

TORNA ALLA NEWS	HA	HyperBlade	Storage HA
	<p>YASHI HA è l'acronimo che significa alta ridondanza hardware. Ridefinisce le soglie di budget per l'accesso a questa classe di soluzioni, realizzate integrando due server e uno storage risolvono tutte le situazioni Business Critical in cui non è consentito in caso di Failure del sistema, attendere l'intervento del servizio di assistenza.</p>	<p>E' la soluzione "a lame" di YASHI che consente di integrare un numero inedito di server in sole 5 Unità rack. Tipicamente la sua ambientazione è il data center del ced o l'hosting di aziende in web farm per idure ingombri, consumi e in definitiva il TCO delle infrastrutture.</p>	<p>Nasce ad integrazione di HA e Blade, per fornire a queste piattaforme una soluzione di salvataggio dei dati in linea con le caratteristiche di affidabilità e sicurezza richieste da questo livello di soluzioni. Ottima piattaforma per upgrade di sistemi con richiesta di integrazione dello Storage.</p>
<h1>Enterprise Datacenter</h1> 			
Fattore di Forma	Desk-Rackmount 4U	Rackmount 5U	Rackmount 4U
Silenziosità	★★★★★	★★★★★	★★★★★
CPU	Intel XEON 34xx	Intel XEON 34xx-5xxx	Intel Amd monoprocesore
Chipset	Intel 3420	Intel 3420 - 5500	Intel nVidia
Capacità HD	2 interni	4 interni	8 Hot Swap da 3,5"o 16 Hot Swap da 2,5"
Raid	Integrato 0,1	Integrato 0,1,5,6,10,50,60	Integrato 0,1,5,10
Hot swap HD	SI	NO	SI
Management	Integrato	Integrato	Integrato
Alimentazione	Mono Silent	Mono per ogni lama	Mono.Ridondante in opzione