



**D.D. n. 168-bis del 14.06.2017**

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA E DELL'AMBIENTE**

**D.D. ACQUISTO CONTRATTO DI ASSISTENZA TECNICA PER CROMATOGRAFO IONICO DIONEX**

**Responsabile scientifico: Prof. ALBERTO ANGIONI**

**RICRAS\_2014\_SLIN\_INNOVARE\_ANGIONI\_POR FESR 2007-2013**

**CIG Z4A1E868A7 – CUP F25C10001420008**

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**

- VISTO** il D.Lgs. 50/2016 e successivo correttivo del 13/04/2017 del 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 Disposizione direttoriale n. 168 del 09.05.2017 che dispone di procedere ad effettuare l'ordine per il contratto di assistenza tecnica annuale per il cromatografo ionico Dionex presso l'operatore economico Thermo Fisher Scientific Spa individuato come idoneo e unico (vedi dichiarazione di unicità allegata) dal Prof. Alberto Angioni, Responsabile scientifico del Progetto sottoindicato, per un importo di € 5121,00 + IVA per la fornitura del in oggetto, che trova copertura sui fondi RICRAS\_2014\_SLIN\_INNOVARE\_ANGIONI\_POR FESR 2007-2013;
- VISTO** l'Ordine n. 104 del 11/05/2017 per il contratto di assistenza tecnica annuale per un importo di € 5121,00 + IVA a valere sui fondi RICRAS\_2014\_SLIN\_INNOVARE\_ANGIONI\_POR FESR 2007-2013
- VISTE** la Fattura di acquisto n. 9160062542 rilasciata dalla Ditta Thermo Fisher Scientific Spa in data 15/05/2017 su Buono d'Ordine n. 104/2017 per l'acquisto del servizio in oggetto;
- 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 il principio di tempestività;
- 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 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, il pagamento della Fattura di acquisto n. 9160062542 rilasciata dalla Ditta Thermo Fisher Scientific Spa in data 15/05/2017 su Buono d'Ordine n. 104/2017 per l'acquisto del servizio in oggetto per un importo di € 5121,00 + IVA che andrà a valere sui fondi RICRAS\_2014\_SLIN\_INNOVARE\_ANGIONI\_POR FESR 2007-2013;

ART. 2

Di individuare nella persona del Sig. Fernando Casanova, Tel. 070/675.8019 - Fax 070/675.8022 - e-mail: [fcasanova@unica.it](mailto:fcasanova@unica.it) il Responsabile unico del procedimento e del prof. Alberto Angioni Tel. 070/6758615 e-mail : [aangioni@unica.it](mailto:aangioni@unica.it) quale Direttore dell'esecuzione della fornitura del servizio

Firmato

Il Direttore del Dipartimento  
Prof.ssa Anna Maria Fadda