

## Come effettuare l'acquisto di un server Vps Hosting ?

Federico D'Aguanno - 2019-01-10 - VPS / Cloud

Puoi procedere all'acquisto di un server Vps Hosting, dal link:

<https://www.serverplan.com/vps-hosting>

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

Ti consigliamo di selezionare il server più affine alle tue esigenze di quota disco, poiché in fase di configurazione potrai aumentare le varie risorse hardware.

Una volta che il server sarà attivo, potrai effettuare un upgrade anche della quota disco ( e aumentare le altre risorse come cpu e ram).

STARTER	STANDARD	PROFESSIONAL	BUSINESS	ENTERPRISE	LARGE
a soli €15/mese	a soli €25/mese	a soli €39/mese	a soli €59/mese	a soli €99/mese	a soli €199/mese
Processore 1 Core	Processore 2 Core	Processore 2 Core	Processore 4 Core	Processore 4 Core	Processore 8 Core
RAM 1GB	RAM 2GB	RAM 4GB	RAM 8GB	RAM 16GB	RAM 32GB
Storage 30GB	Storage 50GB	Storage 100GB	Storage 200GB	Storage 300GB	Storage 500GB
Connessione 1 Gbit traffico illim.					
<a href="#">CONFIGURA</a>					

Nello step successivo potrai procedere seguendo i seguenti step:

- 1) selezionare l'hostname del server Vps Hosting (consigliamo di inserire il nome del dominio);
- 2) seleziona il numero di processori;
- 3) seleziona la ram;

The screenshot displays a four-step configuration wizard for a server. The steps are: STEP1 (Configurazione Hardware), STEP2 (Configurazione Rete), STEP3 (Intrepid Support), and STEP4 (Configurazione Software). The current step is STEP2, which is divided into four sections: Hostname, Processore, RAM, and HD. Red arrows point to the Hostname, Processore, and RAM sections. The Hostname section shows a dropdown menu with 'v011w1-ym\_sphostserver.com' selected. The Processore section shows a slider for CPU cores, currently set to 2. The RAM section shows a slider for RAM, currently set to 4 GB. The HD section shows a dropdown menu with '100 GB' selected. A green 'Avanti' button is at the bottom right. On the right side, there is a 'Dettaglio ordine' sidebar with a list of selected options and their prices, and a 'Riepilogo Ordine' sidebar showing the total price of €39 and the total price including VAT of €47.58.

**STEP1** Configurazione Hardware

**STEP2** Configurazione Rete

**STEP3** Intrepid Support

**STEP4** Configurazione Software

**Hostname**

Scegli il nome da assegnare al tuo server.

v011w1-ym\_sphostserver.com

Non ci sono domini che puoi utilizzare come hostname per il server.

**Processore** +15.00€/Core/Mese (Iva escl.)

Hai bisogno di più potenza di calcolo per il tuo server? aggiungi più processori al tuo sistema.

CPU:

2 12

2 Core 0 €

**RAM** +3.00€/GB/Mese (Iva escl.)

4 GB 128 GB

4 GB 0 €

**HD**

100 GB 0 €

**Avanti**

**Dettaglio ordine**

**Server**

- VPS-Professional - €39

**Hostname**

- v011w1-ym.sphostserver.com

**Hardware**

- 2 Core - €0
- 100 GB - €0

**RAM**

- RAM 4 GB - €0

**Storage**

- Nessun Backup FTP - €0
- Nessun Backup CDP - €0

**Software**

- Linux - CentOS 7.x x64 - €0
- Nessun Firewall - €0

**Network**

- Connessione 1 Gbit/s fidi dedicata - €0
- Connessione Privata 1 Gbit/s fidi dedicata - €0
- Traffico Illimitato - €0
- 1 IP - €0
- Nessuna difesa proattiva Storage - €0

**Intrepid Support**

- Nessuna gestione automatica - €0
- Nessun Monitoring - €0

**Riepilogo Ordine**

**Totale**

- €39

**Totale IVA compresa**

- €47.58

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).

The screenshot shows a four-step configuration wizard. Step 1 is Hardware Configuration, Step 2 is Network Configuration, Step 3 is Intrepid Support, and Step 4 is Software Configuration. In Step 3, there are three sections: 'Connessione Pubblica' (Public Connection) with a radio button for 'Connessione 1 Gbit/s fiat dedicata' (0€); 'Connessione Privata' (Private Connection) with a radio button for 'Connessione 1 Gbit/s fiat dedicata' (0€); and 'Traffico Mensile' (Monthly Traffic) with a radio button for 'traffico illimitato gratuito'. Below these is the 'Indirizzi IP' (IP Addresses) section, which has a red arrow pointing to it. It shows a list of 16 IP addresses, with the first one (1) selected. At the bottom of the wizard is an 'Avanti' (Next) button. On the right side, there are two summary panels: 'Dettaglio ordine' (Order Details) listing server specifications like VPS-Professionali, Hostname, Hardware (2 Core, 100 GB), RAM (4 GB), Storage (Backup), Software (Linux, CentOS), and Network (1 Gbit/s dedicated); and 'Riepilogo Ordine' (Order Summary) showing a total of €39 and a total including VAT of €47.58.

Nel terzo step potrai scegliere di dotare il server Vps Hosting 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.

**N.B. Con Il servizio Intrepid Support attivo non si avrà accesso Root al server ma potrai richiedere di abilitare accesso SSH sul singolo dominio .**

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.

**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€

Avanti

**Dettaglio ordine**

**Server**

- VPS Professional - €39

**Hostname**

- v011w1-vm.sphoserver.com

**Hardware**

- 2 Core - €0
- 100 GB - €0

**RAM**

- RAM 4 GB - €0

**Storage**

- Nessun Backup FTP - €0
- Nessun Backup CDP - €0

**Software**

- Linux - CentOS 7.x x64 - €0
- Nessun Pannello - €0

**Network**

- Connessione 1 Gbit/s flat dedicata - €0
- Connessione Privata 1 Gbit/s flat dedicata - €0
- Traffico illimitato - €0
- 1 IP - €0
- Nessuna difesa proattiva Bitninja - €0

**Intrepid Support**

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

**Riepilogo Ordine**

**Totale**

- €39

**Totale IVA compresa**

- €47.58

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	12€
<input type="radio"/> Plesk Web Host domini illimitati	10€



### Sistema Operativo

Costo licenza: €0

Template: Linux - CentOS 7.x.x64



### 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.

Dettagli

Scegli la soluzione di Backup Incrementale CDP

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

Costo Opzione: 0 €

#### Dettaglio ordine

- Server**
- VPS-Professionali - CD
- Hostname**
- V0114-1-vm.sphostserver.com
- Hardware**
- 2 Core - CD
- 100 GB - CD
- RAM**
- RAM 4 GB - CD
- Storage**
- Nessun Backup FTP - CD
- Nessun Backup CDP - CD
- Software**
- Linux - CentOS 7.x.x64 - CD
- Nessun Pannello - CD
- Network**
- Connessione 1 Gbit/s fiat dedicata - CD
- Connessione Privata 1 Gbit/s fiat dedicata - CD
- Traffico Illimitato - CD
- 1 IP - CD
- Nessuna offerta proattiva Bitninja - CD
- Intrepid Support**
- Nessuna gestione sistematica - CD
- Nessun Monitoring - CD

#### Riepilogo Ordine

- Totale**
- €39
- Totale IVA compresa**
- €47.58

Ora dovrai solo fare click su Aggiungi al carrello e concludere l'ordine dopo aver effettuato il login o effettuato una nuova registrazione.