



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA


DECRETO DI AUTORIZZAZIONE A NEGOZIARE

Vista la legge n. 168/99 e successive modifiche e integrazioni;
Visto il decreto legislativo n. 165 del 30/03/2001 e successive modifiche e integrazioni;
Visto il vigente Statuto dell'Università degli Studi di Catania;
Visto il Regolamento per l'amministrazione, la contabilità e finanza, emanato con D.R. n. 9 del 04/01/2016 e ss.mm.;
Visto il Manuale per l'attuazione degli artt. 27, 54, 55, 56, 73 e 75 del Regolamento per l'amministrazione, la contabilità e la finanza emanato con D.R. n.10 del 05/01/2016 e ss.mm.;
Visto il decreto legislativo n. 36 del 31/03/2023 e ss.mm.ii.;
Vista la nota prot. n. 173202 del 26/03/2024 con la quale il sottoscritto Direttore del Centro Servizi BRIT, sentito il Responsabile tecnico sulla possibilità di proseguire la manutenzione del sistema X-ray Photoelectron Spectroscopy PHI 5000 VersaProbe II, allocata nei laboratori Nanotech, con personale di struttura così da abbatterne i costi, considerata l'approssimarsi della scadenza dell'attuale contratto, rappresenta la necessità di riaffidare alla casa produttrice il servizio di supporto analitico e assistenza in remoto durante l'esecuzione delle attività specialistiche per il corretto funzionamento, con un contratto di durata annuale e l'eventuale possibilità di rinnovo alle medesime condizioni per ulteriori due volte;
Considerato che per tale servizio il costo per il contratto della durata di un anno, a decorrere dalla data del 26/04/2024, è pari a € 3.220,80 compresa IVA, come desunto dall'offerta 20240318ACL03 del 18/03/2024 della Physical Electronics GmbH di Feldkirchen (Germania), assunta a protocollo con n. 172094 del 22/03/2024, che con il modulo VP-SC-MODUL 1 garantisce l'assistenza tecnica illimitata con analisi e diagnosi in remoto oltre che supporto telefonico, e che tale offerta rispetta il limite di esercizio dei poteri di spesa giusta delega del Direttore generale prot. n. 241110 del 29/12/2023;
Considerato che la suddetta spesa trova copertura nel budget BRIT assegnato per l'anno 2024, centro di costo 66955, voce di costo B) IX 8) Acquisto di servizi e collaborazioni tecnico gestionali, riclassificazione finanziaria 15089002, intervento: "Manutenzione strumentazione scientifica, comprese le quote dei contratti soggetti a rinnovo", Co.An: F11;
Vista la prenotazione di budget nr. 28081/2, Co.An.: F11, riclassificazione finanziaria 15089002;

DECRETA

È autorizzato l'avvio della procedura presentata con nota prot. n. 173202 del 26/03/2024 relativa al servizio di supporto analitico e assistenza in remoto da parte della Physical Electronics GmbH di Feldkirchen (Germania) per il sistema X-ray Photoelectron Spectroscopy PHI 5000 VersaProbe II presente nei laboratori Nanotech, per la durata di un anno dal costo complessivo di € 3.220,80 compresa IVA, eventualmente rinnovabile alle medesime condizioni per ulteriori due volte.
Le funzioni del R.U.P. verranno svolte dal Per. Ind. Giuseppe Francesco Indelli.
Si chiede all'Area della Centrale Unica di Committenza di curare gli atti consequenziali in conformità alle indicazioni formulate dal succitato.

Catania, 26 / 03 / 2024

 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale
26 / 03 / 2024
Prot.173606..... Tit..X.. Cl....4.
Rep. Decreti1319.....

IL DIRETTORE DEL C.S. BRIT
Dott.ssa Alessandra Renna