



# *Università degli Studi di Messina*

## **IL DIRETTORE GENERALE**

**VISTO** il Regolamento dell'Amministrazione della Finanza e Contabilità;

**VISTE** le mail del 30 maggio e 12 giugno 2018, con le quali il Dott. Archimede Rotondo, in qualità di ricercatore operativo presso le strutture del Panlab e co-responsabile dell'NMR 500 Agilent Propulse, rappresenta al Prof. Luigi Mondello l'avvenuto danneggiamento di una delle schede inserite nel sintetizzatore della suddetta strumentazione (NMR 500 Agilent Propulse), probabilmente dovuto a sbalzi di tensione verificatisi nel week end tra il 6 ed il 9 aprile 2018;

**VISTA** altresì la mail del 12 giugno 2018, con la quale il Prof. Mondello informa il Rettore circa i danni subiti dalla strumentazione NMR 500 Agilent Propulse, così come descritti dal Dott. Rotondo;

**CONSIDERATO** che la suddetta strumentazione rientra fra i beni acquisiti dall'Ateneo e risulta funzionale allo svolgimento delle attività di ricerca e che, anche la mancata operatività dell'NMR500 Agilent Propulse, comporta comunque dei costi di gestione, così come precisato dal Dott. Rotondo;

**RAVVISATA**, pertanto, la necessità di attivare tutte le idonee procedure per l'affidamento del servizio di riparazione e manutenzione della suddetta strumentazione, al fine di renderla operativa e quindi funzionale alle esigenze di ricerca perseguite dall'Ateneo;

**CONSIDERATO** che il servizio che s'intende conseguire ha ad oggetto la "Riparazione e manutenzione della strumentazione NMR500 Agilent Propulse", in uso presso le strutture del Panlab dell'Università degli Studi di Messina;

**CONSIDERATO** che l'importo presunto stimato per l'affidamento è pari ad euro 12.000,00 oltre iva 22%;

**VISTO** l'art. 63 comma 3 lett. b) il quale prevede la possibilità di utilizzare la procedura negoziata senza previa pubblicazione del bando *"nel caso di consegne complementari effettuate dal fornitore originario e destinate al rinnovo parziale di forniture o di impianti o all'ampliamento di forniture o impianti esistenti, qualora il cambiamento di fornitore obblighi l'amministrazione aggiudicatrice ad acquistare forniture con caratteristiche tecniche differenti, il cui impiego o la cui manutenzione comporterebbero incompatibilità o difficoltà tecniche sproporzionate"*;

**VISTO** l'art. 66 comma 1 il quale dispone che *"Prima dell'avvio di una procedura di appalto, le amministrazioni aggiudicatrici possono svolgere consultazioni di mercato per la preparazione dell'appalto e per lo svolgimento della relativa procedura e per informare gli operatori economici degli appalti da esse programmati e dei requisiti relativi a questi ultimi"*;

**VISTE**, altresì, le Linee Guida ANAC n. 8 - Ricorso a procedure negoziate senza previa pubblicazione di un bando nel caso di forniture e servizi ritenuti infungibili, le quali prevedono che *"la stazione appaltante deve informare il mercato circa le proprie intenzioni di acquisto, invitando gli operatori economici a suggerire e a dimostrare la praticabilità di soluzioni alternative a quelle che porterebbero a concludere per l'esistenza di un unico fornitore"*;

**RITENUTO**, pertanto, di procedere mediante consultazioni preliminari di mercato ai sensi dell'art. 66 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. e delle Linee Guida Anac n. 8, al fine di effettuare un'indagine di mercato preordinata a conoscere l'assetto del mercato di riferimento, i potenziali concorrenti, gli operatori interessati e le soluzioni tecniche disponibili;

**CONSIDERATO** che gli operatori economici che risponderanno alla richiesta dovranno essere in possesso dei requisiti generali di cui all'art. 80 del D. Lgs. 50/2016 oltre a possedere apposita idoneità

professionale per lo svolgimento del servizio di cui trattasi da attestare mediante iscrizione presso la Camera di Commercio industria, agricoltura, artigianato;

**RITENUTO** di dover procedere solo successivamente agli esiti delle consultazioni preliminari alla scelta della più idonea procedura di affidamento del servizio di “Riparazione e manutenzione della strumentazione NMR500 Agilent Propulse”, già in uso presso le strutture del Panlab dell’Università degli Studi di Messina;

**CONSIDERATO** che l’affidamento del servizio di cui al presente provvedimento graverà sui fondi del Bilancio Unico di Ateneo – U.A. D.A. 04 – Direzione Attività Negoziale e Servizi generali – Voce COAN C.A. 04.41.01.07 – Manutenzione impianti;

### **DECRETA**

- di autorizzare, per le motivazioni espresse in premessa, consultazioni preliminari di mercato ai sensi dell’art. 66 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i., al fine di effettuare un’indagine di mercato preordinata a conoscere l’assetto del mercato di riferimento, i potenziali concorrenti, gli operatori interessati, le soluzioni tecniche disponibili per l’affidamento del servizio di “Riparazione e manutenzione della strumentazione NMR500 Agilent Propulse”, già in uso presso le strutture del Panlab dell’Università degli Studi di Messina;
- di porre quale importo presunto stimato di affidamento la somma di € 12.000,00 oltre IVA 22%;
- Di autorizzare, per l’affidamento del servizio di “Riparazione e manutenzione della strumentazione NMR500 Agilent Propulse”, l’impegno della somma complessiva di euro € 12.000,00 oltre IVA 22%, sui fondi di pertinenza del Bilancio Unico di Ateneo – U.A. D.A. 04 – Direzione Attività Negoziale e Servizi Generali – Voce COAN C.A. 04.41.01.07 – Manutenzione impianti;
- di approvare l’allegata bozza di Consultazioni preliminari di mercato;

Il Direttore Generale  
Avv. Francesco Bonanno

Il Responsabile Dip.Amm.vo Organizzazione  
e Gestione Risorse Finanziarie  
Dott. Pierfrancesco Donato

Il RPA  
Avv. Antonella Maisano