

GARA ASP N. 3861273 - PROCEDURA APERTA SOPRA SOGLIA COMUNITARIA SU PIATTAFORMA TELEMATICA ASP DI CONSIP SPA AI SENSI DELL'ART. 71 DEL DECRETO LEGISLATIVO N. 36/2023 E S.M.I. PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI UN CLUSTER HPC DEL TIPO HIGH THROUGHPUT & PERFORMANCE COMPUTING CENTER, INCLUSO UN HIGH PERFORMANCE STORAGE – CPV 48820000-2 - CUI F80054330586202300311 - NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4 «ISTRUZIONE E RICERCA» - COMPONENTE 2 «DALLA RICERCA ALL'IMPRESA» - LINEA DI INVESTIMENTO 3.1 «FONDO PER LA REALIZZAZIONE DI UN SISTEMA INTEGRATO DI INFRASTRUTTURE DI RICERCA E INNOVAZIONE» PROGETTO ITACA.SB - CUP B53C22001790006 – CIG A02A1D2EA9

RISPOSTE ALLE RICHIESTE DI CHIARIMENTI

Si riportano di seguito le risposte ai quesiti pervenuti a codesta Stazione Appaltante:

QUESITO 1):

In riferimento alla paragrafo "Unità di storage HPC ad alte prestazioni" (pg.6 del Capitolato) nella parte di richiesta: "Dovranno essere erogabili tutti i protocolli principali tipici delle soluzioni NAS e object, dovranno poter essere gestiti contemporaneamente anche nuovi e innovativi ambienti applicativi.", si chiede di confermare che si intende che tutti i protocolli richiesti siano interoperabili tra loro e che devono essere acceduti contemporaneamente e nativamente su tutta la base dati senza l'ausilio di software o gateway esterni alla soluzione.

RISPOSTA 1):

Si conferma che si intende che tutti i protocolli richiesti siano interoperabili tra loro e che devono essere acceduti contemporaneamente e nativamente su tutta la base dati senza l'ausilio di software o gateway esterni alla soluzione. I suddetti requisiti vanno garantiti come requisiti minimi.

Il Responsabile Unico del Progetto