

Per chi vuole dare un’occhiata anche “**sotto il cofano**”, di seguito riportiamo le principali caratteristiche tecniche dell’ambiente server dedicato su cui viene ospitato il sito. Per ulteriori approfondimenti non esitate a contattarci a [info@quatio.it](mailto:info@quatio.it)

Sezione	Voce tecnica	Valore / Descrizione
Risorse hardware	Spazio disco	Storage SSD/NVMe dedicato al sito, 40Gb con possibilità di espansione ( 1€/mese+iva a Gb aggiuntivo )
Risorse hardware	RAM	Risorse RAM dedicate, ottimizzate per WordPress e scalabili in base alle esigenze
Risorse hardware	CPU	Core CPU dedicati alla singola istanza, con profilo pensato per carichi WordPress
Risorse hardware	Banda / traffico	Connessione ad alta velocità con traffico mensile ampio e senza limiti “a sorpresa”
Ambiente server	Sistema operativo	Ambiente Linux ottimizzato per hosting PHP/WordPress
Ambiente server	Web server	Stack moderno basato su web server performante con reverse proxy dedicato
Ambiente server	PHP	Versioni PHP multiple, selezionabili per singolo sito (es. 8.1 / 8.2 / successivi)
Ambiente server	Moduli PHP	Possibilità di attivare/disattivare moduli PHP specifici in base alle esigenze
Sicurezza	Certificato SSL/TLS	Certificati SSL inclusi (Let’s Encrypt) con rinnovo automatico
Sicurezza	HTTPS obbligatorio	Redirect automatico da HTTP a HTTPS
Sicurezza	Isolamento dell’ambiente	Ambiente isolato
Sicurezza	Aggiornamenti di sicurezza	Sistema regolarmente aggiornato con patch di sicurezza
Accesso e gestione	Pannello di gestione	Accesso a pannello di controllo per gestione sito e servizi collegati
Accesso e gestione	Accesso SFTP	Accesso sicuro SFTP per il caricamento e la gestione dei file del sito
Accesso e gestione	Accesso database	Accesso dedicato al database (phpMyAdmin)
Accesso e gestione	Gestione e-mail	Caselle e-mail personalizzate sul dominio, configurabili e ampliabili su richiesta

Performance	Cache livello server	Cache PHP/OPcode e cache a livello web server per ridurre i tempi di risposta
Performance	Cache in-memory	Integrazione con sistemi di cache in memoria (Redis) per siti WordPress
Performance	CDN / reverse proxy esterno	Integrazione con CDN e reverse proxy esterni (Cloudflare) per performance e WAF
Performance	HTTP/2 e HTTP/3 QUIC	Supporto ai protocolli HTTP/2 e HTTP/3 (QUIC)
Affidabilità	Monitoraggio	Monitoraggio continuo dello stato del sito e dei servizi principali con notifiche telegram/e-mail real time
Affidabilità	Backup	Backup giornalieri dei dati con possibilità di restore
Affidabilità	Uptime	Infrastruttura progettata per elevati livelli di disponibilità del servizio
Rete	Localizzazione server	Server situato in data center europeo, conforme alle normative UE
Rete	Indirizzo IP	Indirizzo IP del server residente in UE
WordPress	Installazione	WordPress preinstallato e già ottimizzato per l'uso in produzione
WordPress	Gestione aggiornamenti	Possibilità di gestione assistita di aggiornamenti core, temi e plugin
WordPress	Supporto tecnico	Supporto specializzato su WordPress (prestazioni, sicurezza, errori comuni)