

P- 20110037379 *Acquisizione di server e workstation per il Progetto estensione del Sistema PACS-RIS per le UU.OO. di Radiologia, Pediatria, Belgioioso e nuovo D.E.A. della Fondazione*

Quesito		Parere
server	è indicato l'alimentatore da 870W ridondato; HP D1180 non ha possibilità di configurazione con alimentatore da 870 ma al massimo è di 750W va comunque bene?	Si va bene quello da 750W
	UPS indicato è nativo con staffe per posizionamento su pavimento, le staffe rack sono opzioni, lo deve installare in un Rack	l'UPS deve essere installato a rack
	Mi conferma che va fornito un solo UPS	un solo UPS
	Caratteristiche Hardware Server: RACK Rack 24U con alimentazione Domanda: si prega di specificare quanti rack sono da quotare.	un solo rack
	i rack richiesti sono 2?	un solo rack
	deve essere fornito anche un controller per dischi RAID se si quale modello	DELL: PERC H700 Integrated RAID Controller, 512MB Cache, For 8x HDD Chassis HP: HP Smart Array P410/256MB Controller (RAID 0/1/1+0/5/5+0)
	Se m vbiene fornito, il controller RAID i due Hard disk da 600 GB devono essere configurati in RAID 1	si in mirror (RAID 1)
	Quale versione del sistema Operativo Windows Server 2008 R2 bisogna fornire?	Windows 2008 R2 64 bit Standard Edition
La scheda di rete dual port richiesta deve essere in aggiunta alle porte di rete integrate	si	

<p>Nella configurazione HP non è possibile installare una FX380 con 256MB, va bene se configuro con una scheda quadro 400 da 512mb?</p>	<p>NO la Nvidia Quadro 400 NON VA BENE - La scheda FX380 è necessaria ed ancora in produzione ma HP non la fornisce direttamente e va acquistata separatamente. La scheda ha 512MB di RAM ed è: NVIDIA Quadro FX 380 - Graphics adapter - Quadro FX 380 - PCI Express 2.0 x16 low profile - 512 MB GDDR3 - DVI, DisplayPort - bulk</p>
<p>il sistema operativo disponibile per le z400 è il professional e non l'ultimate, essendo il professional di livello superiore va bene ?</p>	<p>Sì</p>
<p>Il monitor indicato di HP è richiesto il modello LA 1905 (è fuori produzione) sostituito con il modello LA2006x con miglioramento della diagonale 20"</p>	<p>Sì</p>
<p>Hard Disk non è installabile da 300GB SAS in quanto non più rivendibile, è possibile installare un disco da 450GB SAS?</p>	<p>Sì</p>
<p>Buongiorno con riferimento alla procedura in oggetto siamo a richiedere quanto segue : in allegato 3 caratteristiche tecniche Workstation vengono richieste due schede video per ogni singola postazione questo identifica che ogni workstation deve montare a bordo 2 schede video ? vedi allegato grazie</p>	<p>Sì, una NVIDIA Quadro NVS 295 256MB Graphics ed una NVIDIA Quadro FX 380 - Graphics adapter - Quadro FX 380 - PCI Express 2.0 x16 low profile - 512 MB GDDR3 - DVI, DisplayPort - bulk</p>
<p>Come accessorio è richiesto un mouse serie GAME, è necessario prevedere l;MX518 (è fuori produzione) o è possibile un logitech di pari funzionalità?</p>	<p>Logitech di pari funzioni</p>

WS

<p>HPZ400 non vi è la possibilità di configurare la ws HPz400 con la scheda grafica Nvidia Quadro FX 380, la scheda grafica appena superiore è la 400, può andar bene?</p>	<p>NO la Nvidia Quadro 400 NON VA BENE - La scheda FX380 è necessaria ed ancora in produzione ma HP non la fornisce direttamente e va acquistata separatamente. La scheda ha 512MB di RAM ed è: NVIDIA Quadro FX 380 - Graphics adapter - Quadro FX 380 - PCI Express 2.0 x16 low profile - 512 MB GDDR3 - DVI, DisplayPort - bulk</p>
<p>HPZ400 non vi è la possibilità di configurare la ws HPz400 con windows ultimate edition, quali versioni di windows 7 alternative sono accettate?</p>	<p>Professional va bene</p>
<p>il s.o. può essere windows 7 professional/64?</p>	<p>Sì</p>
<p>la scheda grafica FX380 non è piu in produzione, può essere sostituita dalla scheda Nvidia Quadro 400/512Mb o Nvidia Quadro NVS 295/256Mb</p>	<p>NO la Nvidia Quadro 400 NON VA BENE - La scheda FX380 è necessaria ed ancora in produzione ma HP non la fornisce direttamente e va acquistata separatamente. La scheda ha 512MB di RAM ed è: NVIDIA Quadro FX 380 - Graphics adapter - Quadro FX 380 - PCI Express 2.0 x16 low profile - 512 MB GDDR3 - DVI, DisplayPort - bulk</p>
<p>Si chiede di chiarire se la CPU richiesta debba essere Intel Xenon W3520 (2,66GHz) o intel Xenon W3530 (2,8GHz)</p>	<p>Vanno bene tutti e due</p>
<p>Il layout della tastiera deve essere ITA o UK</p>	<p>ITA modello standard</p>
<p>Se ogni WS deve avere in dotazione 2 lettori di Smart Card USB esterni</p>	<p>Sì</p>

	Vengono richieste due schede video per ogni singola postazione questo identifica che ogni workstation deve montare a bordo due schede video?	Sì
	CONDIZIONI GENERALI, capoverso 5.2 domanda : per quanti anni deve essere quotato il servizio full_risk post garanzia ?	24 mesi
	vorrei sapere se il controllo di funzionamento del monitor deve avvenire con il software installato sulla macchina collegata o deve avvenire da remoto con installazione centralizzata su Server? grazie	è sufficiente su macchina
altro	Con la presente sono a richiedere la possibilità di offrire prodotti alternativi a Dell e HP, e nello specifico Server e Workstation Fujitsu con caratteristiche superiori a quanto Richiesto	Le WS validate e testate da Carestream per la visualizzazione e refertazione di immagini radiologiche insieme ai monitor diagnostici sono la DELL T3500 e la HP Z400. Qualsiasi modello al di fuori dei precedenti dovrebbe essere oggetto di valutazione da parte di Carestream e successiva validazione tecnica nei loro laboratori, cosa che comporterebbe dei ritardi pesanti sulla fornitura e quindi non compatibili con l'esigenza dell'ospedale di attivare il PACS prima possibile. PERTANTO NON È POSSIBILE PRENDERE IN CONSIDERAZIONE ALTRI PRODOTTI DIFFERENTI DA QUELLI RICHIESTI NELLA SCHEDA TECNICA DI CAPITOLATO.
	si prega di specificare dove sono ubicati i diversi punti di utilizzo; se all' interno della stessa sede o sparsi sul territorio	Utilizzo avverrà all'interno della stessa sede di Viale Camillo Golgi n. 19, 27100 Pavia
	Si chiede di specificare se è previsto a nostro carico il servizio di installazione fisica delle apparecchiature presso la Vostra sede	NO solo la fornitura e l'assistenza al collaudo

	<p>1 i prodotti elencati sono in alternativa ?</p>	<p>SI (SERVER configurazione DELL R510 Server o HP DL 180 Server) e (WORKSTATION configurazione DELL T 3500 o HP Z400) e (MONITOR EIZO RX320 o NEC MD2123MC o TOTOKU CCL354i2)</p>
<p>monitor</p>	<p>Chiarimenti altre marche di monitor Medicali</p>	<p>Anche BARCO (sia la serie Coronis che la serie Nio) è validata, ma necessita di schede grafiche "ad hoc" difficilmente comparabili con le schede video richieste da capitolato. Per questo e per una motivazione di carattere gestionale (controlli ed assistenza), dovuta alle presenza già in esercizio di numerose WS dotate delle schede richieste, sono state scelte le marche di monitor indicate nella scheda tecnica di capitolato e quindi i monitor BARCO non sono da considerarsi conformi al capitolato.</p>
	<p>vengono distinte schede video per monitor Medicali e Amministrativi,ma con le workstation vengono richiesti solo monitor amministrativi</p>	<p>Ogni Workstation dovrà essere composta da due monitor medicali gestiti dalla scheda definita in capitolato(Graphic Card per monitor medicali) e da un monitor amministrativo gestito dalla scheda definita in capitolato (Graphic Card per monitor amministrativo)</p>