



D.D. n. 633 del 27.12.2016

**D.D. ORDINE MATERIALE DI CONSUMO PER LABORATORIO**  
Responsabile scientifico: Prof. Enzo Tramontano.

ALTRO\_2016\_DOTAZIONE\_2016\_BIOMEDICA - DOTAZIONE 2016 BIOMEDICA

**CIG Z031CBA9BA**

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- VISTO** il D.Lgs. 50/2016 Codice dei contratti pubblici di lavori, servizi e forniture e in particolare l'art. 36 comma 2 lettera a) e l'art. 216, comma 9;
- VISTO** lo Statuto dell'Ateneo, approvato con D.R. 339 del 27.03.2012 e pubblicato sulla G.U. n. 89 del 16.04.2012;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità in particolare l'art. 62 intitolato "Contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture";
- VISTA** la richiesta datata 05.12.2016, inviata dal Prof. Enzo Tramontano, nella quale viene chiesta l'autorizzazione all'acquisto di materiale di consumo per laboratorio dichiarando:
- che gli articoli richiesti sono essenziali per il proseguimento della ricerca scientifica presso il laboratorio di colture cellulari della sezione di Virologia Molecolare;
  - che tali prodotti non sono presenti né in convenzione Consip né sul MEPA;
  - che, per quanto riguarda l'articolo dal codice R3131S (cartella Enzima di restrizione), è stata effettuata un'indagine di mercato richiedendo un preventivo presso n. 3 ditte tra quelle elencate nell'Albo fornitori nella categoria materiale per laboratorio: Euroclone S.p.a., Bio Optica Milano e Bio-Rad;
  - che a seguito di tale richiesta la ditta Bio-Rad e la Bio Optica hanno risposto di non trattare l'articolo richiesto, mentre la Euroclone S.p.a. ha fornito il preventivo;
  - che, per quanto riguarda gli articoli recanti i codici ECB3001D, EMR385100 e ECS0180L (cartella Terreni), è stata effettuata un'indagine di mercato richiedendo un preventivo presso n. 3 ditte, di cui n. 2 presenti nell'Albo fornitori nella categoria materiale per laboratorio (Biolab ed Euroclone S.p.a.) e alla Sigma Aldrich;
  - che a seguito di tale richiesta: la ditta Sigma-Aldrich S.r.l. ha risposto di non trattare i prodotti richiesti, la Bio-Lab ha risposto di non trattare l'articolo con il codice EMR385100, mentre ha fornito un preventivo per gli altri due articoli anche se con codici diversi da quelli richiesti, la Euroclone ha fornito un preventivo completo con tutti i prodotti richiesti e a costo economicamente più vantaggioso;
  - che, pertanto, si intende procedere all'acquisto dei prodotti dalla ditta Euroclone S.p.a., per un totale di € 335,04 + IVA, a valere sul fondo ALTRO\_2016\_DOTAZIONE\_2016\_BIOMEDICA - DOTAZIONE 2016 BIOMEDICA;
- RITENUTO** di procedere all'acquisto per importo sotto soglia con procedura ordinaria di cui all'art. 36, comma 2 lett. a) D. Lgs. 50/2016;



- CONSIDERATO** che la presente procedura rispetta il principio di economicità perché garantisce l'uso ottimale delle risorse;
- CONSIDERATO** che la presente procedura rispetta il principio di efficacia perché congrua a conseguire l'effettuazione dell'acquisto;
- CONSIDERATO** che la presente procedura rispetta, comunque, il principio di buona fede essendo improntata a buona fede, sia per l'affidamento che per l'esecuzione;
- CONSIDERATO** che il Dipartimento nell'affidamento di tutte le procedure simili adotta il principio di libera concorrenza effettuando preliminarmente almeno due richieste di preventivo;
- CONSIDERATO** che la presente procedura appare preferibile alle forme ordinarie perché rispetta il principio di proporzionalità, e cioè l'adeguatezza ed idoneità dell'azione rispetto alle finalità e all'importo dell'affidamento;

DISPONE

ART. 1

Per quanto citato in premessa, di procedere con l'ordine del materiale di consumo per laboratorio presso l'operatore economico Euroclone S.p.a. (MI), individuato come idoneo a seguito di indagine di mercato dal Prof. Enzo Tramontano, per un importo di € 335,04 + IVA che trova copertura sul fondo ALTRO\_2016\_DOTAZIONE\_2016\_BIOMEDICA - DOTAZIONE 2016 BIOMEDICA.

ART. 2

Di individuare nella persona del Sig. Fernando Casanova, Tel. 070/675.8019 - Fax 070/675.8022 - e-mail: fcasanova@unica.it il Responsabile unico del procedimento.

Il Direttore del Dipartimento  
Prof.ssa Anna Maria Fadda