



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA

IL DIRIGENTE

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;

visto l'omissis del verbale n. 113/2024/v9 del verbale n. 9, punto 18, del 01/06/2023, del Consiglio di Dipartimento di Scienze del Farmaco e della Salute, con il quale, a parziale modifica e integrazione di quanto già deliberato nella seduta dell'1 Giugno 2023, relativa a richieste di acquisto di strumentazione scientifica nell'ambito del progetto "PHARMA-HUB", per il riposizionamento di farmaci nelle malattie rare del sistema nervoso in età pediatrica, CUP: E63C22001680001, "PSC Salute 2014-2020, Piano Operativo saluteT4" nel quale il Consesso autorizza l'iniziativa per l'acquisizione, tra le altre, della strumentazione denominata "Sistema di registrazione elettrofisiologica Multi -array (MEA2100)", CPV 38430000-8, per una spesa complessiva di € 79.885,00=oltre iva;

vista la nota istruttoria n. 205 prot. n. 270467 del 15/07/2024, con la quale, il Direttore del Dipartimento di Scienze del Farmaco e della Salute, Prof. Rosario Pignatello, unitamente al Responsabile Amministrativo Gestionale del sopracitato dipartimento, dott. Lorenzo Piscione, richiedono l'acquisto della suddetta strumentazione scientifica denominata "Sistema di registrazione elettrofisiologica Multi -array (MEA2100)", per una spesa complessiva presunta di € 97.459,70=IVA compresa;

considerato che con la suddetta nota istruttoria viene trasmessa la dichiarazione di infungibilità firmata dal Prof.ssa Agata G. Copani, la dichiarazione di esclusività di produzione da parte dell'operatore economico Multi Channel Systems MCS GmbH e di unicità dello strumento, nonché trasmette il preventivo Q-49689-6 del 07/4/2024 per un importo complessivo di € 79.885,00 oltre IVA;

visto il Decreto Direttoriale rep n. 3599 prot. 303484 del 03.09.2024, con il quale è approvata la suddetta spesa, viene nominato RUP della procedura il Signor Patanè Marcello, e si dà mandato all'ACUC a curare gli atti consequenziali;

vista l'annotazione del 19/09/2024 apposta dal RUP, Sig. Patanè Marcello, sulla nota prot. 307353 dell'11.09.2024, con la quale comunica che, accertata la dichiarazione di infungibilità da parte del docente e di unicità da parte dell'impresa, si invita a procedere con l'affidamento diretto, ai sensi

dell'art. 76, comma 2, lettera B, del D.lgs. n. 36/2023, attraverso trattativa diretta sulla piattaforma U-BUY, con l'operatore economico "Multi Channel Systems MCS GmbH", con sede legale in Aspenhaustrasse 21 - 72770 Reutlingen - Germania, VAT DE812498960, per la fornitura richiesta;

preso atto che con annotazione del 25.09.2024 sulla suddetta nota, il RUP, Sig. Marcello Patanè, conferma la disponibilità dell'Operatore economico all'iscrizione sulla piattaforma telematica Appalti & Contratti e -Procurement Ubuy e che in pari data lo stesso ha provveduto ad abilitarsi sulla stessa, pertanto si potrà procedere alla negoziazione per l'affidamento della fornitura di che trattasi, tramite lo strumento della trattativa diretta sulla piattaforma telematica in argomento;

considerato che la spesa di € 97.459,70 inclusa IVA, trova copertura finanziaria sulla prenotazione budget n. n° 67468/2, progetto "PHARMA-HUB", per il riposizionamento di farmaci nelle malattie rare del sistema nervoso in età pediatrica, CUP: E63C22001680001, "PSC Salute 2014-2020, Piano Operativo salute T4 – AN - 04", co.an. J07 - codice di riclassificazione finanziaria 21034007 – UPB: 57725172065;

ritenuto che sussistono 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. È autorizzato l'avvio della trattativa diretta con l'operatore economico "Multi Channel Systems MCS GmbH", con sede legale in Aspenhaustrasse 21 - 72770 Reutlingen - Germania, VAT DE812498960 sulla piattaforma telematica Appalti & Contratti e -Procurement Ubuy, avente ad oggetto l'acquisto della strumentazione scientifica denominata "Sistema di registrazione elettrofisiologica Multi -array (MEA2100)" ai fini dell'affidamento diretto ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D. Lgs. n. 36/2023, per l'importo complessivo di € 79,885.00 oltre IVA.

2. La spesa di € 97.459,70 inclusa IVA, trova copertura finanziaria sulla prenotazione budget n. n° 67468/2, progetto "PHARMA-HUB", per il riposizionamento di farmaci nelle malattie rare del sistema nervoso in età pediatrica, CUP: E63C22001680001, "PSC Salute 2014-2020, Piano Operativo salute T4 – AN - 04", co.an. J07 - codice di riclassificazione finanziaria 21034007 – UPB: 57725172065.

3. La presente determina sarà pubblicata, ai sensi 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)*