



ISTITUTO AGRARIO
DI SAN MICHELE ALL'ADIGE

(L.P. 2.8.2005, n.14 - iscritta al n. 231 del registro provinciale delle persone giuridiche private)

det. n. **50/3**

di data: **19 novembre 2015**

DETERMINAZIONE DEL DIRIGENTE DEL SERVIZIO AMMINISTRATIVO

(art.18 statuto Fondazione – procura di data 27.08.2015)

OGGETTO:

Aggiudicazione definitiva, a seguito di trattativa privata diretta, all'impresa Life Technologies Europe B.V. del servizio di manutenzione e assistenza tecnica full-risk sulla strumentazione scientifica LifeTech in uso presso i laboratori della Fondazione Edmund Mach per il periodo 01.09.2015 – 31.08.2018. Codice CIG 6438267201. Importo contrattuale Euro 159.874,50.=, al netto degli oneri fiscali, di cui Euro 100,00.=, quali oneri per la sicurezza derivanti da rischi interferenziali.

IL DIRETTORE GENERALE

- preso atto che il 31.08.2015 è scaduto il contratto di assistenza tecnica e manutenzione full-risks su numerosi strumenti Lifetechnologies in uso presso i laboratori della Fondazione Edmund Mach (FEM): termociclatori modello Veriti, Well e Well-Dual, DNA Analyzer ABI Prism 3730XL, n. 2 Genetic Analyzer matr. 3130-16 e 3130-4, la macchina Real Time VIIA7;
- preso atto che è interesse della FEM negoziare e stipulare un nuovo contratto di assistenza tecnica e manutenzione full risks per i suddetti strumenti;
- preso atto che è stata confermata da parte del CRI - centro presso i cui laboratori sono installati e funzionanti tutti i suddetti strumenti Lifetech - l'intenzione di stipulare un apposito contratto di servizio di manutenzione e garanzia full risks per il periodo 01.09.2015 – 31.08.2018 con l'impresa LIFE TECHNOLOGIES EUROPE B.V. – filiale italiana;
- considerato che il responsabile dei laboratori ritiene indispensabili e imprescindibili i servizi di assistenza tecnica, di tipo full risks, con interventi tecnici tempestivi in caso di guasto o malfunzionamento sulla strumentazione, per garantirne un regolare funzionamento e la conseguente continuità dei servizi di analisi erogati, interni ed esterni;
- richiamata la fattispecie di cui all'art. 21 comma 2, lett. b-ter della L.P. n. 23/1990 secondo cui è il ricorso alla trattativa diretta è ammesso *“qualora, per motivi di natura tecnica, artistica o per ragioni attinenti alla tutela di diritti esclusivi, l'esecuzione dei servizi possa venire affidata unicamente a un particolare prestatore di servizi”*;
- considerato che la complessa tecnologia costruttiva e i delicati meccanismi di funzionamento e di settaggio degli strumenti di analisi, specialmente quelli operanti nel campo della genetica, possono essere oggetto di manutenzione e assistenza tecnica, on site, esclusivamente a cura dell'impresa produttrice della strumentazione e cioè con intervento dei tecnici specializzati LIFE TECHNOLOGIES;
- dato altresì atto che l'esclusività territoriale per l'espletamento del servizio è riconosciuta a LIFE TECHNOLOGIES EUROPE B.V. – filiale italiana con sede legale in Milano, Via Pisani, 20;
- acquisita in merito alle suddette ragioni di esclusività la dichiarazione sostitutiva del dirigente CRI, dott. Roberto Viola, di data 16.11.2015;
- accertata pertanto la fondatezza giuridica dell'affidamento del servizio di assistenza e manutenzione mediante trattativa privata diretta in quanto le caratteristiche tecniche delle prestazioni contrattuali affidate, integrano, come sopra illustrato, la fattispecie giustificativa di cui al citato articolo 21 c. 2 lettera b-ter della L.P. n. 23/1990;
- viste le offerte di LIFE TECHNOLOGIES EUROPE B.V. – filiale italiana n. 40436792 di data 18.06.2015, relativa ai termociclatori, n. 40436779 di data 15.06.2015, relativa ai sequenziatori genetici e n. 40436791 di data 18.06.2015 relativa alla macchina Real Time VIIA7, formulate dopo specifica trattativa con l'Ufficio acquisti, servizi generali ed

appalti, per un importo al netto di sconto e di IVA, rispettivamente pari ad Euro 4.860,00.=, 137.572,50.- e 17.442,00.=, per complessivi Euro 159.874,50.=, per un periodo di durata contrattuale compreso tra il 01.09.2015 – 31.08.2018; l'impresa LIFE TECHNOLOGIES EUROPE B.V. – filiale italiana si è resa disponibile a considerare inclusi nel prezzo complessivo anche alcuni interventi di assistenza tecnica già effettuati ed a fornire incluso nel prezzo l'aggiornamento di un software che permette il coordinamento dei personal computer collegati ai sequenziatori;

- visto lo schema di DUVRI che sarà sottoposto all'impresa per presa conoscenza e sottoscritto dalla stessa per approvazione con l'indicazione di Euro 100,00.= quali costi per la sicurezza derivanti da rischi interferenziali e che si intendono compensati nel prezzo complessivamente offerta dall'impresa.

Tutto ciò premesso:

- visto l'art. 18 dello Statuto;
- vista la procura del 27 agosto 2015;
- visto il ROF;
- visti gli atti citati in premessa;

d e t e r m i n a

- 1) di aggiudicare, in via definitiva, a seguito di trattativa privata diretta, all'unica impresa interpellata, per le motivazioni meglio espresse in premessa, LIFE TECHNOLOGIES EUROPE B.V. – filiale italiana con sede in Milano, Via Pisani, 20, il servizio di assistenza tecnica e manutenzione full risks sulla strumentazione scientifica LifeTech in uso presso i laboratori della Fondazione Edmund Mach, per il periodo 01.09.2015 – 31.08.2018 per l'importo complessivo contrattuale pari a Euro 159.874,50.=, al netto degli oneri fiscali, di cui Euro 100,00.= per oneri per la sicurezza derivanti da rischi interferenziali;
- 2) di dare atto che si procederà alla verifica dei requisiti di ordine generale ex art. 38 c. 1 del D.Lgs. n. 163/2006;
- 3) di dare atto il contratto sarà stipulato con scrittura privata non autenticata, previa acquisizione di una cauzione definitiva nella forma della polizza fideiussoria o fideiussione bancaria;
- 4) di dare atto che gli oneri finanziari conseguenti ai servizi oggetto della presente trattativa diretta saranno posti a carico del budget CRI per il periodo pluriennale 2015-2016-2017-2018.

==== o 0 o ====

AP/f.to Alessandro Paoletto
FC/f.to Fabio Calliari

IL DIRETTORE GENERALE
- dott. Sergio Menapace –
f.to Menapace