



D.D. n. 555 del 22.11.2016

D.D. RDO SUL MEPA PER ACQUISTO APPARATO PER LA PRODUZIONE DI ACQUA PER USO DI LABORATORIO – PROF.SSA SALVADORI

ALTRO_2016_DOTAZIONE_2016_BIOLOGIA_ANIMALE DOTAZIONE 2016 BIOLOGIA ANIMALE

CIG Z831C22E45

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 03.11.2016, con la quale viene chiesto di procedere con l'acquisto mediante RDO sul MEPA di n. 1 apparato per la produzione di acqua pura per uso di laboratorio dichiarando:
- che i laboratori di ricerca localizzati presso la Sezione di Biologia Animale ed Ecologia del Dipartimento utilizzano quotidianamente acqua pura per la preparazione di reagenti, per la pulizia della vetreria e per numerose tecniche analitiche chimiche e biologiche;
 - che lo strumento in dotazione è attualmente non funzionante e che la riparazione della macchina avrebbe un costo (tra pezzi e manodopera) del medesimo ordine di grandezza del costo di una nuova macchina;
 - che è stata effettuata una ricerca sul MEPA che ha prodotto come unico risultato una macchina distribuita dalla ditta FullTech Instruments, ma da una verifica della brochure del prodotto offerto, la macchina presente in MEPA non risulta dotata di lampada UV come previsto dal capitolato tecnico;
 - che in virtù di ciò si è deciso di chiedere un'RDO per acquisire un nuovo prodotto, che dovrà avere le seguenti caratteristiche: produzione di un volume di acqua di Tipo II (lavaggio vetreria, preparazione reagenti, tamponi etc.) non inferiore a 3 L/h, cartucce ricambiabili per il pre-trattamento di acqua proveniente direttamente dalla rete, lampada UV, cartuccia per produzione di acqua ultra-pura, filtro ricambiabile in uscita da 0.2 µm, comprendendo anche i costi di installazione e trasporto;
 - che si richiede vengano invitate le seguenti ditte presenti sul MEPA: CHEMBIO DI ALDO AMICI, P. IVA 01241290434 - CHIMICA CENTRO SNC DI EMILIANO VERDENELLI E C., P. IVA 00970300430 - DEPECO SRL, P. IVA 01228850929 - FULLTECH INSTRUMENTS SRL, P. IVA 08277501006 - GM. SOLUTION SRL, P. IVA 03194680926 - MICROTEC SRL, P. IVA 02202360927 - THERMO FISHER SCIENTIFIC MILANO SRL, P. IVA 10282490159;
 - che si indica quale base d'asta l'importo di € 3.788,00 + IVA, che andrà a valere sul fondo ALTRO_2016_DOTAZIONE_2016_BIOLOGIA_ANIMALE DOTAZIONE 2016 BIOLOGIA ANIMALE ;



- RITENUTO** di procedere all'affidamento della fornitura 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 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 al lancio dell'RDO al prezzo più basso sul MEPA, che andrà a valere sul fondo ALTRO_2016_DOTAZIONE_2016_BIOLOGIA_ANIMALE DOTAZIONE 2016 BIOLOGIA ANIMALE, alla quale saranno invitate a partecipare le ditte: CHEMBIO DI ALDO AMICI, P. IVA 01241290434 - CHIMICA CENTRO SNC DI EMILIANO VERDENELLI E C., P. IVA 00970300430 - DEPECO SRL, P. IVA 01228850929 - FULLTECH INSTRUMENTS SRL, P. IVA 08277501006 - GM. SOLUTION SRL, P. IVA 03194680926 - MICROTEC SRL, P. IVA 02202360927 - THERMO FISHER SCIENTIFIC MILANO SRL, P. IVA 10282490159 e avente come base d'asta l'importo di € 3.788,00 + IVA;

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.

F.to Il Direttore del Dipartimento
Prof.ssa Anna Maria Fadda