DETERMINAZIONE AMMINISTRATORE UNICO Nº 157 IN DATA 22 OTTOBRE 2018

VERBALE DI DETERMINAZIONE DELL'ORGANO AMMINISTRATIVO

OGGETTO: DETERMINA PER L'ACQUISTO DI UNO SPETTROMETRO DI MASSA A FILTRO QUADRUPOLARE ACCOPPIATO AD UN SISTEMA FT MS BASATO SULLA TECNOLOGIA ORBITRAP "Q-EXACTIVE PLUS" PER LE ESIGENZE DEL LABORATORIO DI TOSSICOLOGIA FORENSE VETRINARIA

L'anno 2018 (duemiladiciotto) il giorno 22 (ventidue) del mese di ottobre, alle ore 12,00 (dodici), il sottoscritto, Professore Vincenzo Chiofalo, nato a Messina il 4 marzo 1964, nella qualità di Amministratore Unico e Legale Rappresentante della società Unirelab S.r.l., Unipersonale a responsabilità limitata con sede in Roma, Via Quintino Sella n. 42, codice fiscale e partita Iva 07535401009, iscritta al Registro delle Imprese di Roma n. 07535401009-REA 1038987;

PREMESSO che:

- con deliberazione del Commissario governativo n. 28 del 14 marzo 2003 l'U.N.I.R.E. ha costituito la società a responsabilità limitata UNIRELAB, con socio unico Unire e capitale interamente pubblico, affidando alla stessa le attività delle analisi antidoping ed analisi del DNA in precedenza effettuate dall'U.N.I.R.E. medesima;
- l'art. 23 quater, comma 9, del decreto legge 6 luglio 2012, n. 95, convertito con modifiche nella legge 7 agosto 2012, n. 135 ha soppresso l'A.S.S.I. Agenzia per lo Sviluppo del Settore Ippico che, a sua volta, era subentrata all'U.N.I.R.E., trasferendone le funzioni al Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali ed all'Agenzia delle dogane e dei monopoli;
- Con decreto del 15 novembre 2012 emesso dal Ministero delle Politiche Agricole, Alimentari e Forestali di concerto con il Ministero dell'Economia e delle Finanze, è stato trasferito al MIPAAF l'intero capitale sociale della Società, ai sensi dell'art. 23-quater, comma 9 bis, del D.L. 16.07.2012, n. 95, convertito in L. 07.08.2012, n. 135, in cui sono illustrate le finalità di Unirelab e, in particolare, il compito di perseguire un interesse pubblico assicurando il monitoraggio tecnico-scientifico dei concorsi e delle manifestazioni ippiche;
- i laboratori di Unirelab si occupano dell'esecuzione delle analisi antidoping sui campioni biologici prelevati ai cavalli secondo quanto previsto dalle norme procedurali definite dal Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali e secondo quanto stabilito dal Regolamento per il controllo delle sostanze

proibite approvato dal Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali e in vigore dal 6 ottobre 2012 (rev. del 15/05/2012);

➤ Unirelab, ad oggi, è l'unico laboratorio italiano che esegue le analisi antidoping sui cavalli con metodiche accreditate dall'Ente Nazionale "ACCREDIA" in conformità alla norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005, con accreditamento N° 751 (sin dal 2007);

VISTO CHE tra Unirelab ed il MIPAAF è stato sottoscritto un contratto di servizi in vigore dal 1 aprile 2016, giusto decreto n. 26254 e registrato alla Corte dei Conti al numero 171 in cui il MIPAAF affida ad Unirelab S.r.l. a tariffe convenzionate:

- l'esecuzione delle prime analisi antidoping sui campioni biologici prelevati ai cavalli,
- l'esecuzione delle analisi del DNA dei cavalli, finalizzate al deposito del genotipo e per la verifica/ricerca della paternità e/o maternità,
- l'esecuzione delle prime analisi antidoping sui campioni biologici prelevati a fantini e guidatori;
- la gestione e l'invio presso i laboratori dei campioni dei fantini e guidatori risultati positivi in prima analisi presso i laboratori di Unirelab e successiva trasmissione dei risultati;

ESAMINATA la comunicazione del 18 ottobre 2018 a firma del dott. Marco Fidani, quale Direttore Sanitario del Laboratorio di Unirelab S.r.l., con la quale si evidenzia la necessità di acquistare il sistema in oggetto;

TENUTO CONTO che "la tecnologia ad analizzatore ORBITRAP® si mostra ideale per eseguire le analisi di screening mediante tecnica LC-MS. Tale tipologia di analizzatori è infatti attualmente l'unica che consente di effettuare lo screening di sostanze incognite in liquido-massa (LC-MS) lavorando ad una risoluzione maggiore di 100000 nonché effettuare l' eventuale conferma mediante MS-MS alle medesime risoluzioni. A ciò si aggiunge un' ideale range di massa da m/z 50 sino a m/z 6000 e oltre, coprendo largamente il campo di masse di interesse in ambito antidoping, con il mantenimento di un' elevatissima sensibilità (...)";

CONSIDERATO che uno spettrometro di massa necessario per eseguire le analisi antidoping deve essere dotato di elevata sensibilità e specificità, ed il sistema Q Exative Plus è in grado di acquisire spettri in modalità full scan con eccellente specificità, senza limitazioni nel numero di analiti osservati, permettendo pertanto lo sviluppo di strategie di screening più veloci e flessibili e l'indagine retrospettiva di campioni già analizzati in tempi antecedenti;

TENUTO CONTO CHE contrariamente, le strumentazioni con tecnologia ad alta risoluzione TOF, in base alle specifiche dichiarate, mostrano dei limiti tecnologici per le esigenze richieste dalla specifica tipologia di indagini condotte in ambito antidoping, tra cui fondamentalmente la necessaria esigenza di lavorare in modalità di ionizzazione switch positivo-negativo nella medesima corsa cromatografica;

PRESO ATTO che, come da "Dichiarazione di unicità" rilasciato da ThermoFisher Scientific Italia S.p.a. in data 11 ottobre 2018 (allegata), lo spettrometro di massa a filtro Quadruplolare accoppiato ad un

sistema FT MS basato sulla nuova tecnologia Orbitrap, denominato "Q Exactive Plus", presenta le caratteristiche tecniche che lo rendono l'unico in grado di poter garantire le prestazioni di cui sopra e che tale strumento è commercializzato unicamente ed esclusivamente da ThermoFisher Scientific S.p.A. Italia su tutto il territorio nazionale;

PRESO ATTO che a supporto delle caratteristiche di unicità, viene allegata la documentazione relativa ai brevetti US 6,872,938 B2 e US 5,886,346 che sono parte integrante della progettazione e consentono la realizzazione della tecnologia ORBITRAP;

PRESO ATTO che come specificato nell'offerta numero CPQ-00153114 rilasciata da ThermoFisher Scientific Italia S.p.A. il costo della strumentazione riservato ad Unirelab S.r.l. è di € 388.654,00 oltre IVA; **DATO ATTO** che la fornitura sarà comprensiva, senza alcun onere aggiuntivo, di installazione, collaudo, training e garanzia per 24 mesi;

CONSIDERATO che il prezzo della fornitura risulta essere congruo;

VERIFICATA la copertura di spesa da parte del Consulente Fiscale, Dott. Antonello Gallo;

CONSIDERATO che l'approvvigionamento di cui al presente provvedimento è finanziato con mezzi propri di bilancio;

CONSIDERATO che ricorrono i presupposti per affidare a ThermoFisher Scientific S.p.A, con sede legale in Rodano 20090 (MI), alla Strada Rivoltana, il contratto d'appalto per la fornitura dello strumento di cui sopra tramite procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando di gara, ai sensi dell'art. 63, comma 2, lett. b), punto 2) del d.lgs. 50/2016 e ss.mm.ii.;

CONSIDERATO che ai sensi del medesimo articolo sopra citato occorre che sia comprovato che "non esistono altri operatori economici o soluzioni alternative ragionbevoli e l'assenza di concorrenza non è il risultato di una limitazione dei parametri dell'appalto";

EVIDENZIATO che la partecipazione è subordinata all'assenza dei motivi di esclusione in capo all'impresa di cui all'art. 80 del d.lgs. n. 50/2016;

ACQUISITI i pareri della dott.ssa Silvia Saltamartini, in qualità di Responsabile Operativo e amministrativo, del dott. Vincenzo Fragomeni, consulente della Unirelab S.r.l., in materia giuridica-amministrativa, sull'istruttoria del procedimento in questione e della Avv. Rosaria Russo consulente per la disciplina dei contratti pubblici;

Tutto ciò premesso e considerato

DETERMINA

- di nominare il dott. Marco Fidani, Direttore Sanitario di Unirelab, Responsabile Unico del Procediemnto;
- di dare mandato alla Dott.ssa Silvia Saltamartini, in qualità di Responsabile Operativo Amministrativo, di pubblicare l'indagine di mercato tramite avviso pubblicato per un periodo non inferiore a 15 giorni sul

sito istituzionale della Unirelab S.r.l. www.unirelab.it, nonché sul sito del Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali e del Turismo;

- di dare mandato al Rup, nel caso in cui venga confermata la circostanza secondo cui la ThermoFisher Scientific S.p.A., con sede legale in Rodano 20090 (MI), alla Strada Rivoltana Rodano, P. IVA. 07817950152 costituisca l'unico operatore in grado di svolgere la fornitura descritta, di di avviare tutti gli adempimenti necessari per la stipula del contratto di acquisto, ai sensi dell'art. 63 c. 2 lett. b) punto 2 del D.Lgs. 50/2016, con l'operatore economico che, allo stato attuale, risulta l'unico in grado di garantire la fornitura richiesta per i motivi sopra indicati.

F.TO L'Amministratore Unico Prof. Vincenzo Chiofalo