



IL DIRIGENTE

vista la legge del 9 maggio 1989 n. 168 e ss. mm. ii.;

visto il decreto legislativo del 30.03.2001 n. 165 e ss. mm. ii.;

visto il decreto legislativo del 31.03.2023 n. 36;

visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Catania, emanato con D.R. n. 881 del 23 marzo 2015 e ss.mm.ii.;

visto il Regolamento d'Ateneo per l'amministrazione, la contabilità e la finanza, emanato con D.R. n. 9 del 04.01.2016 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 05 luglio 2022 e ss.mm.ii.;

visto il decreto direttoriale rep. n. 4819 prot. n. 235297 del 13.12.2023, con il quale è stato conferito l'incarico di dirigente dell'Area della Centrale Unica di Committenza - ACUC ad interim al Direttore Generale, dott. Rosario Corrado Spinella;

vista la nota prot. n. 237693 del 05.06.2024 con la quale il Dirigente dell'Area dei Servizi Generali, dott. ing. Lucio Mannino, chiede di autorizzare la spesa di € 74.961,72 comprensiva di IVA e oneri per la sicurezza per il servizio di trasferimento di laboratori dall'Edificio di Via Androne, sede del Dipartimento di Scienze Geologiche, Biologiche e Ambientali, alle sedi di Via Valdisavoia – Polo Tecnologico e Orto Botanico e di trasferimento di Laboratori del Di3A (Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente) dalla sede di via Valdisavoia alla sede di Via S. Sofia, 98 (Polo Bioscientifico);

visto il decreto rep. n. 2387, prot. n. 238668 del 07.06.2024, con il quale il Direttore Generale oltre ad autorizzare la spesa di € 74.961,72 comprensiva di IVA e oneri per la sicurezza per il servizio di trasferimento di laboratori dall'Edificio di Via Androne, sede del Dipartimento di Scienze Geologiche, Biologiche e Ambientali, alle sedi di Via Valdisavoia – Polo Tecnologico e Orto Botanico e di trasferimento di Laboratori del Di3A (Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente) dalla sede di via Valdisavoia alla sede di Via S. Sofia, 98 (Polo Bioscientifico), nomina RUP l'ing. Pierluigi Barbera e dà mandato all'Area della Centrale Unica di Committenza di curare gli atti consequenziali;

visto gli interventi n. 56450/2, co.an. F11, c.r.f. 15089002 di € 35.000,00 e n. 56451/2, co.an. F11, c.r.f. 15089002 di € 39.961,72;

vista l'annotazione del 10.06.2024 sul protocollo n. 238668 del 07.06.2024 con la quale il RUP, ing. Pierluigi Barbera, propone di procedere con la pubblicazione, per un periodo di 7 giorni, di un avviso di manifestazione di interesse con contestuale presentazione di preventivo;

considerata la sussistenza dei presupposti per poter procedere all'affidamento del servizio di cui trattasi, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D. Lgs. n. 36/2023, previa indagine di mercato da effettuarsi tramite la pubblicazione sul sito dell'Ateneo di un avviso finalizzato all'acquisizione di manifestazione di interesse con contestuale acquisizione di preventivo e successivo avvio di trattativa diretta sul Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione (MePA), con l'operatore economico individuato dal RUP;

vista la determina prot. 247877 del 18.06.2024 con la quale il Dirigente dell'ACUC, dott. Rosario Corrado Spinella, autorizza l'avvio della manifestazione d'interesse con contestuale acquisizione di preventivo e successivo avvio di trattativa diretta sul Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione (MePA) con l'operatore economico individuato da RUP, avente ad oggetto il servizio di trasferimento di laboratori dall'Edificio di Via Androne, sede del Dipartimento di Scienze Geologiche, Biologiche e Ambientali, alle sedi di Via Valdisavoia – Polo Tecnologico e Orto Botanico e di trasferimento di Laboratori del Di3A (Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente) dalla sede di via Valdisavoia alla sede di Via S. Sofia, 98 (Polo Bioscientifico);

visto l'avviso di indagine di mercato, pubblicato all'Albo di Ateneo n. 1111, prot. n. 249406 del 20.06.2024, per l'acquisizione di manifestazioni d'interesse, con contestuale acquisizione di preventivo, a partecipare alla procedura per l'affidamento del servizio di cui alla nota prot. n. 237693 del 05.06.2024;



considerato che entro il 27.06.2024, quale termine ultimo per la presentazione delle manifestazioni d'interesse, sono pervenute mediante PEC le istanze dei seguenti operatori economici: VISION di Aquè Fabio e C. s.n.c. prot. n. 254366 del 27.06.2024 (integrata con PEC prot. n. 254939 del 28.06.2024); DL Rappresentanze scientifiche s.r.l., prot. n. 254200 del 27.06.2024;

tenuto conto che con e-mail del 02.07.2024, acquisita al protocollo il 03.07.2024 con il numero 256879 il RUP, ing. Pierluigi Barbera propone di procedere con affidamento diretto, tramite trattativa diretta sul portale del Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione (MePA) all'operatore economico VISION di Aquè Fabio e C. s.n.c – P.IVA 05390640828, che ha presentato un preventivo di spesa per il servizio in questione pari a € 58.000,00 oltre IVA comprensivo di oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso di € 2.093,00;

considerato che l'operatore economico VISION di Aquè Fabio e C. s.n.c risulta abilitato sul Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione (MePA);

vista la trattativa diretta con un unico operatore economico, numero 4501431, dalla quale risulta che l'operatore economico VISION di Aquè Fabio e C. s.n.c. entro il 24.07.2024, quale termine ultimo per la presentazione dell'offerta, ha proceduto a formulare la propria offerta relativamente al servizio di cui alla nota prot. 237693 del 05.06.2024, per un importo pari a € 58.000,00 oltre IVA comprensivo di oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso di € 2.093,00;

vista la e-mail del 07.08.2024, acquisita al protocollo in pari data con il numero 288199, con la quale il RUP, ing. Pierluigi Barbera, comunica che la verifica sul possesso dei requisiti in capo all'operatore economico VISION di Aquè Fabio e C. s.n.c. è stata completata con esito positivo;

tenuto conto che con annotazione del 06.09.2024 sul prot. n. 288199 del 07.08.2024 il RUP, ing. Pierluigi Barbera, ha richiesto, in ragione dell'urgenza del servizio in questione, di procedere omettendo la richiesta di polizza fideiussoria;

considerato che sussistono i presupposti per procedere, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lettera b) del D. Lgs. n. 36/2023, all'affidamento diretto del servizio in questione a seguito di trattativa diretta n. 4501431, all'operatore economico VISION di Aquè Fabio e C. s.n.c.– P.IVA 05390640828;

visti gli impegni di spesa sopracitati;

tutto ciò premesso e considerato

DETERMINA

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

1. Si affida, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lettera b) del D. Lgs. n. 36/2023, mediante stipula sul MePa a seguito di Trattativa diretta n. 4501431, all'operatore economico VISION di Aquè Fabio e C. s.n.c., via Giorgio Arcoleo, 40 – 90127 Palermo (PA) – P. IVA 05390640828, il servizio di trasferimento di laboratori dall'Edificio di Via Androne, sede del Dipartimento di Scienze Geologiche, Biologiche e Ambientali, alle sedi di Via Valdisavoia – Polo Tecnologico e Orto Botanico e di trasferimento di Laboratori del Di3A (Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente) dalla sede di via Valdisavoia alla sede di Via S. Sofia, 98 (Polo Bioscientifico), per una spesa complessiva di € 58.000,00 oltre IVA comprensiva di oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso di € 2.093,00.
2. La spesa complessiva di € 70.760,00 IVA al 22% inclusa graverà sugli interventi n. 56450/2, co.an. F11, c.r.f. 15089002 e n. 56451/2, co.an. F11, c.r.f. 15089002.
3. Si proceda alla stipula del suddetto contratto sul portale del Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione (MePA) - Trattativa diretta n. 4501431.



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA

*AREA DELLA CENTRALE UNICA DI COMMITTENZA
SERVIZI E FORNITURE*

4. La 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)