

DOMANDA 1- Al paragrafo "1.2.1 Componente Distribuita - Armadi Rack", a pagina 5 si richiedono per le componenti distribuite "armadi rack da 19" con altezza massima 42U". Sempre a pagina 5 (corpo della tabella) viene richiesto che le Rack Unit disponibili siano "Almeno 42 RU". Si richiede di specificare se il valore di 42 Rack Unit sia il valore massimo o minimo richiesto.

RISPOSTA 1- E' il valore minimo.

DOMANDA 2- Al paragrafo "1.2.1 Componente Distribuita - Sistemi Server", a pagina 6 si richiede per i sistemi server delle componenti distribuite una "Espandibilità Processori: Almeno 2 CPU in più". Si richiede di specificare se con tale requisito venga richiesta la possibilità di aggiungere un ulteriore server da 2 CPU per ogni server installato o se venga invece richiesta la possibilità di espandere le macchine installate con ulteriori 2 CPU in modo da ottenere server a 4 CPU.

RISPOSTA 2- Viene richiesta la possibilità di espandere le macchine installate con ulteriori 2 CPU in modo da ottenere server a 4 CPU.

DOMANDA 3 Al paragrafo "1.2.2 Componente Centralizzata", a pagina 9 ("Server di Front End") e a pagina 11 ("Server Middle Tier"), si richiede una occupazione di "4U" ed un sottosistema I/O con "7 slot totali". Al fine di massimizzare l'efficienza e minimizzare lo spazio occupato si richiede se è accettabile l'offerta di macchine a "2U" e "5 slot totali", ferme restando tutte le altre caratteristiche richieste.

RISPOSTA 3- No, si conferma quanto richiesto nel capitolato tecnico

DOMANDA 4 : Con riferimento ai server della componente centralizzata , al fine di quotare correttamente le licenze RedHat richieste, si chiede di conoscere quante macchine virtuali devono essere gestite con red-hat per ciascun server e la tipologia di supporto richiesta (standard o premium).

RISPOSTA 4- Per la componente centralizzata non è previsto il software di virtualizzazione, la tipologia di supporto per le licenze RedHat deve essere di tipo Premium.

DOMANDA 5-Capitolato tecnico par. 1.2.2 Componente Centralizzata pag. 9/20 (Server di Front End, Server Middle Tier, Server Layer Dati).

Al fine di formulare un'offerta omogenea e competitiva si richiede se è possibile offrire, nelle tre configurazioni richieste e sopra indicate, server con una scalabilità totale degli Hard Disk pari a 6, aumentando la capacità degli Hard Disk forniti in fase di gara.

RISPOSTA 5- No, si conferma quanto richiesto ne capitolato tecnico

DOMANDA 6-Par. 1.2.1 componente distribuita – armadi rack pag. 5

Si richiede di indicare se la fornitura dello switch KVM per la gestione delle lame server è da considerarsi obbligatoria qualora tale componente fosse già integrata all'interno dello chassis blade.

RISPOSTA 6-E' accettabile anche una soluzione integrata.

DOMANDA 7- Par. 1.2.1 componente distribuita – sistemi server pag. 6

Si chiede di indicare se il dimensionamento dell'alimentazione del blade chassis deve essere calcolato in considerazione della configurazione massima richiesta per le due lame blade previste in offerta.

RISPOSTA 7- Si conferma

DOMANDA 8- Par. 1.2.1 componente distribuita – sistemi server pag. 6

Si chiede di confermare che le 8 porte di connessione verso la LAN sono da considerarsi come la somma delle porte complessive presenti sui due switch.

RISPOSTA 8- Si conferma

DOMANDA 9- Par. 1.2.1 componente distribuita – sistemi server pag. 6

Si chiede di confermare che lo chassis dovrà essere in grado di ospitare almeno 6 server blade con configurazioni e requisiti di espandibilità analoghe a quelli oggetto di richiesta.

RISPOSTA 9 Si conferma-

DOMANDA 10- Par. 1.2.1 componente distribuita – sistemi server pag. 6

Si chiede di indicare se le licenze Windows server 2008 debbano essere di tipo retail o OEM.

RISPOSTA 10- Di tipo retail

DOMANDA 11 Par. 1.2.2 componente centralizzata – server di Front End pag. 11 – server middle tier pag. 12 – server layer dati pag.14

In riferimento al sistema operativo da fornire insieme ai sistemi di front-end, middle tier e server layer , si chiede di:

- specificare la durata in anni delle subscription per le licenze linux;
- indicare se le licenze devono comprendere le opzioni di Load Balancing o High Availability richieste all'inizio di ciascun paragrafo.

RISPOSTA 11- La durata delle licenze è di 36 mesi come la fornitura;

Le licenze devono comprendere le opzioni di Load Balancing o High Availability come richiesto dalla specifica di configurazione.

DOMANDA 12 Par. 1.2.2 componente centralizzata – server di Front End pag. 10 - server middle tier pag. 11 – server layer dati pag.13

In riferimento alla fornitura di schede CNA dual port o 10 GbE, si chiede di specificare se dovranno essere forniti anche dei relativi transceiver SR.

RISPOSTA 12- Si, per tutte le porte delle schede fornite.

DOMANDA 13 - : Relativamente al requisito “ Nr. 2 Switch per connessione alla Lan con almeno 8 porte” (Rif. Capitolato Tecnico – par. 1.2.1 “ Componente distribuita” - Sistemi Server – pag 6/20 ”), si chiede conferma che il numero di porte richieste pari a 8 è da intendersi come numero totale di porte tra interne (verso le lame blade) ed esterne (verso la rete).

RISPOSTA 13- Si conferma

DOMANDA 14 -Relativamente al requisito “ HBA - 2 porte da almeno 3Gbps (Rif. Capitolato Tecnico – par. 1.2.1 “ Componente distribuita” - Sistemi Server – pag 7/20 ”), si chiede di chiarire se la richiesta di porte HBA sia da considerarsi un refuso poiché nella fornitura non è richiesto alcuno storage cui collegare i blade e non sono richiesti moduli Fibre-Channel a livello di enclosure blade; in caso contrario si chiede di specificare la tipologia di moduli richiesti e l'eventuale storage cui i server blade dovranno connettersi.

RISPOSTA 14- Trattasi di refuso.

DOMANDA 15 –Con riferimento all'importo relativo alla cauzione del lotto 1 indicato a pag. 5 della lettera di invito, si chiede di confermare che è di € 34.850,00 (pari all'1% dell'importo complessivo della fornitura IVA inclusa).

RISPOSTA 15- - si conferma.

DOMANDA 16 – si chiede di indicare se è corretta l'interpretazione per cui il plico principale contiene: 3 buste A (una per lotto), 1 busta B (per tutti i lotti), 3 buste C (una per lotto). In caso di risposta negativa si chiede di chiarire la ripartizione delle buste relative ai tre lotti.

RISPOSTA 16 - Deve essere presentato un diverso plico principale per ciascun lotto di partecipazione, all'interno dei quali dovranno essere inserite le seguenti 4 buste:

1. Busta A: contenente l'offerta economica;
2. Busta B: contenente la documentazione Amministrativa;
3. Busta C: contenente la documentazione per la verifica dei requisiti ai sensi dell'art. 48 del D.lvo 163/2006;
4. Busta D: contenente la documentazione per la verifica dell'eventuale anomalia di ribasso.

NB: Le modalità di presentazione dei plichi e delle buste indicate nel disciplinare di gara, devono ritenersi superate a seguito della lettera di invito e del presente chiarimento n. 16.