



Decreto del Direttore Generale anno 2019

Oggetto: Integrazione programma biennale degli acquisti e forniture biennio 2019/2020. Rinnovo tecnologico dell'infrastruttura server per l'importo stimato a base di gara di Euro 88.000+IVA.

IL DIRETTORE GENERALE

- VISTO** Il D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., e in particolare l'art. 60 e l'art. 7 comma 9;
- VISTO** Lo Statuto di Ateneo e, in particolare, l'art. 25;
- VISTO** Il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;
- PREMESSO** Che l'Ateneo utilizza per la propria infrastruttura server una soluzione di virtualizzazione dei server e dello storage basata sull'architettura fornita dalle soluzioni di marca Nutanix;
- PREMESSO** Che gli apparati citati svolgono funzionalità cruciali per i servizi offerti all'Ateneo nel suo complesso supportando servizi di base che non possono essere migrati verso una infrastruttura cloud del tipo di quella offerta dal bando CONSIP "Servizi Cloud", poiché l'utilizzo della tecnologia proposta da detto bando metterebbe a rischio la business continuity e le prestazioni dei servizi dell'Ateneo;
- PREMESSO** Che 3 nodi dell'infrastruttura Server di Ateneo stanno raggiungendo il tempo economico di sostituzione previsto dal piano di rinnovo tecnologico dell'Ateneo e fissato per questo tipo di attrezzature a 5 anni e che dovranno essere quindi riutilizzati per funzioni meno critiche rispetto a quelle attuali;
- CONSIDERATA** La necessità di mantenere le prestazioni dell'infrastruttura di virtualizzazione a livelli adeguati per supportare efficacemente le attività di Ateneo e per mantenere la ridondanza tra i nodi presenti presso la sede di Rio Nuovo e quelli installati presso la sede di Via Torino a Mestre;
- CONSIDERATO** Che le prestazioni dei server in sostituzione degli attuali devono essere tali da poter garantire un carico di circa il 50% di tutta l'infrastruttura server in modo da poter garantire la continuità operativa in caso di problemi del datacenter complementare di Via Torino;
- CONSIDERATA** La necessità sul piano tecnico di utilizzare attrezzature di marca Nutanix e di serie NX1000 per assicurare la perfetta compatibilità ed integrazione con i nodi già attivi ed in uso presso i datacenter di Ateneo;
- PREMESSO** Che il Dr. Stefano Claut, del Settore Sistemi di ASIT, ha predisposto la progettazione dell'infrastruttura server di Ateneo identificando le caratteristiche tecniche e la quantità dei materiali e servizi necessari;
- PREMESSO** Che il Dr. Stefano Claut ha stimato la spesa per il rinnovo tecnologico dell'infrastruttura server in Euro 88.000,00+IVA;
- PREMESSO** Che la procedura di acquisto ai sensi del D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50 e s.m.i. per l'individuazione del contraente mediante Richiesta di Offerta nel Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione per il rinnovo tecnologico dell'infrastruttura server sarà seguita da A.S.I.T. Area Servizi Informatici e Telecomunicazioni;
- PREMESSO** Che il Dr. Stefano Claut ha verificato che tra le convenzioni attive che il Ministero dell'Economia e delle Finanze ha stipulato avvalendosi della CONSIP S.p.A. non esiste alcuna convenzione per i beni e servizi di cui necessita l'Ateneo;
- PREMESSO** Che il Dr. Stefano Claut ha verificato che nel mercato elettronico sono offerti i beni di cui necessita l'Ateneo nel bando-categoria "BENI delle Pubbliche Amministrazioni" e nella categoria "Informatica, Elettronica, Telecomunicazioni e Macchine per Ufficio";
- CONSIDERATA** L'opportunità di ricorrere all'espletamento di una singola procedura di acquisto in un unico lotto mediante l'utilizzo del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione con aggiudicazione a favore del prezzo più basso;
- VISTA** La delibera del Consiglio di Amministrazione n. 152 in data 14 dicembre 2018 che approva il bilancio unico di previsione annuale autorizzatorio per l'esercizio 2019 e triennale 2019/2021 e l'allegato programma biennale di forniture e servizi 2019/2020;
- VISTO** Che con la delibera n. 152 del 14 dicembre 2018 del Consiglio di Amministrazione di Ateneo è stato disposto di approvare il programma biennale di forniture e servizi 2019/2020, allegato al documento di bilancio, e di dare mandato al Direttore Generale di autorizzare eventuali modifiche del programma biennale, che si rendessero necessarie, su richiesta motivata dei singoli Centri di spesa, ai sensi dell'art. 7 cc. 8 e 9 del Decreto del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti del 16 gennaio 2018, n. 14;
- VISTO** Che con la delibera n. 152 del 14 dicembre 2018 del Consiglio di Amministrazione di Ateneo è stato inoltre disposto che le singole variazioni del programma biennale non dovranno comportare incrementi di spesa superiori a Euro 200.000 I.V.A. esclusa e che la nuova o maggiore spesa dovrà trovare adeguata copertura nei fondi del bilancio di Ateneo;

CONSIDERATA La necessità di aggiornare il programma biennale di forniture e servizi 2019/2020 presentato da ASIT integrandolo con il rinnovo tecnologico dell'infrastruttura server per l'importo stimato a base di gara di Euro 88.000,00+IVA;

VISTO Il Decreto del Direttore Generale n. 16/2019;

PRESO ATTO Che il presente provvedimento è conforme alla legislazione vigente e ai regolamenti di Ateneo;

DECRETA

- Art. 1** Di autorizzare l'inserimento nel programma biennale degli acquisti di forniture e servizi 2019/2020 dell'Amministrazione Università Ca' Foscari Venezia, approvato dal Consiglio di Amministrazione di Ateneo in data 14 dicembre 2018, anno di costo 2019, del rinnovo tecnologico dell'infrastruttura server per l'importo stimato a base di gara di Euro 88.000,00+IVA pari ad Euro 107.360,00 IVA compresa;
- Art. 2** Di nominare responsabile unico del procedimento il Dott. Claut Stefano, ai sensi dell'art. 21 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. e delle Linee Guida ANAC n. 3.

IL DIRETTORE GENERALE
Dott. Antonio Marcato

VISTO
Il Responsabile Unico del Procedimento
Dott. Stefano Claut

VISTO
Il Dirigente A.S.I.T. - Area Servizi Informatici e Telecomunicazioni
Ing. Tommaso Piazza