



**Hewlett Packard  
Enterprise**

# PROVISIONING INTELLIGENTE

## Gestione iLO del server



### NOVITÀ

- Integrazione di Rapid Setup
- Always On Intelligent Provisioning
- Installazioni guidate migliorate
- Impostazioni avanzate del BIOS
- Cancellazione sicura avanzata

### PANORAMICA

Sei alla ricerca di una soluzione per la distribuzione dei server? Intelligent Provisioning è uno strumento di assistenza del server di facile utilizzo, che offre una distribuzione dei server rapida e flessibile. Intelligent Provisioning è una soluzione integrata nella maggior parte dei server HPE ProLiant che offre la configurazione di sistema mediante una semplice procedura guidata. Intelligent Provisioning rende tutto più facile in quanto non sono più necessari supporti (non è richiesto alcun CD SmartSmart). Puoi accedere premendo F10 durante il processo di avvio del server oppure puoi accedere a Always On Intelligent Provisioning dall'interfaccia utente del browser iLO. Tutto il firmware, i driver e gli strumenti necessari

sono disponibili nel sistema affinché il server sia subito pronto per il provisioning. Questo strumento di configurazione del sistema e del sistema operativo, completamente integrato, riduce le operazioni di installazione e configurazione dei server, rendendone la distribuzione più veloce.

## **CARATTERISTICHE**

### **Rapid Setup per la configurazione rapida di server, SO e hypervisor**

Rapid Setup è ora disponibile come percorso di distribuzione di server e sistema operativo all'interno di HPE Intelligent Provisioning a partire dalla release 3.31 su tutti i server HPE ProLiant Gen10 serie 10, 100 e 300.

Presenta una configurazione RAID automatizzata, una configurazione RAID hardware opzionale manuale, la distribuzione automatica di driver/firmware, la visualizzazione grafica delle unità server nel cage unità e offre la possibilità di acquistare.

Servizi di cloud pubblico Azure e Office 365 dal percorso di distribuzione di Rapid Setup. Questa configurazione RAID automatizzata e ottimizzata offre una nuova esperienza di RAID hardware con un semplice clic (quando vengono installate tutte le unità e il controller – per la funzionalità è consigliabile una partizione del sistema operativo e dei dati basata sul numero di unità).

Supporta l'installazione di Microsoft Windows Server 2019, VMware e dei sistemi operativi ClearOS su un'unità condivisa, una chiave USB e internet per ClearOS.

### **Intelligent Provisioning praticamente ovunque**

Intelligent Provisioning semplifica la configurazione di sistema grazie a un approccio guidato, basato sui profili o sugli script, per un'integrazione senza problemi con i processi IT standard.

Always On Intelligent Provisioning consente di accedere a Intelligent Provisioning dall'interfaccia utente del browser iLO in qualsiasi momento, senza dover riavviare il server.

Intelligent Provisioning offre un'opzione di cancellazione per eliminare tutti i dati sulle unità disco rigido.

Le impostazioni avanzate del BIOS sono ora disponibili su Intelligent Provisioning per una gestibilità ancora migliore su un'unica interfaccia utente.

### **Interfaccia utente (UI) semplificata di installazione del sistema operativo**

"Installazione consigliata": per installare in modo rapido e semplice, con un solo clic, i sistemi operativi Windows e Linux. L'installazione dispone di impostazioni predefinite ed eseguirà l'aggiornamento di software e firmware se la rete è disponibile.

"Installazione personalizzata" semplificata con avvio per completare la procedura guidata che fornisce impostazioni aggiuntive per la configurazione di rete, server e configurazione RAID, oltre all'installazione del sistema operativo. Include aggiornamenti dei driver e del firmware nella fase conoscitiva.

"Installazione manuale" semplificata che comprende i driver necessari specifici per l'installazione del sistema operativo senza effettuare ricerche sul web. Supporta i principali sistemi operativi.



Consente di scaricare i registri AHS (Active Health System) ed eseguire controlli diagnostici in tutta semplicità. Offre la possibilità di eliminare i registri di Active Health System (AHS) e ripristinare le configurazioni di sistema.

Accesso consentito a 1 TB di HPE StoreVirtual Storage Appliance (VSA) gratuito disponibile tramite Intelligent Provisioning.

### **Efficaci funzionalità di configurazione integrate nell'interfaccia utente**

Intelligent Provisioning offre la possibilità di scaricare driver, firmware e software di sistema connettendosi direttamente al sito HPE.com e di eseguire aggiornamenti e installare un sistema operativo in un solo passaggio.

Fornisce "Impostazioni di distribuzione" che consentono di creare e modificare una raccolta di impostazioni di configurazione, salvarle in un pacchetto portatile e distribuirle 1: molti server, tramite script HPE Integrated-Lights out (iLO), o 1:1, usando una chiavetta USB.

Evita errori di configurazione durante la distribuzione dei server ProLiant consentendo l'esecuzione di aggiornamenti sequenziali.

Consente di scaricare i registri AHS (Active Health System) ed eseguire controlli diagnostici in tutta semplicità. Offre la possibilità di eliminare i registri di Active Health System (AHS) e ripristinare le configurazioni di sistema.

Accesso consentito a 1 TB di HPE StoreVirtual Storage Appliance (VSA) gratuito disponibile tramite Intelligent Provisioning.



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

## HPE POINTNEXT SERVICES

HPE Pointnext Services combina tecnologia e competenze per contribuire al successo della vostra azienda e portarla nel futuro.

### Operational Services di HPE Pointnext Services

[HPE Pointnext Tech Care](#) consente di contattare rapidamente gli esperti del prodotto e offre un rapido accesso all'esperienza digitale basata su IA e alle indicazioni di carattere tecnico che contribuiscono all'innovazione costante. Abbiamo riformulato completamente il supporto IT per fornire risposte più rapide e maggior valore. HPE Pointnext Tech Care vi consente di dedicare tutta l'attenzione al raggiungimento degli obiettivi aziendali, attraverso la ricerca continua di migliori modalità operative, anziché limitarvi alla semplice risoluzione dei problemi.

[HPE Pointnext Complete Care](#) è un servizio modulare per l'ambiente IT dall'edge al cloud che offre un approccio olistico volto all'ottimizzazione dell'intero ambiente IT e al raggiungimento degli obiettivi aziendali e dei risultati IT concordati tramite un'esperienza personalizzata incentrata sul cliente. Questo servizio viene erogato da un team dedicato di esperti HPE Pointnext Services.

**HPE Integration and Performance Services** consentono di personalizzare l'esperienza in qualsiasi fase del ciclo di vita del prodotto grazie a una gamma di servizi basati sulle esigenze individuali, sui carichi di lavoro e sulle tecnologie.

- Consulenza, progettazione e trasformazione
- Distribuzione
- Integrazione e migrazione
- Operatività e miglioramento
- Financial Services
- GreenLake Management Services
- Ritiro e sanitizzazione
- Formazione IT e sviluppo personale

### Altri servizi correlati

[HPE Education Services](#): una gamma completa di servizi che supporta il personale nell'ampliamento delle competenze richieste per la trasformazione digitale. Per domande e opzioni di supporto, consultare l'agente HPE o il partner di canale autorizzato di fiducia.

Il servizio **Trattenimento dei supporti difettosi** opzionale consente di trattenere le unità disco o le unità SSD/flash idonee sostituite da HPE a causa di un malfunzionamento.

## HPE GREENLAKE

[HPE GreenLake](#) è l'offerta IT as a service leader di mercato di HPE che offre i vantaggi del cloud a livello di dati e applicazioni in qualsiasi luogo (data center, multicloud ed edge) con un unico modello operativo. HPE GreenLake fornisce servizi di cloud pubblico e infrastrutture per i carichi di lavoro on-premise interamente gestiti secondo un modello con pagamento in base all'uso.

Ulteriori informazioni relativi ad altri servizi, come le **soluzioni di finanziamento IT**, [sono disponibili qui](#).

Prendi la decisione d'acquisto giusta.  
Contatta i nostri specialisti della prevendita.

[Scarica](#)



**Hewlett Packard  
Enterprise**

© Copyright 2022 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.

Windows® è un marchio registrato di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e in altri paesi; Linux® è un marchio registrato di Linus Torvalds; VMware® è un marchio registrato di VMware, Inc. negli Stati Uniti e/o in altri paesi.

È possibile che l'immagine sia diversa dal prodotto  
[PSN5219984ITIT](#), April 26, 2022.