

[Knowledgebase](#) > [Informazioni Pre-sales](#) > [VPS / Cloud](#) > [Come posso procedere all'acquisto di un Cloud Server ?](#)

Come posso procedere all'acquisto di un Cloud Server ?

Federico D'Aguanno - 2019-01-10 - [VPS / Cloud](#)

Puoi procedere all'acquisto di un Cloud Server dal link: <https://www.serverplan.com/cloud-hosting>

Premessa: il costo visualizzato fa riferimento alle risorse hardware; per aggiungere altri servizi o aumentare le risorse hardware puoi utilizzare il configuratore.

Attiva il tuo cloud server in 60 secondi

Il public cloud è la scelta vincente per il tuo business: ti permette di amministrare un intero virtual datacenter (virtual machine, storage e rete) in modo totalmente autonomo e flessibile. Consente di ottenere dall'infrastruttura e dalle applicazioni il massimo in termini di prestazioni, disponibilità ed efficienza. Il cloud server è il servizio ideale per applicazioni, ecommerce o cms con traffico variabile.

The screenshot shows the configuration interface for a cloud server. It is divided into three main steps:

- 1. Scegli il sistema operativo**: A dropdown menu is open, showing "Centos / Ubuntu" selected and "Windows 2016" as an alternative. A red arrow points to this step with the text "1 Seleziona il sistema operativo".
- 2. Assegna le risorse**: On the left, there are sliders for "CPU" (set to 1 CORE), "RAM" (set to 1GB), and "SSD" (set to 0 GB). A red arrow points to this section with the text "2 Seleziona le risorse hardware del tuo Cloud".
- 3. Seleziona servizi aggiuntivi**: A list of checkboxes is shown: "Licenza CPanel", "Licenza Plesk Web Pro", "Licenza Plesk Web Host", "Backup Giornaliero", and "Cloud Gestito". A red arrow points to this list with the text "3 Seleziona servizi aggiuntivi".
- 4. Attiva il tuo Cloud**: An orange button labeled "ATTIVA GRATIS" is visible. A red arrow points to it with the text "4 Attiva il tuo Cloud".

Additional information on the interface includes a price of "€ 20,16 / Mese" and "€ 0.0280 / Ora", and a "CLOUD BONUS € 15" displayed in a green box.

La fatturazione del Cloud Server è basata su un credito prepagato.

Il servizio ti consente di scalare le risorse anche su base oraria per gestire eventuali picchi di traffico attesi.

Dopo aver fatto click su "Attiva Gratis" il sistema di chiederà di effettuare il login (se hai già un'area cliente Serverplan) o di effettuare una nuova registrazione.

 **ACCEDI**

Nome utente

[L'hai dimenticato ? Recuperalo](#)

Password

[L'hai dimenticata ? Recuperala](#)

ACCEDI



Non hai un account ?

[Procedi con una nuova registrazione](#)



Powered by:  intrepid support

Nel passaggio successivo potrai seguire i seguenti step:

- 1) Attivazione del bonus
- 2) Verifica dei contatti

Attivare il nostro servizio Cloud è semplicissimo, basta seguire due step: 1. Attivazione del bonus; 2. Verifica dei contatti

Attivazione Bonus

Serverplan ti regala subito un bonus di 15€ per invitarti a provare il servizio, potrai poi ricaricare ogni volta il tuo credito con l'importo che desideri.

[Attiva gratis il tuo Cloud Bonus](#)

Creazione contatti verificati

Per accedere a particolari sezioni del sito e ai relativi servizi, ma anche per avere un aggiornamento costante sulle scadenze, stato ordini o alert sul credito, è necessario verificare un contatto. Puoi scegliere di verificare un indirizzo email e un numero di telefono abilitato alla ricezione degli SMS.

Per l'accesso al servizio Cloud sarà necessario avere almeno un contatto SMS verificato

Recapito Email

Verifica recapito email

La verifica dell'indirizzo email è molto semplice: una volta inserita l'email nell'apposito form, riceverai un messaggio contenente il link di approvazione. Cliccando sul link il tuo indirizzo sarà verificato.

es. info@serverplan.com [Invia e-mail](#)

Recapito SMS

Verifica recapito SMS

Inserisci un contatto valido e riceverai un SMS contenente il codice di approvazione che ti verrà richiesto in fase di ordine.

+39.012345789 [Verifica](#)

Dopo l'attivazione del Cloud Server potrai accedere alla tua [Area Cliente](#) andando nella sezione Server e Cloud-----> Crea VM

Dashboard Ordini Pagamenti e fatture **Server e Cloud** Supporto Profilo Guadagna Logout

Non ci sono soluzioni. Dashboard Cloud
Gestisci Server
Acquista Server
Crea VM
Lista Ordini Upgrade

In Scadenza Scaduti Tutti Attivi In attesa di pagamento

[Tutti](#)

Selezione tutti [Rinnova](#)

Dominio	Prodotto	Durata	Scadenza	Costo*	Strumenti
Non ci sono ordini in scadenza					

* I prezzi si intendono IVA esclusa

Cod. Ordine

Stato dell'ordine

Data Scadenza

Da

A

[Cerca](#) [Reset](#)

Legenda

- Dettaglio dell'ordine
- Rinnova l'ordine
- Paga ordine
- Richiedi upgrade

Registra il tuo dominio

miodominio.com

Nel successivo passaggio potrai configurare il Cloud seguendo i vari step

- 1) Scegli l'hostname del Cloud (consigliamo di inserire il nome del dominio)
- 2) Seleziona il processore (numero di Cpu)
- 3) Seleziona la Ram
- 4) Seleziona la quota disco

The screenshot displays a cloud configuration interface with four steps: STEP 1 (Configurazione Hardware), STEP 2 (Configurazione Rete), STEP 3 (Intrepid Support), and STEP 4 (Configurazione Software). The main area shows configuration options for Hostname, Processore (CPU), RAM, and HD (Hard Disk), each with a red arrow pointing to the configuration field. The Hostname field shows 'c00a3k-vm_sphostserver.com'. The Processore field shows '1 Core' and 'Costo: 0.0200 €/ora'. The RAM field shows '1 GB' and 'Costo: 0.004096 €/ora'. The HD field shows '30 GB' and 'Costo: 0.0003 €/ora'. The 'Dettagli VM' sidebar lists specifications: Hostname, Hardware (1 Core - 0.0200 €/ora), RAM (1 GB - 0.004096 €/ora), Storage (30 GB - 0.0030 €/ora, Neous Backup F IP - 0 €/mese, Neous Backup CDIP - 0 €/mese), Software (Linux - CentOS 7.x x64 - 0 €/ora, Neous Panello - 0 €/mese), Network (Connessione 1 GB/s flat dedicata 0.042 €/ora, Connessione Privata 1 GB/s flat dedicata, Traffico Illimitato, 1 IP - 0.0040 €/ora, Neous Rete private Storage - 0 €/mese), and Intrepid Support (Neous gestione sistemistica - 0 €/mese, Neous Monitoring - 0 €/mese). The 'Riepilogo Costi' sidebar shows: Risorse hardware (0.037096 €/ora, 0.89030 €/giorno, 26.7091 €/mese), Servizi aggiuntivi (0.00 €/mese), and Credito disponibile (2.22 €). A green 'Avanti' button is at the bottom right.

Nel secondo step potrai lasciare tutto invariato, a meno che tu non voglia aggiungere ulteriori indirizzi Ip o il servizio BitNinja (opzione disponibile solo su server Linux con e senza assistenza).

STEP1
Configurazione Hardware

STEP2
Configurazione Rete

STEP3
Intrepid Support

STEP4
Configurazione Software

Connessione Pubblica

Connessione 1 Gbit/s flat dedicata

Connessione Privata

Connessione 1 Gbit/s flat dedicata

Traffico

traffico illimitato gratuito

Costo: 0.042 €/ora

Indirizzi IP 0.004€ x IP/Ora

1
 2
 3
 4
 5
 6
 7
 8
 9
 10
 11
 12
 13
 14
 15
 16

Costo: 0.0040 €/ora

BitNinja

È uno strumento di sicurezza che protegge server, siti web o CMS come Wordpress, Joomla, Prestshop, Magento etc. da vari attacchi e su più protocolli. Non è necessario essere esperti IT per utilizzare BitNinja, è un semplice agent installato all'interno del tuo server e non richiederà nessun tipo di aggiornamento o manutenzione.

Nessuna difesa proattiva BitNinja 0€

Difesa proattiva BitNinja 19€

BitNinja non sarà installato sul tuo server

Costo: 0 €/mese

Avanti

Dettaglio VM

Hostname

- c00a3k-vent01b.alpha.bserver.com

Hardware

- 1 Core - 0.0200 €/ora

RAM

- 1 GB - 0.004096 €/ora

Storage

- 30 GB - 0.0090 €/ora
- Nessuno Backup F11 - 0 €/mese
- Nessuno Backup CD1 - 0 €/mese

Software

- Linux - CentOS 7 a 64 - 0 €/ora
- Nessun Pacchetto - 0 €/mese

Network

- Connessione 1 Gbit/s flat dedicata 0.042 €/ora
- Connessione Privata 1 Gbit/s flat dedicata
- Traffico Illimitato
- 1 IP - 0.0040 €/ora
- Nessuna difesa proattiva Bitninja - 0 €/mese

Intrepid Support

- Nessuna gestione sistemistica - 0 €/mese
- Nessun Monitoring - 0 €/mese

Riepilogo Costi

Risorse hardware

- 0.037096 €/ora
- 0.89030 €/giorno
- 26.7091 €/mese

Servizi aggiuntivi

- 0.00 €/mese


Credito disponibile


- 2.22 €


Nel terzo step potrai scegliere di dotare il server del nostro servizio di Intrepid Support. Per maggiori dettagli [clicca qui](#).


Attivando questo servizio, il server dovrà essere dotato di un pannello di controllo e di un sistema di backup.


Il servizio di Intrepid Support è l'unico servizio che può essere selezionato solo in fase di ordine. Per cui se hai deciso di acquistare un server virtuale privo del servizio di Intrepid Support (assistenza sistemistica) e in corso d'opera si ha necessità di aggiungerlo al tuo ordine, andrà effettuato l'acquisto di un nuovo server.


STEP1
 Configurazione Hardware


STEP2
 Configurazione Rete


STEP3
 Intrepid Support


STEP4
 Configurazione Software



Intrepid Support


Il servizio di assistenza sistemistica H24.
Il tuo server sarà gestito direttamente dal nostro team di specialisti: aggiornamento, installazione, configurazione e controllo delle performance per essere sempre online.

Nessuna gestione sistemistica 0€

Gestione sistemistica 35€

Gestisci autonomamente il tuo server grazie all'accesso amministrativo root.

Costo 0 €/mese



Monitoring

Con il nostro sistema di monitoring potrai tenere sotto controllo tutti i servizi attivi sul tuo server, in caso di blocco sarai notificato via email e sms.

Dettagli

Nessun Monitoring 0€

Monitoring sms Ping + TCP 15€

Costo 0 €/mese

Avanti

Dettaglio VM

Hostname

- c053k-vm118.sphotoserver.com

Hardware

- 1 Core - 0.0200 Cioia

RAM

- 1 GB - 0.004096 Cioia

Storage

- 30 GB - 0.0200 Cioia
- Nessun Backup FTP - 0 Cimese
- Nessun Backup CDP - 0 Cimese

Software

- Linux - CentOS 7.x x64 - 0 Cioia
- Nessun Pannello - 0 Cimese

Network

- Connessione 1 Gbit/s flat dedicata 0.042 Cioia
- Connessione Privata 1 Gbit/s flat dedicata
- Traffico Illimitato
- 1 IP - 0.0040 Cioia
- Nessuna difesa proattiva Bitinja - 0 Cimese

Intrepid Support

- Nessuna gestione sistemistica - 0 Cimese
- Nessun Monitoring - 0 Cimese

Riepilogo Costi

Risorse hardware

- 0.037096 €/ora
- 0.89030 €/giorno
- 26.7091 €/mese

Servizi aggiuntivi

- 0.00 €/mese

Credito disponibile

- 2.22 €

Nel 4 ed ultimo step, se hai selezionato il servizio di Intrepid Support dovrai scegliere un pannello da installare sul server (cPanel o Plesk)

In automatico troverai selezionato il Backup FTP.

Puoi decidere se attivare anche un [Backup Incrementale CDP](#).

Una volta conclusi questi step, puoi fare click sul tasto "Dettaglio"

STEP1
Configurazione Hardware

STEP2
Configurazione Rete

STEP3
Intrepid Support

STEP4
Configurazione Software

Pannello

Ottimizza la gestione del tuo server utilizzando il pannello di controllo Cpanel/Plesk, ti permette di avere tutti i servizi già attivi sul server come Webserver, server db, server di posta, server dns, server ftp.

<input checked="" type="radio"/> Nessun Pannello	0€
<input type="radio"/> Cpanel / WHM domini illimitati	12€
<input type="radio"/> Plesk Web Pro 30 domini	7€
<input type="radio"/> Plesk Web Host domini illimitati	15€

Costo 0 €/mese

Sistema Operativo

Template: Linux - CentOS 7.x x84

Costo 0 €/ora

Backup

La soluzione più semplice ed economica per eseguire i backup dei dati presenti sul server.

Con l'attivazione del servizio ti verrà fornito un account FTP su storage esterno al tuo server sul quale potrai riversare i tuoi dati.

N.B. Il prodotto non include nessuno script o tool automatico di backup

Proteggi il tuo server con il nostro sistema di Backup FTP

1TB 2TB 3TB 4TB 5TB 6TB 7TB 8TB

Il sistema di backup CDP è una soluzione avanzata che permette di effettuare backup incrementali fino ad arrivare a una frequenza oraria semplicemente con l'installazione di un agent sul tuo server.

Datagli

Scegli la soluzione di Backup Incrementale CDP

1TB 2TB 3TB 4TB 5TB 6TB 7TB 8TB

Costo 0 €/mese

Dettagli VM

Hostname

- c03x3b-ent8b1.aphoserver.com

Hardware

- 1 Core - 0.0200 €/ora

RAM

- 1 GB - 0.004096 €/ora

Storage

- 30 GB - 0.0090 €/ora
- Nessun Backup FTP - 0 €/mese
- Nessun Backup CDP - 0 €/mese

Software

- Linux - CentOS 7.x x84 - 0 €/ora
- Nessun Pannello - 0 €/mese

Network

- Connessione 1 Gbit/s fidi dedicata 0.042 €/ora
- Connessione Privata 1 Gbit/s fidi dedicata
- Traffico Illimitato
- 1 IP - 0.0040 €/ora
- Nessuna difesa proattiva DDoS - 0 €/mese

Intrepid Support

- Nessuna gestione sistemistica - 0 €/mese
- Nessun Monitoring - 0 €/mese

Riepilogo Costi

Risorse hardware

- 0.037096 €/ora
- 0.89030 €/giorno
- 26.7091 €/mese

Servizi aggiuntivi

- 0.00 €/mese

Credito disponibile

- 2.22 €

Deflaglio

Ora dovrai solo fare click su Aggiungi al carrello e concludere l'ordine.