

AREA GESTIONE INFRASTRUTTURE E SERVIZI

GARA EUROPEA A PROCEDURA TELEMATICA APERTA MULTILOTTO PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI DISPOSITIVI HARDWARE PER L'ELABORAZIONE MASSIVA DI DATI

LOTTO 1 SERVER PER CALCOLI MASSIVI SU CPU – CIG A04135B1E4 LOTTO 2 SERVER PER CALCOLI MASSIVI SU GPU – CIG A0413EDA5D

> CUP D43C22001180001 CUP D43C22001250001 CUP B51E22000150006 CUP D43C22003030002 CUP D43C22003120001 CUP D43C22003080001 CUP B53C22006720001

CHIARIMENTI N. 2

D1) Si chiede di confermare se è possibile fornire interfacce di rete equivalenti con chipset o vendor differente.

R1) Certamente a patto che le performance siano pari o superiori

D2) Si chiede se, garantita la presenza di ridondanza e sufficiente potenza, è possibile fornire sistemi dotati di alimentatori in numerosità e potenza differenti da quanto richiesto.

R2) Si a patto che se la macchina in questione può ospitare fino a 8 GPU l'alimentazione deve permettere il funzionamento

D3) Si chiede se possibile offrire dischi con il taglio commercialmente disponibile più vicino alla capacità richiesta con tolleranza entro il +/-5% (es. SSD da 3.84TB commercializzato come 4TB).

R3) Si



D4) Si chiede di confermare se le ottiche 10GbE SFP+ e 25GbE SFP28 sono SR.

R4) SI

D5) Si chiede se, data l'attuale situazione di mercato e considerata una potenza di calcolo equivalente, è possibile fornire 4x GPU Nvidia A40 48GB in alternativa alle 2x GPU Nvidia A100 richieste al punto 1 "4 server 2U" del Lotto 2.

R5) Si se il server ha gli slot per poterle collocare