

[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'Aguaano - 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><b>Server Pro-1</b> Supermicro® SSD</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>CPU</b> Intel® Xeon® E3-1231 v3 4 cores x 3.4 GHz 8 Threads</li> <li><b>RAM</b> 16 GB DDR4 2.400 MHz (espandibile fino a 32GB)</li> <li><b>DISCO</b> 2x 480 GB SSD</li> <li><b>RAID</b> RAID Hardware 2 GB</li> </ul>	<p><b>83,00</b> €/ mese iva escl.</p> <p style="background-color: #2e8b57; color: white; padding: 5px; text-align: center;">Configura</p>
<p><b>Server Pro-2</b> Supermicro® NVMe</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>CPU</b> Intel® Xeon® E-2468 8 cores x 2.6 GHz 16 Threads</li> <li><b>RAM</b> 16 GB DDR4 2.666 MHz (espandibile fino a 32GB)</li> <li><b>DISCO</b> 2x 1 TB SSD NVMe</li> <li><b>RAID</b> RAID Intel Vroc</li> </ul>	<p><b>138,00</b> €/ mese iva escl.</p> <p style="background-color: #2e8b57; color: white; padding: 5px; text-align: center;">Configura</p>
<p><b>Server Core-1</b> Dell® R430</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>CPU</b> 2x Intel® Xeon® ES-2630 v4 10 cores x 2.20 GHz 40 Threads</li> <li><b>RAM</b> 32 GB DDR4 2.400 MHz (espandibile fino a 48GB)</li> <li><b>DISCO</b> 2x 480 GB SSD</li> <li><b>RAID</b> RAID Hardware 1 GB</li> </ul>	<p><b>197,00</b> €/ mese iva escl.</p> <p style="background-color: #2e8b57; color: white; padding: 5px; text-align: center;">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 shows a four-step configuration wizard. Step 1 (Hostname) has an orange arrow pointing to the domain selection dropdown with a '1' in a circle. Step 2 (RAM) has an orange arrow pointing to the 16 GB DDR4 2.666MHz option with a '2' in a circle. Step 3 (Configurazione RAID INTEL VROC) has an orange arrow pointing to the 'Raid Raid 1 - 2 x 1TB SSD NVMe - 0 €' option with a '3' in a circle. At the bottom right, an orange arrow points to the green 'Avanti' button with a '4' in a circle. On the right side, there are two summary panels: 'Dettaglio ordine' and 'Riepilogo Ordine'. The 'Dettaglio ordine' panel lists server specifications: Server (Supernova Intel Xeon 2x1TB SSD NVMe - C138), Hostname (d01a3r-sphostserver.com), Hardware (Intel Xeon E-2458 8 cores x 2.6 GHz 16 Threads - CD, Raid Raid 1 - 2 x 1TB SSD NVMe - CD, Raid 1 - 2 x 1TB SSD NVMe), RAM (16 GB DDR4 2.666MHz - CD), Storage (Nessun Backup FTP - CD, Nessun Backup CDP - CD), Software (Windows 2022 Standard Edition - 64 bit - C24, Nessun Pannello - CD, Malware Standard - CD, Nessun DB - CD), Network (Connessione 1 Gbit/s fidi dedicata - CD, Connessione Privata 1 Gbit/s fidi dedicata - CD, Traffico limitato - CD, 1 IP - CD, Nessuna difesa proattiva BitNinja - CD, Nessun Firewall Hardware - CD, iDRAC Enterprise con Virtual Media - CD), and Intrepid Support (Nessuna gestione sistemistica - CD, Nessun Monitoring - CD). The 'Riepilogo Ordine' panel shows a Totale of €162 and a Totale IVA compresa of €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.

**STEP1**  
Configurazione Hardware

**STEP2**  
Configurazione Rete

**STEP3**  
Intrepid Support

**STEP4**  
Configurazione Software

**Connessione Pubblica**

Connessione 1 Gbit/s fiat dedicata 0€

**Connessione Privata**

Connessione 1 Gbit/s fiat dedicata 0€

**Traffico Mensile**

traffico illimitato gratuito

**Indirizzi IP**

0€

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

**BitNinja**

È uno strumento di sicurezza che protegge server, siti web o CMS come Wordpress, Joomla, Prestashop, 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 21€

**Drac**

Il Drac è una console tramite la quale è possibile gestire da remoto il proprio server come se si fosse fisicamente davanti la macchina. Ti permetterà di accendere e spegnere la macchina, monitorare lo stato dell'hardware, installare autonomamente il server, avviare la console kvm...

iDRAC Enterprise con Virtual Media 0€

**Firewall Hardware**

Nessun Firewall Hardware 0€

Firewall Hardware Dedicato FortiGate 40 70€

Firewall Hardware Dedicato FortiGate 60 250€

Firewall Hardware Dedicato FortiGate 100 700€

**Avanti**

**Dettaglio ordine**

**Server**

- Supermicro Intel Xeon 2x1TB SSD NVMe - €138

**Hostname**

- id1a3j-vn4phostserver.com

**Hardware**

- Intel Xeon E-2408 8 cores x 2.6 GHz 16 Threads - €0
- Solid Raid 1 - 2 x 1TB SSD NVMe - €0
- Raid 1 - 2 x 1TB SSD NVMe

**RAM**

- 16 GB DDR4 2.666MHz - €0

**Storage**

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

**Software**

- Windows 2022 Standard Edition - €438 - €04
- Nessun Panello - €0
- Malware Standard - €0
- Nessun OS - €0

**Network**

- Connessione 1 Gbit/s fiat dedicata - €0
- Connessione Privata 1 Gbit/s fiat dedicata - €0
- Traffico Illimitato - €0
- 1 IP - €0
- Nessuna difesa proattiva Bitninja - €0
- Nessun Firewall Hardware - €0
- iDRAC Enterprise con Virtual Media - €0

**Intrepid Support**

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

**Riepilogo Ordine**

**Totale**

- €162

**Totale IVA compresa**

- €197.64

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 IntrepidSupport è necessario configurare il server con un pannello di controllo e un sistema di backup nello step successivo.

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

Per maggiori dettagli sul servizio IntrepidSupport [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-2488 8 cores x 2.8 GHz 16 Threads, 401a3r-vm.sphostserver.com hostname, Intel Xeon E-2488 8 cores x 2.8 GHz 16 Threads, 16 GB DDR4 2.666MHz RAM, RAID 1-2 x 1TB SSD NVMe, Windows 2022 Standard Edition 64-bit, and various backup and network options. A 'Riepilogo Ordine' sidebar shows a total of €162 and a total including IVA 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€

Scogli 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](#)

Scogli 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 ordine

**Server**

- Supermicro Intel Xeon 2x1TB SSD NVMe - C138

**Hostname**

- 0143-vms@westnet.aphostserver.com

**Hardware**

- Intel Xeon E-2148 8 core + 2.6 GHz 16 Thread - 03
- Solid Raid 1 - 2 x 1TB SSD NVMe - 03
- Raid 1 - 2 x 1TB SSD NVMe

**RAM**

- 16 GB DDR4 2.66GHz - 03

**Storage**

- Backup FTP 2 TB - 033
- Nessun Backup CDP - 03

**Software**

- AlmaLinux Server 64 bit - 03
- cPanel / WHM Premier 1000 domini - 003
- MySQL - 03

**Network**

- Connessione 1 Gbit/s for dedicata - 03
- Connessione Privata 1 Gbit/s for dedicata - 03
- Traffico Illimitato - 03
- 1 IP - 03
- Nessuna difesa proattiva DDoS - 03
- Nessun Firewall Hardware - 03
- Firewall Software - 03
- DRAC Enterprise con Virtual Media - 03

**Intrepid Support**

- Gestione sistemistica - 033
- Monitoring via Ping + TCP - 03

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-vmtestspstest.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-vmtestspstest**  
**.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](#)