

[Knowledge base](#) > [Informazioni Pre-sales](#) > [Server Dedicati](#) > [Come posso procedere all'acquisto di un Server Dedicato ?](#)

Come posso procedere all'acquisto di un Server Dedicato ?

Federico D'Aguanno - 2026-02-23 - [Server Dedicati](#)

Puoi procedere all'acquisto di un Server Dedicato dal seguente link: <https://www.serverplan.com/server-dedicati/>

Scelto il server di tuo interesse clicca sul tasto "Configura" per andare avanti.

**il costo visualizzato in questa fase fa riferimento al solo noleggio del server (risorse hardware) per visualizzare il canone finale del server è necessario completare la configurazione.*

SERVER DEDICATI

Server dedicati Windows e Linux con setup gratuito e nessun vincolo annuale, attiva il tuo server anche solo per un mese

- Banda: 1 Gbit/s
- Migrazione dati: Gratuita
- Supporto: H24
- SLA: 99.99%

[SCOPRI I NOSTRI SERVER](#)

GDPR Compliance

Trustpilot
Il miglior server dedicato, secondo le recensioni

Datacenter Italiano

La nostra gamma di server dedicati Linux e Windows

Un servizio **hosting con server dedicato** ti permette di **noleggiare un server in esclusiva** con il vantaggio di avere a disposizione tutte le risorse riservate alla tua attività. Con i **server dedicati** di Serverplan avrai la sicurezza di essere sempre online garantita da un **Uptime del 99.99%** e un **supporto h24**.

Hai già un **server dedicato presso un altro provider**? Se passi a Serverplan i nostri specialisti si occuperanno **gratuitamente della migrazione dei dati**.

Tutti HDD SSD NVMe

<p>Server Pro-1 Supermicro® SSD</p>	<p>CPU Intel® Xeon® E3-1231 v3 4 cores x 3.4 GHz 8 Threads</p> <p>RAM 16 GB DDR4 2.400 MHz (espandibile fino a 32GB)</p> <p>DISCO 2x 480 GB SSD</p> <p>RAID RAID Hardware 2 GB</p>	<p>83,00 €/ mese iva escl.</p> <p>Configura</p>
<p>Server Pro-2 Supermicro® NVMe</p>	<p>CPU Intel® Xeon® E-2468 8 cores x 2.6 GHz 16 Threads</p> <p>RAM 16 GB DDR4 2.666 MHz (espandibile fino a 32GB)</p> <p>DISCO 2x 1 TB SSD NVMe</p> <p>RAID RAID Intel Vroc</p>	<p>138,00 €/ mese iva escl.</p> <p> Configura</p>
<p>Server Core-1 Dell® R430</p>	<p>CPU 2x Intel® Xeon® ES-2630 v4 10 cores x 2.20 GHz 40 Threads</p> <p>RAM 32 GB DDR4 2.400 MHz (espandibile fino a 48GB)</p> <p>DISCO 2x 480 GB SSD</p> <p>RAID RAID Hardware 1 GB</p>	<p>197,00 €/ mese iva escl.</p> <p>Configura</p>

Nello **STEP1** del configuratore avrai la possibilità di selezionare:

- 1) Hostname del server (consigliamo di inserire il nome del dominio);
- 2) Tipologia di RAM;
- 3) Tipologia di configurazione RAID

(Il RAID fornito è di tipo hardware. Ad esempio se visualizzi la dicitura "Raid 1 - 2x 1TB SSD NVMe" , la quota disco utilizzabile è di 1TB. Il secondo disco effettua una copia simultanea di tutti i dati)

N.B.

Essendo un server fisico non è possibile modificare il processore

Per continuare clicca sul tasto verde "Avanti" che trovi in fondo alla pagina.

The screenshot displays a server configuration wizard with four steps: STEP1 (Configurazione Hardware), STEP2 (Configurazione Rete), STEP3 (Intrepid Support), and STEP4 (Configurazione Software). The main content area is divided into four sections: Hostname, Processore, RAM, and Configurazione RAID INTEL VROC. Orange arrows with numbers 1, 2, and 3 point to the Hostname field, the RAM selection options, and the RAID configuration options, respectively. A green 'Avanti' button is located at the bottom right. On the right side, there is a 'Dettaglio ordine' sidebar listing server specifications and a 'Riepilogo Ordine' sidebar showing the total price (€162) and total price including VAT (€197.64).

Nello **STEP2** del configuratore, qualora ne avessi bisogno potrai aggiungere:

- 1) Indirizzi IP;
- 2) Servizio BitNinja;
- 3) Firewall Hardware

Per continuare clicca sul tasto verde "Avanti" che trovi in fondo alla pagina.

The screenshot displays a multi-step configuration process for a server. At the top, four steps are outlined: STEP1 (Configurazione Hardware), STEP2 (Configurazione Rate), STEP3 (Intrepid Support), and STEP4 (Configurazione Software). The main content area is divided into several sections:

- Connessione Pubblica:** Offers a dedicated 1 Gbit/s connection for 0€.
- Connessione Privata:** Offers a dedicated 1 Gbit/s connection for 0€.
- Traffico Mensile:** Offers unlimited traffic for free.
- Indirizzi IP:** Shows a selection of IP addresses (1-16) for 0€.
- BitNinja:** Offers proactive defense for 0€ or 21€.
- Drac:** Offers remote management software for 0€.
- Firewall Hardware:** Offers various hardware firewall options (FortiGate 40, 60, 100) for 70€, 250€, and 700€ respectively.

The right sidebar provides a 'Dettaglio ordine' (Order Details) and a 'Riepilogo Ordine' (Order Summary). The summary shows a total price of €162 and a total price including VAT of €197.64. A green 'Avanti' (Next) button is located at the bottom right of the configuration area.

Nello **STEP3** del configuratore potrai scegliere se aggiungere:

- 1) servizio Intrepidsupport (assistenza sistemistica h24/365);
- 2) servizio di Monitoring (incluso in caso di scelta servizio Intrepidsupport)

N.B.

Il servizio Intrepidsupport può essere selezionato solo in fase di ordine e non è possibile aggiungerlo una volta

che il server è stato già attivato.

Scegliendo il servizio Intrepid support è necessario configurare il server con un pannello di controllo e un sistema di backup nello step successivo.

Il servizio Intrepid support non consente accesso Root al server, ma potrai richiedere di abilitare accesso SSH sul singolo dominio .

Per maggiori dettagli sul servizio Intrepid support [clicca qui](#).

Per continuare clicca sul tasto verde "Avanti" che trovi in fondo alla pagina.

The screenshot displays a four-step configuration wizard. Step 1 is 'Configurazione Hardware', Step 2 is 'Configurazione Rete', Step 3 is 'Intrepid Support', and Step 4 is 'Configurazione Software'. The 'Intrepid Support' section is active, showing options for system management: 'Nessuna gestione sistemistica' (0€) and 'Gestione sistemistica' (66€). Below it, a note states 'Gestisci autonomamente il tuo server grazie all'accesso amministrativo root.' The 'Monitoring' section is also visible, with options for 'Nessun Monitoring' (0€) and 'Monitoring sms Ping + TCP' (15€). A green 'Avanti' button is at the bottom right. To the right, a 'Dettaglio ordine' sidebar lists server specifications: Intel Xeon E-2468, 16 GB DDR4, RAID 1-2 x 1TB SSD NVMe, Windows 2022 Standard Edition, and various backup and network options. A 'Riepilogo Ordine' sidebar shows a total price of €162 and a total price including VAT of €197.64.

Nello **STEP4** del configuratore potrai selezionare:

- 1) Pannello di controllo;
- 2) Servizi addizionali (ad esempio LiteSpeed Lite Server o il motore di database);
- 3) Sistema Operativo e distribuzione del server;
- 4) Tipologia di Backup

Puoi scegliere tipologia e frequenza del backup da attivare sul server. Per maggiori info sul backup orario [clicca qui](#).

Per continuare clicca sul tasto verde "Dettaglio" che trovi in fondo alla pagina.

STEP1
Configurazione Hardware

STEP2
Configurazione Rete

STEP3
Intrepid Support

STEP4
Configurazione Software

Pannello

Optimizza 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 type="radio"/> Nessun Pannello	0€
<input checked="" type="radio"/> cPanel / WHM Premier 1000 domini	63€
<input type="radio"/> Plesk Web Admin Edition 10 domini	13€
<input type="radio"/> Plesk Web Pro 30 domini	20€
<input type="radio"/> Plesk Web Host domini illimitati	54€

[Maggiori dettagli su CPanel](#)

1 →

Servizi Aggiuntivi

Aggiungi LiteSpeed per ottenere prestazioni superiori rispetto ai webserver tradizionali. Migliora la velocità del sito, ottimizza l'uso delle risorse, offre piena compatibilità con Apache e integra funzioni avanzate per la gestione della cache, garantendo massima stabilità e rapidità al tuo server.

LiteSpeed Web Server 42€

Scegli il motore database più adatto alle tue esigenze. MySQL e MariaDB offrono elevate prestazioni, stabilità e compatibilità con la maggior parte delle applicazioni web. Ideali per gestire dati in modo sicuro e veloce, garantiscono affidabilità e facilità di amministrazione sul tuo server.

MySQL

MariaDB

Sistema Operativo

Windows

<input type="radio"/> Windows Standard Edition	2022	24 €
<input type="radio"/> Windows Standard Edition	2025	24 €

Linux

<input checked="" type="radio"/> AlmaLinux compatibile 1:1 con RHEL 8 e con CentOS 8 Stream	10	0 €
<input type="radio"/> RockyLinux	8	0 €
<input type="radio"/> Debian	12	0 €

3 →

Backup

Proteggi il tuo server con il nostro sistema di Backup FTP

2 TB 3 TB 4 TB 5 TB 6 TB 7 TB 8 TB 9 TB

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 agente sul tuo server.

[Dettagli](#)

Scegli la soluzione di Backup Incrementale CDP

2 TB 3 TB 4 TB 5 TB 6 TB 7 TB 8 TB 9 TB

Costo Opzione: 33 €

4 →

5 → [Dettaglio](#)

Dettaglio ordine

Server

- Supermicro Intel Xeon 2x1TB SSD NVMe - C138

Hostname

- 0143-vms@westgate.aphostserver.com

Hardware

- Intel Xeon E-2148 8 core + 2.6 GHz 16 Thread - C0
- Ssd Raid 1 - 2 x 1TB SSD NVMe - C0
- Raid 1 - 2 x 1TB SSD NVMe

RAM

- 16 GB DDR4 2.66GHz - C0

Storage

- Backup FTP 2 TB - C0
- Nessus Backup CDP - C0

Software

- AlmaLinux Server 64 bit - C0
- cPanel / WHM Premier 1000 domini - C0
- MySQL - C0

Network

- Connessione 1 Gbit/s for dedicata - C0
- Connessione Privata 1 Gbit/s for dedicata - C0
- Traffico Illimitato - C0
- 1 IP - C0
- Nessus difesa proattiva Ransomware - C0
- Nessus Firewall Hardware - C0
- Firewall Software - C0
- DRAC Enterprise con Virtual Media - C0

Intrepid Support

- Gestione sistemistica - C0
- Monitoring via Ping + TCP - C0

Riepilogo Ordine

Totale

- €300

Totale IVA compresa

- €366

In questa schermata potrai visualizzare i dettagli della configurazione, per andare avanti clicca sul tasto arancione "Aggiungi al carrello" che trovi in fondo alla pagina.

Dettaglio ordine

Server

- Supermicro Intel Xeon 2x1TB SSD NVMe - €138

Hostname

- d01a3r-vmtestsptest.sphostserver.com

Hardware

- Intel Xeon E-2468 8 cores x 2.6 GHz 16 Threads - €0
- Raid Raid 1 - 2 x 1TB SSD NVMe - €0
 - Raid 1 - 2 x 1TB SSD NVMe

RAM

- 16 GB DDR4 2.666MHz - €0

Storage

- Backup FTP 2 TB - €33
- Nessun Backup CDP - €0

Software

- AlmaLinux10 Server 64 bit - €0
- cPanel / WHM Premier 1000 domini - €63
- MySQL - €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
- Nessun Firewall Hardware - €0
- Firewall Software - €0
- iDRAC Enterprise con Virtual Media -€0

Intrepid Support

- Gestione sistemistica - €66
- Monitoring sms Ping + TCP - €0

[Aggiungi al carrello](#)

Riepilogo Ordine

Totale

- €300

Totale IVA compresa

- €366

Operazioni

- Scarica PDF
- Invia preventivo tramite mail
- Salva Preventivo
- Acquista il server

Arrivato al Riepilogo carrello potrai scegliere la durata dell'ordine o inserire un codice coupon qualora ne avessi uno a disposizione.

Per proseguire, clicca sul tasto "Continua".

SERVERPLAN
800434337

Prodotto **Riepilogo** Dati e pagamento Completa

Riepilogo carrello

E' presente 1 prodotto nel carrello

d01a3r-vmtestsptest
.sphostserver.com
Supermicro Intel Xeon 2x1TB SSD NVMe

1 mese

Rimuovi

€300.00
mensile (1 mese) / IVA esclusa

Totale € 300.00
(IVA Esclusa)

Hai un coupon?

Continua

Se non avessi ancora effettuato l'accesso al tuo account Serverplan, verrai reindirizzato al form per effettuare il login oppure una nuova registrazione.

Dopo aver effettuato il login o la registrazione, giungerai allo step "Pagamento e fatturazione" dove potrai visualizzare e modificare tutti i dati relativi all'ordine come: intestatario della fattura, intestatario del dominio e metodo di pagamento.

Per proseguire basterà cliccare sul tasto "procedi al pagamento" dopo aver accettato i termini, condizioni e

[policy privacy](#).

Concluso l'ordine, potrai gestirlo direttamente dalla tua [area clienti Serverplan](#)