

S O D

Cloud Server

Un Cloud Server ti consente di avere risorse flessibili. Non sarai più vincolato con monolitici, inflessibili server che necessitano di essere aggiornati, gestiti o riavviati manualmente. Il Cloud hosting è in grado di fornire flessibilità mai viste che vi consentiranno di allocare le risorse dinamicamente. I vostri server potranno espandersi o ridursi in base alle vostre esigenze; il che vuol dire che verranno pagate solo le risorse utilizzate. Un altro grande vantaggio del Cloud hosting è la disponibilità, dal momento che il vostro server è in una rete di server ridondati, quando il tuo server "va giù" un altro ne prende il posto automaticamente.



VPS – Pieno controllo

Grazie ad un'area clienti ricca di funzionalità è possibile avere il pieno controllo su tutte le risorse:

- Creare/distruggere nuove VM
- Pieno controllo sulle VM: avviare, arrestare, ricostruire, accesso alla console, etc
- VM Controllo della rete: gestire IP, modificare le regole firewall
- VM Controllo storage: gestione dischi, backup

Cloud Server – Pieno controllo

Grazie ad un'area clienti ricca di funzionalità è possibile avere il pieno controllo su tutte le risorse:

- Creare/distruggere nuove VM (cloud hosting)
- Aggiornare le risorse
- Pieno controllo sulle VM: avviare, arrestare, ricostruire, scalare, accesso alla console, etc
- VM Controllo della rete: gestire IP, modificare le regole firewall
- VM Controllo storage: gestione dischi, backup

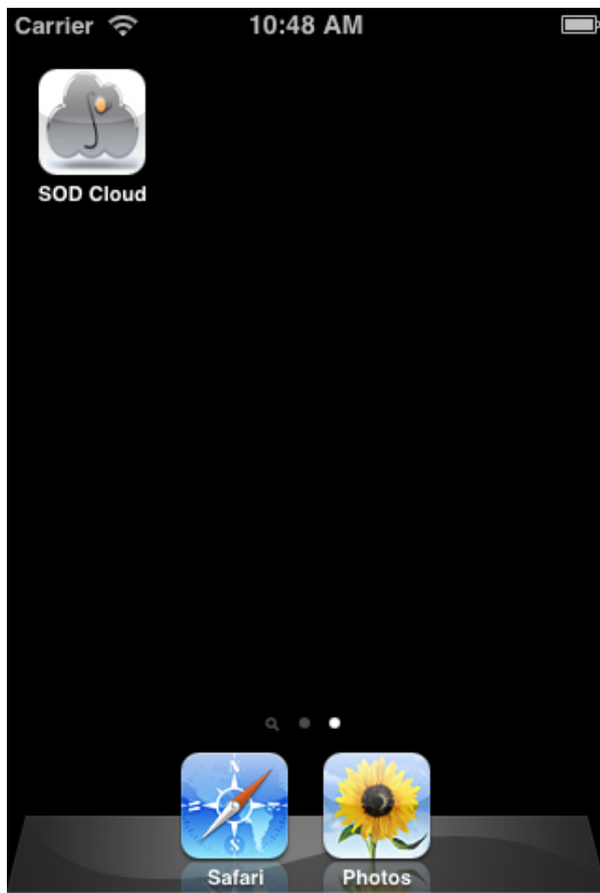
Oltre 100 virtuali machine pronte per il tuo cloud

I Template SOD sono sistemi operativi pre-configurati pronti per essere installati in pochi click.

SOD fornisce un insieme base di template per la tua installazione e accesso libero ad una vasta libreria di template Windows, Linux e FreeBSD. E' possibile anche aver accesso ad una libreria JumpBox di applicazioni web Open Source.

Gestisci le tue risorse da dispositivi mobili

SOD Cloud for iOS lets you manage and monitor hosting services powered by SOD Cloud. You can create and edit **virtual machines**, add resources, schedule backups and much more.



SOD Cloud API

SOD Cloud API presenta ogni funzione del Control Panel agli sviluppatori, consentendo alle applicazioni di terze parti di accedere alle macchine virtuali, hypervisor, rete, dischi, utenti, backup e molto altro.

Tutte le chiamate di funzione necessitano di autenticazione (Basic HTTP).

Tutte le chiamate di funzione rispondono a richieste xml e JSON.

