

Quesito n.1

Si chiede di confermare che una soluzione storage, che non prevede la presenza di cache di secondo livello su tecnologia SSD meno performante rispetto alla cache (RAM), ma che prevede altresì la presenza di 1.5TB di cache di primo livello sul singolo sistema, al posto dei 32GB richiesti al requisito #5, consentendo quindi di migliorare notevolmente sia le prestazioni delle operazioni di read che le prestazioni delle operazioni di write sia da considerare come una soluzione almeno equivalente e quindi rispondente a quanto richiesto nel requisito tecnico.

Risposta n.1

Si conferma. Per le valutazioni in merito ai punteggi, deciderà la Commissione Giudicatrice.

Quesito n.2

Capitolato Tecnico Gara 12/F/2019 - Caratteristiche tecniche minime per il Lotto 3 (storage) paragrafo 2.5 – requisito # 8 – Unità di Storage - Pag 23. Si chiede di confermare che una soluzione storage, che preveda la presenza di N.5 dischi SSD read intensive da 3.2TB, inseriti logicamente all'interno del pool capacitivo totale del sistema per sfruttare le caratteristiche univoche dell'algoritmo di tiering, consentendo quindi di migliorare sia le prestazioni delle operazioni di read che le prestazioni delle operazioni di write sia da considerare come una soluzione almeno equivalente e quindi rispondente a quanto richiesto nel requisito tecnico.

Risposta n.2

Si conferma. Per le valutazioni in merito ai punteggi, deciderà la Commissione Giudicatrice.

