



IL DIRIGENTE

Prot. n. ....

**vista** la Legge n. 168 del 09 maggio 1989 e ss.mm.ii.;

**visto** il Decreto Legislativo n. 165 del 30 marzo 2001 e ss.mm.ii.;

**visto** il Decreto Legislativo n. 36 del 31 marzo 2023 e ss.mm.ii.;

**visto** lo Statuto di Ateneo, emanato con D.R. n. 881 del 23 marzo 2015 e ss.mm.ii.;

**visto** il Regolamento di Ateneo, emanato con D.R. n. 3387 dell'8 ottobre 2015 e ss.mm.ii.;

**visto** il Regolamento per l'amministrazione, la contabilità e la finanza dell'Università degli Studi di Catania, emanato con D.R. n. 9 del 4 gennaio 2016 e ss.mm.ii.;

**visto** il Regolamento in materia di affidamenti di lavori, beni e servizi per importi inferiori alle soglie di rilevanza comunitaria, emanato con D.R. n. 2277 del 5.7.2022 ss.mm.ii.;

**visto** il decreto direttoriale rep. n. 4819, prot. n. 235297 del 13.12.2023 con il quale il Dott. Rosario Corrado Spinella, Direttore generale dell'Ateneo, ha assunto ad interim l'incarico di dirigente dell'Area della Centrale unica di committenza (ACUC), a far data dal 13.12.2023;

**vista** la richiesta di autorizzazione alla spesa del Direttore del Centro Servizi BRIT, dott.ssa Alessandra Renna, di cui alla nota prot. n. 25781 del 07/02/2025, per l'acquisto del *"componente Multiplier da sostituire alla strumentazione Orbitrap Fusion"* presente nei laboratori Biotech del centro Servizi BRIT, *"giunto al fine vita ore di utilizzo, così come indicato dalla casa madre Thermo Fisher Scientific Inc."*, al fine di garantire la continua funzionalità delle strumentazioni scientifiche presenti nei laboratori, per un costo complessivo stimato pari a € 3.519,00, esclusa Iva;

**visto** il Decreto autorizzazione di avvio della procedura, nota prot. n. 26585 del 07.02.2025, con la quale è approvata la suddetta spesa, viene nominato RUP della procedura il perito industriale sig. Giuseppe Francesco Indelli e si dà mandato all'ACUC a curare gli atti consequenziali;

**vista** l'annotazione al protocollo n. 25781 del 07.02.2025, acquisita in data 25.02.2025, con la quale il RUP della procedura, il sig. Giuseppe Francesco Indelli, trasmette il CIG **B5CCA2C1B7** e propone l'affidamento all'operatore economico **Thermo Fisher Scientific S.p.A.**, p. iva 07817950152 con sede a Segrate (MI), 20054, Via San Bovio n. 3;

**considerato** che la spesa di € 4.363,56, incluso Iva ed inclusi € 70,38 per gli incentivi delle funzioni tecniche, pari al 2%, gravante sul budget 2025 BRIT trova copertura finanziaria sulla prenotazione budget n. 5531/2, co.an B02, codice di riclassificazione finanziaria 15084504, UPB F0669551010;

**ritenuto** che sussistano i presupposti per poter procedere all'affidamento ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D. Lgs. n. 36/2023 della fornitura di che trattasi;

**tutto quanto sopra** premesso e considerato;

**DETERMINA**

Per i motivi esposti in premessa, da considerarsi parte integrante del presente dispositivo:

1. Si autorizza, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D. Lgs. n. 36/2023, l'affidamento diretto per l'acquisto del *"componente Multiplier, da sostituire alla strumentazione*



*Orbitrap Fusion*” di cui alla richiesta prot. n. 25781 del 07.02.2025, per un importo complessivo di € 3.519,00, esclusa Iva nella misura del 22%, all’operatore economico **Thermo Fisher Scientific S.p.A.**, p. iva 07817950152 con sede a Segrate (MI), 20054, Via San Bovio n. 3, CIG **B5CCA2C1B7**;

2. La spesa di € 4.363,56, inclusa Iva ed inclusi € 70,38 per gli incentivi delle funzioni tecniche, pari al 2%, gravante sul budget 2025 BRIT trova copertura finanziaria sulla prenotazione budget n. 5531/2, co.an B02, codice di riclassificazione finanziaria 15084504, UPB F0669551010;
3. La presente determina sarà pubblicata, ai sensi dell’art. 20 del D. Lgs. n. 36/2023, sul sito web di Ateneo ai fini della generale conoscenza.

Catania,

*Il Dirigente*  
(Dott. Rosario Corrado Spinella)