



**Determina a contrarre e di affidamento n. 295 (rep.336 prot. 1130 del 5.12.2017)**  
**CIG ZB020E610F**  
**CUP B81J11005380005**

## **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 Rettorale n. 65 del 13/01/16;
- VISTO** il Regolamento dell’attività contrattuale di Ateneo, emanato con Decreto Rettorale 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 (nel caso di unicità del fornitore citare: artt. 29, 31, 63 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. 426/16 del 20/12/2016 con la quale è stato approvato il Bilancio Unico di Ateneo di previsione annuale autorizzatorio 2017;
- VISTA** la Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 427/16 del 20/12/2016 con la quale è stato approvato il Bilancio Unico di Ateneo di previsione triennale 2017 - 2019;
- 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 Circolare direttoriale Prot. n. 0060165 del 26/07/2017 recante i "Format di determine a contrarre e di affidamento di competenza dei Centri di Spesa";
- VISTA** la richiesta per l'acquisto di anticorpi formulata dai proff. Anna Scotto D'Abusco e Mario Fontana con nota del 17.11.2017 nella quale è precisato che:
- I beni oggetto dell'acquisto, sono funzionali per lo svolgimento delle ricerche della Prof.ssa Anna Scotto D'Abusco e per esercitazioni didattiche agli studenti del Prof. Mario Fontana;
  - i beni non sono presenti nelle Convenzioni attive stipulate da CONSIP SpA;
  - i beni non sono presenti sul MEPA;
  - i beni sono prodotti da tre ditte: Aurogene S.r.l., Space Import-Export S.r.l e Sial S.r.l.; pertanto è stata richiesta un'offerta a ciascuna delle tre ditte sopra elencate e si è aggiudicata la ditta Space Import-Export poichè è importatore unico dei prodotti (si allega dichiarazione) e di conseguenza ha presentato l'offerta più vantaggiosa (si allegano le tre offerte);
  - l'importo presunto per l'acquisto del bene/servizio è pari ad € 1.144,00+ IVA;
- VISTO** il parere favorevole alla richiesta d'acquisto del Direttore del Dipartimento reso in data 24.11.2017, su espressa istanza del RAD;
- VISTA** la propria nota del 24.11.2017 al Direttore del Dipartimento di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli" con la quale si individua la Sig.ra Rossana Salvatori 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 aventi caratteristiche standardizzate e di beni caratterizzati da elevata ripetitività;
- RITENUTI** i motivi, adottati nella richiesta sopracitata, rispondenti alle finalità di pubblico interesse perseguite dall'Amministrazione;
- CONSIDERATO** che sulla base delle dichiarazioni rese dai Proff. Scotto D'Abusco e Fontana è stata individuata quale impresa fornitrice, la Ditta Space Import-Export S.r.l.
- 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 2017;



### **DETERMINA**

1. La nomina quale Responsabile Unico del Procedimento per l'acquisto di anticorpi, della Sig.ra Rossana Salvatori, in possesso dei requisiti professionali di cui alle Linee Guida ANAC n. 3 citate in premessa;
2. Il Responsabile Unico del Procedimento, in considerazione della peculiarità dell'oggetto dell'acquisto, si avvarrà del supporto di una o più unità di personale designate dal Responsabile Scientifico;
3. di autorizzare l'affidamento alla Società Space import-Export S.r.l., per i motivi indicati in premessa, della fornitura per anticorpi, mediante Ordine diretto di Acquisto per un importo pari ad € 1.144,00+ IVA
4. di autorizzare l'imputazione dell'importo di € 1.395,68 (IVA inclusa) sul conto di bilancio A.C.05.01.010.010 del Progetto di Ricerca Sanità, di cui è Responsabile Scientifico la Prof. Anna Scotto D'Abusco e dei Fondi Didattica di cui è responsabile il Prof. Mario Fontana;

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

**F.to Il Responsabile Amministrativo Delegato**  
Dott.ssa Maria Elisabetta Dessj