

<p>DOMANDA n.1: Con la presente si chiede di quanti slot devono essere composti i due Cisco MDS9700 (16 o 32 gigabit).</p>
<p>RISPOSTA n.1: Vedi risposta alla domanda numero 3.</p>
<p>DOMANDA n.2: Viene richiesta la fornitura dei transceivers? Se si, quale tipologia e in che quantità?</p>
<p>RISPOSTA n.2: Non è richiesta la fornitura dei transceivers.</p>
<p>DOMANDA n.3: I due moduli richiesti, MDS 9700 48-Port 32-Gbps Fibre Channel Switching Module (DS-X9648-1536K9=), sono compatibili con le Supervisor, versioni software, schede Fabric e numero di alimentatori?</p>
<p>RISPOSTA n.3: Il modello dei due moduli richiesti è il DS-X9748-3072K9= (MDS 9700 48-Port 64-Gbps Fibre Channel Switching Module), compatibile con Supervisor, schede Fabric e numero di alimentatori attualmente in produzione. Sarà necessario comunque aggiornare il firmware.</p>
<p>DOMANDA n.4: Con riferimento alla manifestazione di interesse in oggetto, riguardante la fornitura di n. 2 moduli aggiuntivi per SAN Switch Cisco MDS9706, si segnala che, stante le indicazioni fornite dalla casa madre dei prodotti, sulle medesime non è possibile acquistare e dunque rivendere uno specifico servizio di manutenzione, dal momento che le singole schede acquisiscono la medesima garanzia di cui allo chassis in cui vengono installate. Alla luce di ciò, si chiede gentilmente di poter chiarire se sia corretto ritenere che sulle schede di nuova fornitura sia richiesta la medesima garanzia di cui allo chassis in cui verranno inserite.</p>
<p>RISPOSTA n.4: È corretto.</p>