

Prot: RA_20180215_8218
Del 18-06-2018

Determina a contrarre e di affidamento - Affidamento diretto
CIG: Z8823FC23F

Il Responsabile Amministrativo Delegato

VISTO

il Decreto Legislativo del 30 marzo 2001, n. 165 “Norme generali sull’ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche”;

VISTO

lo Statuto di Ateneo, emanato con D.R. n. 3689 del 20/10/2012;

VISTE

le Delibere del Consiglio di Amministrazione n. 315 del 18/12/2014 e n. 311 del 27/10/2015 con le quali è stato rispettivamente approvato e modificato il Regolamento per l’Amministrazione, la finanza e la contabilità di Ateneo, emanato con Decreto Rettoriale n. 65 del 13/01/16;

VISTO

il Regolamento dell’attività contrattuale di Ateneo, emanato con Decreto Rettoriale n. 274 del 25/05/2009;

VISTO

il Decreto Legislativo 50/2016 e ss.mm. e ii., in particolare gli artt. 29, 31, 36 e 95;

VISTO

l’art. 1 co. 449 della Legge 296/2006 e ss. mm. e ii., che prevede anche per le istituzioni universitarie l’obbligo di approvvigionarsi mediante le convenzioni-quadro stipulate da Consip SpA;

VISTO

l’art. 1 co. 450 della Legge 296/2006 e ss. mm. e ii., che prevede l’obbligo, per gli acquisti di beni e servizi, di importo pari o superiore a 1.000,00 Euro ed inferiore alla soglia di rilievo comunitario, di ricorrere al MEPA (mercato elettronico della pubblica amministrazione), gestito da CONSIP SpA, ovvero ad altri mercati elettronici;

VISTA

la Disposizione di delega del Direttore Generale n. 794/2015;

VISTA

la Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 474/17 del 19/12/2017 con la quale è stato approvato il Bilancio Unico di Ateneo di previsione annuale autorizzatorio 2018;

VISTA

la Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 475/17 del 19/12/2017 con la quale è stato approvato il Bilancio Unico di Ateneo di previsione triennale 2018 - 2020;

VISTE

le Linee Guida dell'ANAC n. 3, recanti «Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni», pubblicate nella Gazzetta Ufficiale Serie Generale n. 273 del 22 novembre 2016;

VISTE

le Linee guida n. 4, recanti “Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici” pubblicate sulla Gazzetta Ufficiale n. 274 del 23 novembre 2016;

VISTE

le circolari del Direttore Generale prot. n. 9066 dell'11/02/2016, n. 24552 del 12/04/2016 e n. 43457 del 14/06/2016 aventi ad oggetto “Modifiche normative in materia di contratti pubblici di lavori, servizi e forniture;

VISTA

la delibera del Consiglio di Dipartimento del 05/10/2017 con la quale è stato approvato budget triennale 2018-2020;

VISTA

la richiesta per l'acquisto di: n. 1 notebook Lenovo Thinkpad X1 Carbon 6^a generazione, con processore di classe i7 su cui sia implementata la tecnologia TSX, formulata dal Responsabile Scientifico Prof. Andrea Vitaletti con nota del 15/02/2018 nella quale è precisato che:

- il bene/servizio, oggetto dell'acquisto, è funzionale alle esigenze della ricerca per i seguenti motivi: conduzione di attività di ricerca e sperimentazione di ambienti di calcolo parallelo ad alte prestazioni con supporto del set di istruzioni Hardware Transactional Memory fornito dalla tecnologia Intel Transactional Synchronization Extensions (TSX) presente nel processore Intel i7-7600U e superiori (i7-8650U - 2018);
- il bene/servizio non è presente nelle Convenzioni attive stipulate da CONSIP SpA;
- il bene/servizio è presente sul MEPA;
- l'importo presunto per l'acquisto del bene/servizio è pari ad € 1974,00 + IVA;

VISTO

il parere favorevole alla richiesta d'acquisto del Direttore del Dipartimento reso in data 18/06/2018, su espressa istanza del RAD;

CONSIDERATO

che è stato individuato quale RUP dell'acquisto di cui trattasi il Dott. Ugo Cinelli, afferente al Dipartimento di DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INFORMATICA AUTOMATICA GESTIONALE A.RUBERTI;

VISTA

la propria nota del 15/01/2018 al Direttore del Dipartimento di DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INFORMATICA AUTOMATICA GESTIONALE A.RUBERTI con la quale si comunica l'intenzione di nominare il Dott. Ugo Cinelli quale RUP dell'acquisto de quo;

CONSIDERATO

che l'importo massimo rientra nei limiti di valore previsti dall'art. 36, comma 2 lett. a) del D. Lgs. 50/2016;

CONSIDERATO

che si tratta di beni/servizi aventi caratteristiche standardizzate;

RITENUTI

i motivi, addotti nella richiesta sopracitata, rispondenti alle finalità di pubblico interesse perseguitate dall'Amministrazione;

CONSIDERATO

che sul MEPA è stata individuata quale Impresa fornitrice ALESSANDRO ANASTASI impresa individuale ;

CONSIDERATO

che saranno garantiti tutti gli adempimenti ex art. 3 della legge n. 136/2010 (tracciabilità dei flussi finanziari);

ACCERTATA

la disponibilità sul B.U. esercizio 2018;

DETERMINA

1. La nomina quale Responsabile Unico del Procedimento per l'acquisto di . 1 notebook Lenovo Thinkpad X1 Carbon 6^ generazione, con processore di classe i7 su cui sia implementata la tecnologia TSX , del Dott. Ugo Cinelli, in possesso dei requisiti professionali di cui alle Linee Guida ANAC n. 3 citate in premessa;
2. di autorizzare l'affidamento alla Società ALESSANDRO ANASTASI impresa individuale, per i motivi indicati in premessa, della fornitura/servizio per n. 1 notebook Lenovo Thinkpad X1 Carbon con processore di classe i7 su cui sia implementata la tecnologia TSX, mediante Ordine diretto di Acquisto sul MEPA, per un importo pari ad € 1.974,00 + IVA, previa verifica della sussistenza dei requisiti ex art. 80 D. Lgs. n. 50/2016;
3. di autorizzare l'imputazione dell'importo di € 2.408,28 (IVA inclusa) sul conto di bilancio A.A.02.02.020.010 Attrezzature informatiche del Progetto di Ricerca n. 287 PHARMAID-VITALETTI, di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Vitaletti Andrea.

La presente determina, fatto salvo quanto previsto dall'art. 1, comma 32 Legge n. 190/2012 e dal D. Lgs. n. 33/2013, è pubblicata, ai sensi dell'art. 29 D. Lgs. n. 50/2016, sul sito web dell'Amministrazione

Il Responsabile Amministrativo Delegato

Venerino Filosa