



Capitolato Tecnico di Gara – n.1403

Acquisizione di apparati di calcolo e storage distribuito e relativi servizi di assistenza specialistica e manutenzione

Direzione Consortium GARR

ERRATA CORRIGE n. 1
29 maggio 2014

NOTA: le parole e/o i valori numerici oggetto di correzione nel presente documento sono scritti in **rosso**.



GARR-X PROGRESS • Infrastruttura digitale per promuovere ricerca, istruzione e competitività nel Sud
 Codice Identificativo del Progetto: PAC01_00003/1
 Finanziato a valere sulla Linea di intervento "Ricerca e Innovazione" - Azione "Potenziamento Strutturale"
 Avviso D.D. n.274 del 15/02/2013 • CUP B92F13000030001

3. SPECIFICHE TECNICHE DELLA FORNITURA RICHIESTA

... omissis ...

3.1.2 Soluzione Blade per il calcolo

3.1.2.1 Enclosure Blade

Le caratteristiche richieste per ciascun elemento *BLADE per il calcolo* sono le seguenti:

Sezione	Elemento	Dettagli sui requisiti minimi (vincolanti)
... omissis...	... omissis...	... omissis...
	<i>FiberChannel</i>	<p>n. 2 Switch Fibre Channel ciascuno con porte verso le lame di tipo 8 Gbps o superiore in numero almeno pari al numero massimo di lame installabili e ciascuno con almeno 8 porte a 8 Gbps (o superiori) complete di ottiche e cavi per il collegamento al/ai sistema di storage all'interno dello stesso rack e non meno di 2 porte libere per un eventuale collegamento con un altro rack.</p> <p>n. 2 Switch Fibre Channel ciascuno con porte verso le lame di tipo 8 Gbps o superiore in numero almeno pari al numero massimo di lame installabili.</p> <p>Ciascuno switch FC dovrà avere almeno 8 porte a 8 Gbps o superiori complete di ottiche e cavi, in modo da consentire il collegamento ridondato al massimo throughput possibile al sistema (o ai sistemi) di storage compreso (compresi) nello stesso modulo-CSD, lasciando almeno 2 porte libere per un eventuale collegamento con un altro rack.</p>
... omissis...	... omissis...	... omissis...