



OGGETTO: Affidamento diretto per il servizio di manutenzione su strumentazione scientifica "Milkoscan FT2", in uso presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie.
Codice C.I.G.: **ZAB1E4BFFA**

IL PRESIDENTE

- **VISTO** il Regolamento dell'Amministrazione della Finanza e Contabilità;
- **VISTO** il Regolamento del CARECI;
- **VISTA** la convenzione stipulata tra l'Università degli Studi di Messina con la Società Officine di Cartigliano S.p.A., per lo svolgimento dell'attività di ricerca da effettuarsi nell'ambito del Progetto "Nuovo sistema per la lunga conservazione a temperatura ambiente di liquidi e granulari alimentari mediante trattamento a radiofrequenza auto modulante", con la responsabilità scientifica del Prof. Vincenzo Chiofalo;
- **VISTA** la delibera del Consiglio di Amministrazione del 30 novembre 2016 che affida la gestione amministrativa della predetta Convenzione al Centro Attrazione Risorse Esterne e Creazione di Imprese (C.A.R.E.C.I.);
- **VISTA** la richiesta prot.n. 22917 del 28.03.2017, con la quale il Responsabile Scientifico, prof. Vincenzo Chiofalo, ha manifestato la necessità di attivare un intervento di manutenzione della strumentazione scientifica denominata "Milkoscan FT2", in uso presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie, in quanto necessaria allo svolgimento delle attività progettuali, previste dalla convenzione stipulata tra l'Università degli Studi di Messina con la Società Officine di Cartigliano S.p.A., trasmettendo altresì preventivo di spesa formulato dalla Ditta FOSS Italia srl, produttrice dello strumento "Milkoscan FT2";
- **Ravvisata**, pertanto, la necessità di attivare le procedure necessarie per garantire il servizio di manutenzione su strumentazione scientifica "Milkoscan FT2", così come da istanza inoltrata dal Responsabile Scientifico;
- **Constatato** che il servizio in oggetto rientra nei limiti di valore previsti dall'art. 36, comma 2, lett.a) del D. Lgs. 50/2016;
- **Considerato** che con l'acquisto di cui trattasi questa Amministrazione intende soddisfare l'esigenza di riparare un'attrezzatura necessaria e funzionale alle esigenze progettuali, previste dalla su citata Convenzione;
- **Visto** il preventivo di spesa formulato dalla Foss Italia srl, dal quale si desume che il servizio che da affidare ha ad oggetto la revisione della strumentazione "Milkoscan FT2", ivi compresi la riparazione del malfunzionamento valvole clean/zero e la sostituzione di parti di ricambio, previo sopralluogo da effettuarsi al fine di verificare altre eventuali problematiche connesse al funzionamento della strumentazione in oggetto;
- **Considerato** che l'importo massimo stimato dalla Ditta produttrice per il servizio è pari ad euro 5.769,73 oltre iva;
- **Considerato** che i beni o i servizi di cui trattasi non sono presenti in nessuna Convenzione Consip attiva;
- **Ritenuto** di non utilizzare il Mercato elettronico della pubblica amministrazione in quanto il servizio di manutenzione di strumentazioni scientifiche, non risulta presente nelle categorie ivi contemplate e di procedere quindi mediante indagine di mercato ;
- **Ritenuto**, pertanto, di procedere mediante indagine di mercato, tramite avviso esplorativo da pubblicare sul sito web di Ateneo, al fine di ottenere l'offerta migliore e procedere al successivo affidamento nel rispetto dei principi di imparzialità, parità di trattamento e trasparenza oltre che nel rispetto dei principi generali di cui all'art.30 del D. Lgs. 50/2016;
- **Visto** l'avviso prot. n. 28645 del 19.04.2017, pubblicato sul sito istituzionale di Ateneo, scadenza ore 12.00 08.05.2017, con il quale è stata avviata indagine esplorativa finalizzata ad ottenere la miglior offerta per un intervento di manutenzione su strumentazione scientifica "Milkoscan FT2", previa verifica dei requisiti di ordine generale di cui all'art. 80 D.Lgs. 50/2016 e dei requisiti minimi di idoneità professionale e di capacità tecnico/economica presentati dai concorrenti;
- **Considerato** che al termine della scadenza per la presentazione delle offerte, fissata per le ore 12.00 del 08.05.2017, è pervenuto un unico plico, presentato dalla Ditta Foss Italia srl, Ditta produttrice della strumentazione "Milkoscan FT2";

- **Visto** il verbale dell'08.05.2017, con il quale il RPA, ha richiesto al Responsabile Scientifico, prof. Chiofalo, di effettuare una valutazione dell'offerta presentata dalla Ditta Foss Italia srl;
- **Vista** la nota di valutazione dell'offerta presentata, inoltrata dal Responsabile Scientifico, Prof. Chiofalo, ed allegata al verbale dello 08.05.2017, dalla quale emerge quanto segue: *“In data 08.05.2017 si è proceduto ad effettuare la valutazione dell'unica offerta pervenuta dalla Ditta Foss Italia srl, a seguito di avviso esplorativo del 19.04.2017, n. 5045519 del 21.04.2017 (denominata “Proposta di manutenzione 2017”) per l'affidamento dell'intervento di manutenzione da eseguire sull'apparecchiatura Milkoscan FT2 in dotazione al Dipartimento di Scienze Veterinarie.
Preliminarmente, questo Dipartimento, in via informale, aveva richiesto, in data 22.03.2017, un preventivo di massima per un unico intervento di manutenzione, denominato “MSC FT2 – malfunzionamento” ed identificato con il numero 7000023721.
La Ditta Foss, in risposta alla richiesta informale, aveva segnalato come parti oggetto di una eventuale sostituzione le voci: n° 60015936 FOSS PM. Kit, MSCFT2 per € 1.202,93, n° 0038345 Cuvette (MSC) P/D 790 per € 436,80 e n° 60077050 Mod. Kit for Gearwheel pump ACZ per € 2.200,00, precisando, altresì, che poiché si trattava preventivo di massima “... solo in fase di intervento, il ns. personale tecnico potrà valutare quali ricambi indicati nell'offerta, dovranno essere sostituiti”, stimando approssimativamente l'importo dell'intervento pari ad € 5.769,73 oltre IVA.
Diversamente la proposta di manutenzione n. 5045519 del 21.04.2017, inoltrata a seguito del suddetto avviso esplorativo, riguardando invece un contratto annuale di manutenzione per l'anno 2017, nella sezione C Programmi di Manutenzione, specifica che le parti di ricambio previste sono limitate ad un solo KIT di Manutenzione, per un importo stimato complessivo pari ad € 4.675,00 oltre IVA.*
- *Ne deriva, pertanto che, pur essendo la proposta di manutenzione inferiore in termini di importo di affidamento, risulterebbe più conveniente formalizzare un unico intervento di manutenzione di cui al preventivo n° 7000023721, sia nel caso in cui risulti necessario sostituire solo alcune delle parti descritte, sia che nel caso in cui si necessiti sostituirle tutte, in quanto, in caso di formalizzazione della “Proposta di manutenzione 2017”, di cui al preventivo n. 5045519 del 21.04.2017, a quest'ultima andrebbero aggiunti i costi per tutto quello non previsto nel Kit di manutenzione identificato nella sezione C PROGRAMMI DI MANUTENZIONE e quindi con un onere maggiore per l'Amministrazione procedente.”;*
- **Preso atto** della difformità di quanto presentato dalla Ditta Foss Italia srl rispetto a quanto richiesto e del maggior onere economico derivante dall'accettazione di un'offerta non corrispondente all'intervento richiesto;
- **Contattata**, pertanto, per le vie brevi, la Ditta Foss Italia srl, la quale, prendendo atto dell'errore di valutazione, circa il servizio richiesto ha rettificato l'offerta in precedenza presentata, inviando un nuovo preventivo n. 7000024893 del 12.05.2017, avente ad oggetto un unico intervento di manutenzione sulla strumentazione “Milkoscan FT2”, per l'importo complessivo di € 5.769,73 oltre iva, da intendersi come costo indicativo il cui totale in verrà determinato a consuntivo, successivamente all'espletamento del servizio, e che potrebbe subire variazioni in difetto o in aumento in relazione alle ore di manodopera, alle parti di ricambio e alle spese di trasferta e comunque tutto come descritto nella sopra citata offerta;
- **Valutata**, pertanto, positivamente, l'offerta proposta dalla Ditta Foss Italia srl, per un unico intervento di manutenzione sulla strumentazione “Milkoscan FT2”, per l'importo complessivo di € 5.769,73 oltre iva da intendersi come costo indicativo il cui totale in verrà determinato a consuntivo, successivamente all'espletamento del servizio, e che potrebbe subire variazioni in difetto o in aumento in relazione alle ore di manodopera, alle parti di ricambio e alle spese di trasferta e comunque tutto come descritto nella sopra citata offerta;
- **Valutati**, altresì, con esito positivo, i requisiti di ordine generale di cui all'art. 80 D.Lgs. 50/2016 e i requisiti minimi di idoneità professionale e di capacità tecnico/economica presentati dalla Ditta Foss Italia srl;
- **Visti:**
 - il D. lgs. 18 aprile 2016, n. 50 - Codice dei Contratti Pubblici;
 - La delibera ANAC n. 1097 del 26 ottobre 2016: Linee Guida n. 4 intitolate “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 della Repubblica Italiana n. 274 del 23 novembre 2016;

- La delibera ANAC n. 1096 del 26 ottobre 2016: Linee Guida n. 3 intitolate “Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni” pubblicate sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 273 del 22 novembre 2016;
- il d.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445;
- gli articoli 37 del d.lgs. 33/2013 ed 1, co. 32, della legge 190/2012, in materia di “Amministrazione trasparente”;
- Considerato che l’approvvigionamento di cui al presente provvedimento grava sui fondi del Programma di ricerca di cui alla Convenzione stipulata tra l’Università degli Studi di Messina con la Società Officine di Cartigliano S.p.A, indicata nell’apposita voce di budget;

DETERMINA

- 1) di affidare direttamente, per le motivazioni espresse in premessa, ai sensi dell’art.36, comma 2, lett.a) del D. Lgs. 50/2016 l’intervento di manutenzione su strumentazione scientifica denominata “Milkoscan FT2”, secondo i termini previsti dall’offerta n. 7000024893 del 12.05.2017, per l’importo di € 5.769,73 oltre iva, da intendersi come costo indicativo il cui totale in verrà determinato a consuntivo, successivamente all’espletamento del servizio, e che potrebbe subire variazioni in difetto o in aumento in relazione alle ore di manodopera, alle parti di ricambio e alle spese di trasferta e comunque tutto come descritto nella sopra citata offerta;
- 2) di procedere alla stipula del relativo contratto, con invio di una lettera di affidamento per un unico intervento di manutenzione sulla strumentazione “Milkoscan FT2, in uso presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie;
- 3) di individuare quale responsabile amministrativo del presente procedimento l’avv. Maisano Antonella, nel rispetto della disciplina vigente in materia di contrattualistica pubblica e dei regolamenti e disposizioni interne di Ateneo;
- 4) pubblicare copia della presente determinazione presidenziale sul sito web dell’Ateneo;
- 5) di portare il presente atto a ratifica del consiglio Direttivo alla prossima seduta utile
- 6) di disporre che il pagamento verrà effettuato a seguito di presentazione di fatture debitamente controllate e vistate in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale e che lo stesso graverà sui fondi del Programma di ricerca di cui alla Convenzione stipulata tra l’Università degli Studi di Messina con la Società Officine di Cartigliano S.p.A, indicata nell’apposita voce di budget;

IL PRESIDENTE

Prof. Signorino Galvagno

Firmato da:
Signorino Galvagno
Motivo:

Data: 30/05/2017 10:35:24

*Il Segretario Amministrativo
Avv. Consuelo Votano*

Firmato da:
Consuelo Votano
Motivo:

Data: 30/05/2017 10:34:03

RPA: Avv. Antonella Maisano

Firmato da:
Antonella Maisano
Motivo:

Data: 30/05/2017 10:32:25