

Progettazione, fornitura, installazione ed esecuzione delle prestazioni accessorie per l'acquisizione di una nuova infrastruttura tecnologica di tipo Data Center iperconvergente per calcolo ad alte prestazioni, storage e networking, nell'ambito del Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4, Componente 2, Investimento 3.1, Progetto IR cod. IR0000029, titolo H2IOSC "Humanities and cultural Heritage Italian Open Science Cloud", CUP B63C22000730005, CIG 9899729ACD.

CHIARIMENTO N. 8

Domanda

In riferimento alle specifiche indicate al par. 4.4.1, Tabella 1 Worker Nodes - Requisiti minimi GPU: viste le recenti problematiche di produzione ed approvvigionamento che NVIDIA sta riscontrando, attualmente non risulta disponibile una GPU che risponda in modo completo alle specifiche di capitolato, con riferimento particolare alla capacità di partizionamento hardware ed alla RAM disponibile per dispositivo (80GB). Si chiede pertanto se sia possibile fornire un prodotto perfettamente integrabile nell'ambiente richiesto e che, pur avendo una capienza di RAM inferiore (48GB) fornisca funzionalità e capacità di calcolo equivalenti.

Risposta

Vista la differente condizione del mercato di riferimento rispetto al momento in cui il bando è stato predisposto e pubblicato, la commissione in sede di valutazione terrà in considerazione proposte alternative purché abbiano capacità di calcolo equivalenti o superiori rispetto a quelle richieste nel Capitolato Tecnico di gara.

Il Responsabile del procedimento
Dott. Davide Di Maria