
Info hosting condivisi - domini - database - email

Server Unix

Il servizio è proposto su piattaforma Unix (FreeBSD) ed è disponibile in due diversi pacchetti di spazio.

Una volta individuato il taglio di spazio necessario alle proprie esigenze, su di esso vanno alloggiati gli spazi web, i database e le email dei propri domini.

Lo spazio di ogni dominio verrà calcolato come la somma dello spazio rispettivamente occupato dalle pagine web, dagli eventuali database e dalle eventuali email.

Per ogni dominio Ispeed mette a disposizione i seguenti servizi:

- registrazione / trasferimento nomi a dominio con TLD: .it .com .net .org .co.uk .info .biz
- accesso FTP
- supporto PHP (Linux) oASP (Windows)
- pop3 / imap
- smtp
- webmail
- alias / redirect di posta illimitati
- statistiche web
- backup
- monitoraggio 24 / 7 / 365

Sempre su piattaforma Unix, a seconda delle proprie esigenze è possibile attivare nel pacchetto pro (hosting frazionabile) dei domini aggiuntivi comprensivi di caselle Email e/o database Mysql, oppure aggiungere ad un dominio già presente nel proprio spazio altre caselle di posta o altri database.

L'accesso alla posta elettronica è permesso sia in POP3 che in IMAP, mentre è permesso l'utilizzo del server SMTP esclusivamente previa autenticazione.

Ispeed inoltre consente la registrazione/trasferimento del solo nome a dominio con l'attivazione della casella di posta postmaster. Tale nome a dominio può poi essere rediretto ad un altro o parcheggiato in attesa di essere utilizzato in seguito.

Per rendere ancora più flessibile il servizio di hosting, Ispeed dà la possibilità di attivare un dominio aggiuntivo con solo lo spazio FTP, senza posta e mysql, servizi che possono essere attivati in seguito a seconda delle proprie esigenze.

Antivirus / Antispam

Per quanto riguarda invece le caselle di posta elettronica, Ispeed mette a disposizione un servizio Antivirus/Antispam avanzato basato su una piattaforma all'avanguardia gestita direttamente da OpenSRS. Tale piattaforma viene costantemente aggiornata per far fronte ai sempre più numerosi virus presenti in rete e ai sempre più ingegnosi metodi utilizzati per lo spamming. Permette inoltre un controllo dettagliato dell'attività del filtro stesso con la possibilità di intervento nella sua configurazione in modo da adattarsi meglio alle proprie esigenze.