$5.463/mese

Quad Intel Xeon
E7-4890 v2

(60 Core, 2.80 GHz)

1TB RAM

2x800GB SSD (RAID 1) +
14x800GB SSD
(RAID 10) + 1 Hot Spare

BI.S1.H2000

\$10.032/mese

Quad Intel Xeon
E7-4890 v2

(60 Core, 2.80 GHz)

2TB RAM

2x800GB SSD (RAID 1) +
1 Hot Spare + 20x1.2TB SSD
(RAID 10) + 1 Hot Spare

Best practice cloud

Migliora la comunicazione tra i nodi

Separa traffico pubblico e privato

I server bare metal e quelli virtuali Bluemix sono connessi ad un'architettura di rete unica, a tre livelli, che separa il traffico di rete pubblica e privata da quello di gestione. Il traffico che transita sulla rete privata e su quella di gestione è gratuito e illimitato, i dati trasferiti su tali reti non interferiscono con la disponibilità di banda della rete pubblica.

Esegui il provisioning dell'infrastruttura vicino a chi lo utilizza.

Posizionamento geografico

I data center IBM Cloud sono posizionati strategicamente in oltre 60 ubicazioni geografiche per soddisfare le esigenze dei nostri clienti. Ti diamo la possibilità di implementare i tuoi server cloud bare metal nel data center IBM Cloud di tua scelta. Con molti dei nostri concorrenti, si esegue il provisioning delle risorse in un'area geografica e tali risorse possono essere collocate in data center differenti, in quell'area.

Semplifica i percorsi di rete

Peer as needed

L'infrastruttura Bluemix viene fornita su un backbone mondiale che interconnette tutti i nostri data center e i PoP di rete, oltre ai maggiori provider di larghezza di rete e peering in tutto il mondo.

Le soluzioni cloud bare metal per i tuoi carichi di lavoro SAP sono disponibili su IBM Bluemix.

Per ulteriori informazioni o per ordinare i tuoi server, visita
<http://ibm.biz/bluemix-sap-bare-metal>

Ordina adesso →



The IBM logo, consisting of the letters 'IBM' in a stylized, striped font, located in the bottom right corner of the page.

IBM Italia S.p.A. Circonvallazione Idroscalo 20090 Segrate (Milano) Italia

IBM, il logo IBM, ibm.com e Bluemix sono marchi di International Business Machines Corp., registrati in diverse giurisdizioni nel mondo. Altri nomi di prodotti o servizi possono essere marchi di IBM o di altre società. Un elenco aggiornato dei marchi IBM è disponibile sul Web nella pagina "Informazioni su copyright e marchi" all'indirizzo ibm.com/legal/copytrade.shtml

© Copyright IBM Corporation 2017

KUL12417-ITIT-00