



DISPOSIZIONE

Prot. 222536 del 27 Luglio 2022

Repertorio n. 173/2022

IL RESPONSABILE AMMINISTRATIVO DEL DIPARTIMENTO DI MEDICINA MOLECOLARE E TRASLAZIONALE

- Visto il Regolamento di Ateneo per le Acquisizioni di opere e lavori, Servizi e Forniture di importo inferiore alle soglie di rilevanza Comunitaria ai sensi dell'art. 36 del D.lgs 18.04.2016 n. 50;
- Vista la richiesta trasmessa via mail in data 23 giugno 2022 dalla professoressa Alessandra Gianoncelli riguardante l'esigenza di provvedere alla stipula di un contratto di Manutenzione biennale per lo strumento LCQ Fleet Mass Spectrometer – LPG 3400 SD (LCF 10654);
- Visto il preventivo (proposta n. 21745754 del 19/05/2022) redatto dalla ditta Thermo Fisher Scientific Europe Ltd di un contratto Essential per 24 mesi con un intervento programmato per anno al costo di € 44.000,00 + I.V.A. in cui è previsto:
 - Servizio di diagnostica e riparazione da remoto
 - Accessi illimitati al supporto da remoto programmata in loco
 - Manutenzione Preventiva e Kit di ricambio
 - Riqualificazione degli strumenti durante la visita di manutenzione preventiva
- Ritenuto il macchinario denominato “LCQ Fleet Mass Spectrometer – LPG 3400 SD (LCF 10654), necessario al proseguimento di attività di ricerche scientifiche e contratti per attività Conto Terzi;
- Vista la dichiarazione di unicità e di esclusività per il servizio di Assistenza tecnica in Italia per l'apparecchiatura “LCQ Fleet Mass Spectrometer – LPG 3400 SD (LCF 10654) presentata dall'azienda Thermo Fisher Scientific Europe Ltd;
- Verificata la disponibilità di budget;

Dispone

- di dare seguito alle procedure necessarie per provvedere all'attivazione del Servizio di Manutenzione Biennale come da Offerta da parte della ditta Thermo Fisher Scientific Europe Ltd;
- di verificare l'unicità del Servizio offerto in capo alla Thermo Fisher Scientific Europe Ltd attraverso la pubblicazione di Manifestazione di interesse sul portale SINTEL e sul portale di Ateneo;
- di procedere, in mancanza di altri Operatori economici, alla pubblicazione di RDO per l'affidamento del Servizio di Manutenzione biennale sullo lo strumento “LCQ Fleet Mass Spectrometer – LPG 3400 SD (LCF 10654) come descritto nel preventivo di Contratto ESSENTIAL Biennale 1 con base di gara di € 44.000,00 oltre I.V.A.
- Il Contratto di Assistenza si considera avente decorrenza dal 1 gennaio 2023 fino al 31 dicembre 2024.

Brescia, 27/07/2022

Il Responsabile Amministrativo

F.to Dott.ssa Maria De Fazio

*(Documento informatico firmato digitalmente
ai sensi dell'art.24 D.Lgs. 82/2005es.m. i)*

